

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ
АСУ ТП КП ТРО Курской АЭС
388500.0301.364956.АК-РД

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Файл:388500.0301.364956.AK.B4.07-01.dwg Формат: A4

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

[illegible]

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

					388500.0301.364956.AK.B4.07	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		4

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	--	--	ДЕРЖАТЕЛЬ ГРУППОВОЙ МАРКИРОВКИ			
							PHOENIX CONTACT ТИП "KLM-A"	2	АРТ. 1004348	
					--	--	ПЕРЕМЫЧКА			
							PHOENIX CONTACT ТИП "FBS 2-4 GY"	2	АРТ. 3030118	
					42	1X02	РЯД ЗАЖИМОВ НА 3 КЛЕММЫ	1		
					--	--	КОНЦЕВОЙ СТОПОР			
							PHOENIX CONTACT ТИП "E/UK NS35"	1	АРТ. 1202577	
					--	--	КОНЦЕВАЯ КРЫШКА			
							PHOENIX CONTACT ТИП "D-UK 2,5"	1	АРТ. 3001022	
					--	--	КЛЕММА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ			
							PHOENIX CONTACT ТИП "UK 2,5BU"	3	АРТ. 3003350	
							388500.0301.364956.АК.В4.07			
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	Лист
										5

[illegible]

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

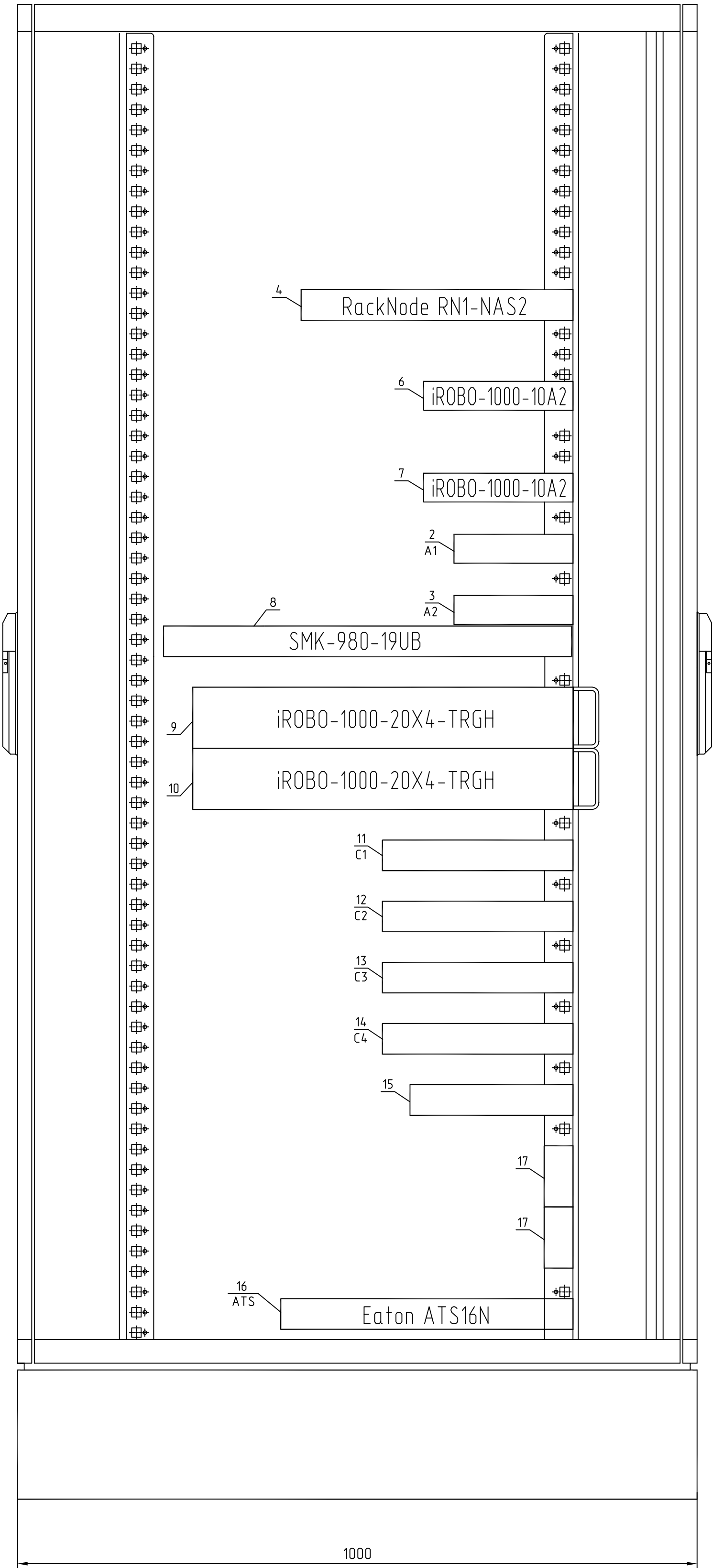
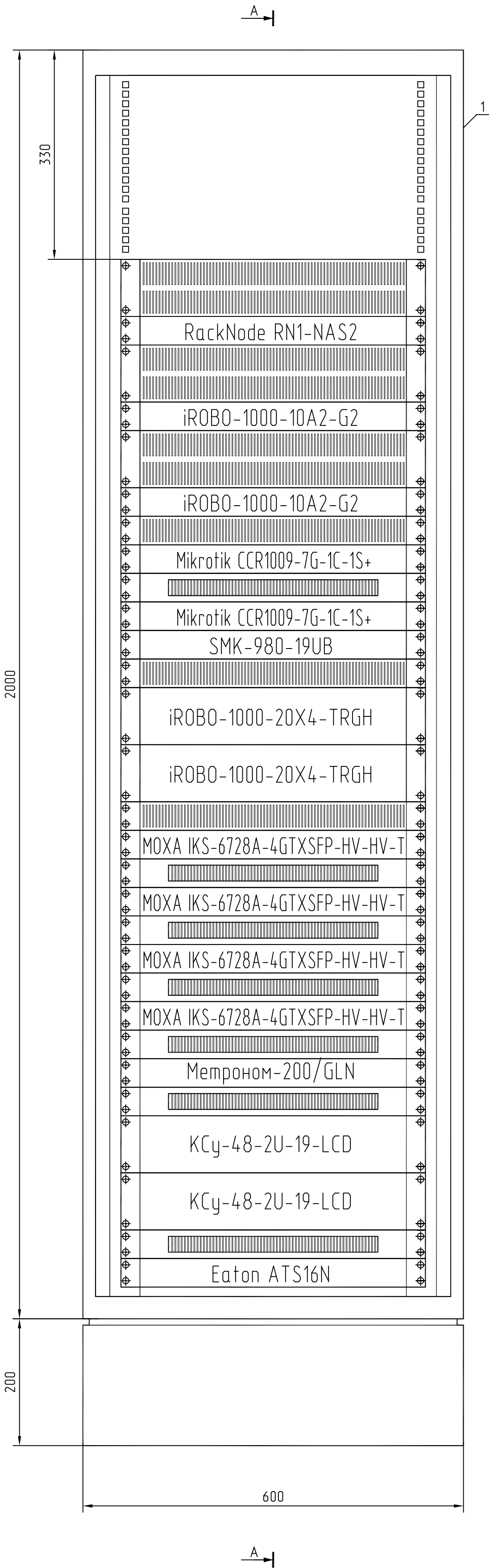
ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		46	2X03	РЯД ЗАЖИМОВ НА 3 КЛЕММЫ	1	
		--	--	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				PHOENIX CONTACT ТИП "E/UK NS35"	2	АРТ. 1202577
		--	--	КОНЦЕВАЯ КРЫШКА		
				PHOENIX CONTACT ТИП "D-UK 2,5"	1	АРТ. 3001022
		--	--	КЛЕММА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ		
				PHOENIX CONTACT ТИП "UK 2,5GN"	3	АРТ. 0719087
		--	--	ДЕРЖАТЕЛЬ ГРУППОВОЙ МАРКИРОВКИ		
				PHOENIX CONTACT ТИП "KLM-A"	1	АРТ. 1004348
		--	3X	РЯД ЗАЖИМОВ НА 6 КЛЕММ	1	
		47	3X01-RS485	РЯД ЗАЖИМОВ НА 6 КЛЕММЫ	1	
		--	--	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				PHOENIX CONTACT ТИП "E/UK NS35"	2	АРТ. 1202577
		--	--	КОНЦЕВАЯ КРЫШКА		
				PHOENIX CONTACT ТИП "D-UK 2,5"	1	АРТ. 3001022
		--	--	КЛЕММА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ		
				PHOENIX CONTACT ТИП "UK 2,5N"	6	АРТ. 3003347
		--	--	ДЕРЖАТЕЛЬ ГРУППОВОЙ МАРКИРОВКИ		
				PHOENIX CONTACT ТИП "KLM-A"	1	АРТ. 1004348
<div> <div> <div>Инв. N подл.</div> <div>Подп. дата</div> <div>Взам. инв. N</div> <div>Инв. N дубл.</div> <div>Подп. дата</div> </div> <div> <div>Изм</div> <div>Лист</div> <div>N докум.</div> <div>Подп.</div> <div>Дата</div> </div> <div>388500.0301.364956.АК.В4.07</div> <div> <div>Лист</div> <div>8</div> </div> </div>						

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Лист
9

ВИД СПЕРЕДИ (БЕЗ ДВЕРИ)

РАЗРЕЗ А-А

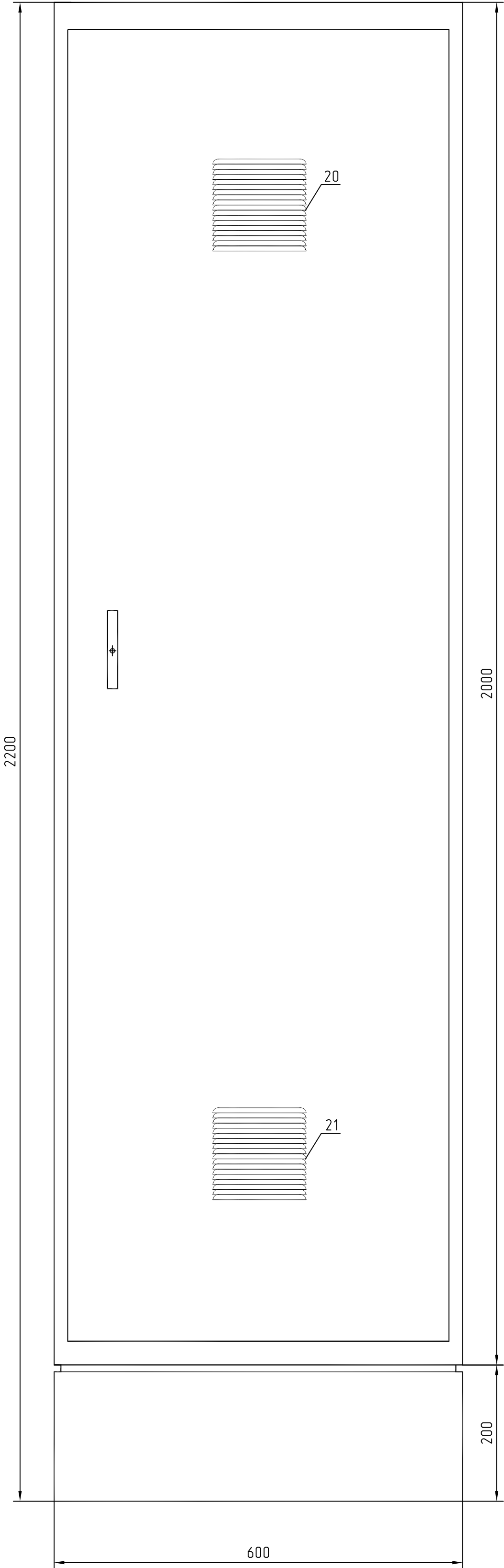


Инф. N подл.	Подл. и дата	Взам. инф. N	Инф. N дубл.	Подл. и дата

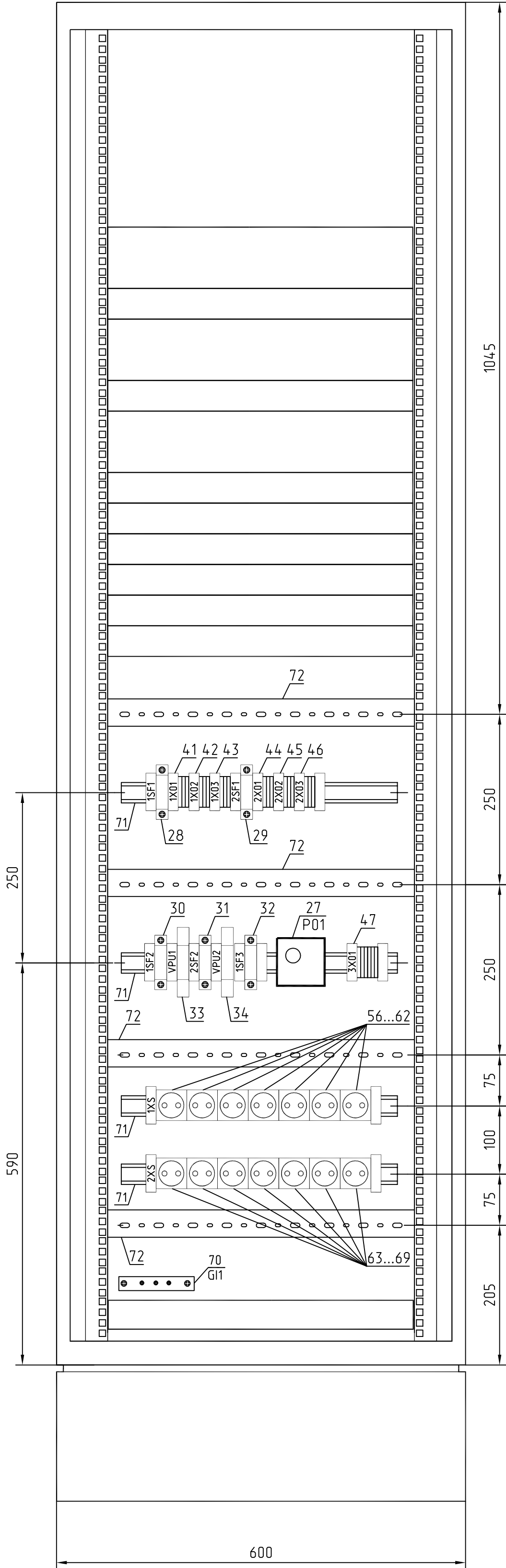
388500.0301.364956.АК.В0.07					
КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата
Разраб.	Джабиев	12.16			
Пров.	Лопатин	12.16			
Нач. бюро	Лопатин	12.16			
Н. контр.	Туманов	12.16			
ГИП	Лопатин	12.16			
ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО				Стадия	Лист
СЕРВЕРНАЯ СТОЙКА 01СХА02GS301. ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА				Р	1
					2
				000 "Энергоавтоматика"	

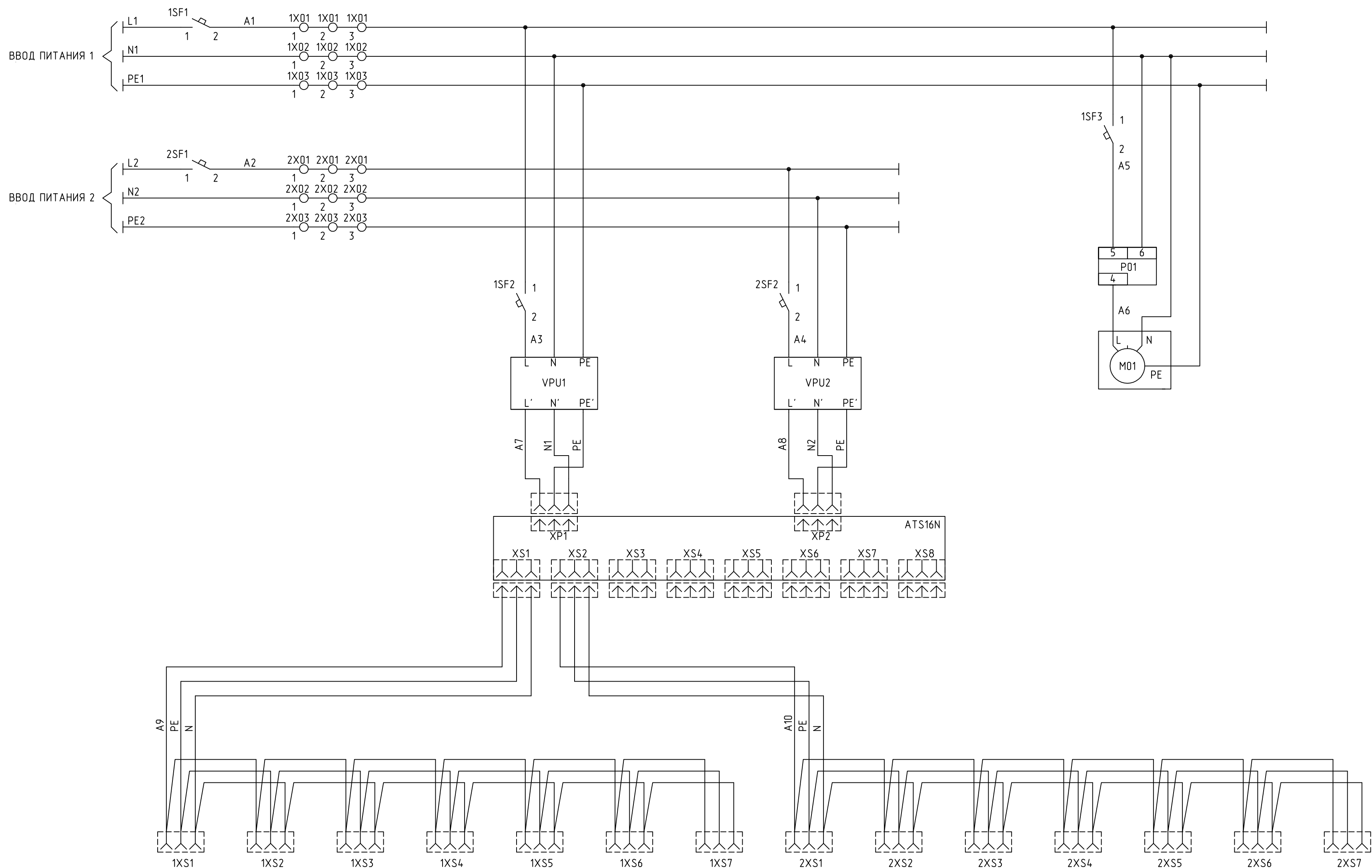
Инф. N подл.	Подп. и дата	Взам. инф. N	Инф. N дубл. N	Подп. и дата

ДВЕРЬ ЗАДНЯЯ








ВИД СЗАДИ (БЕЗ ДВЕРИ)

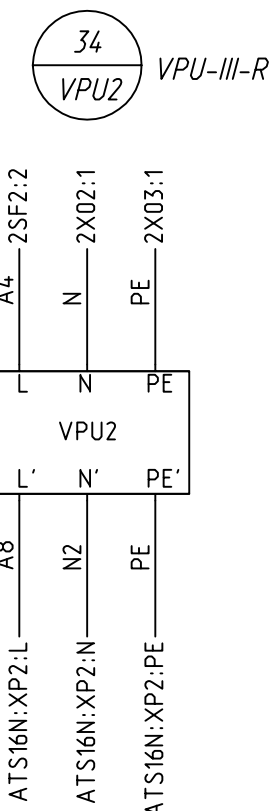
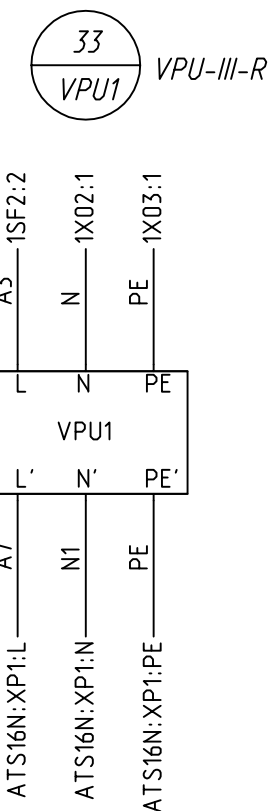
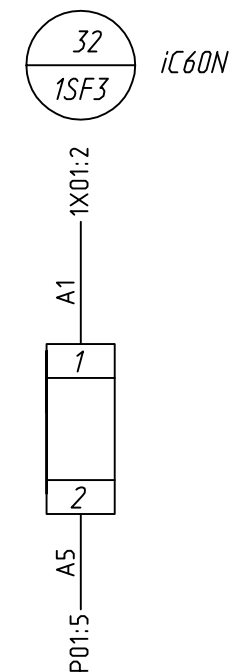
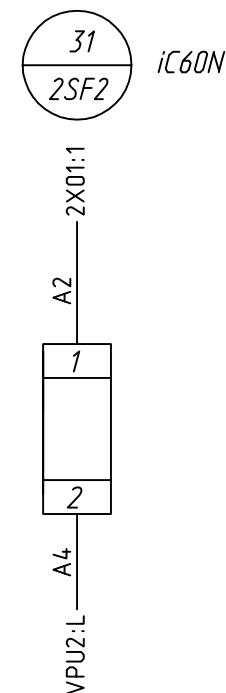
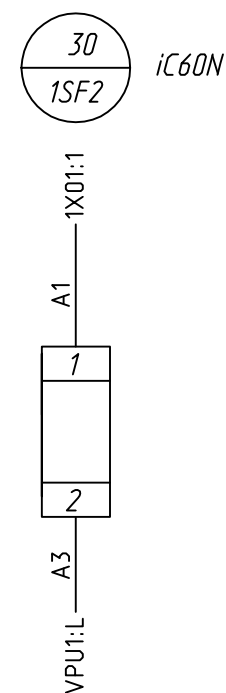
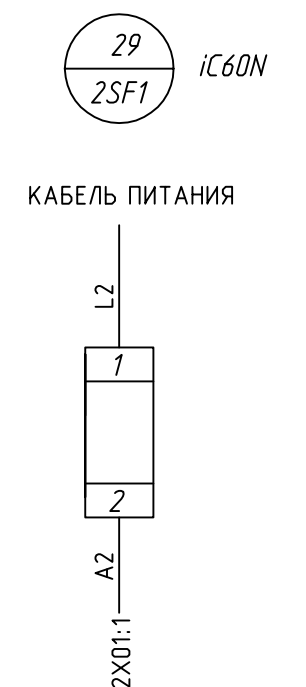
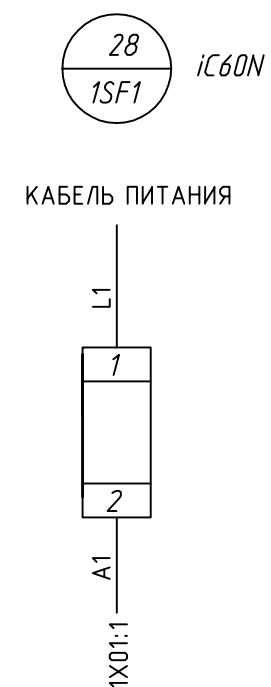
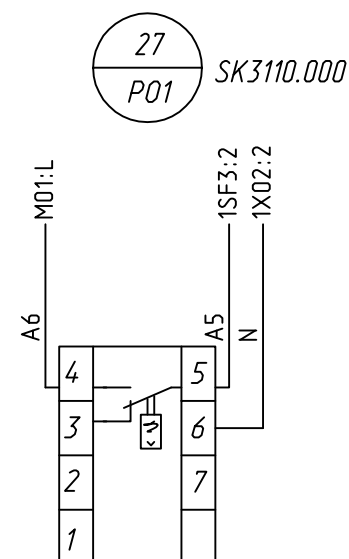
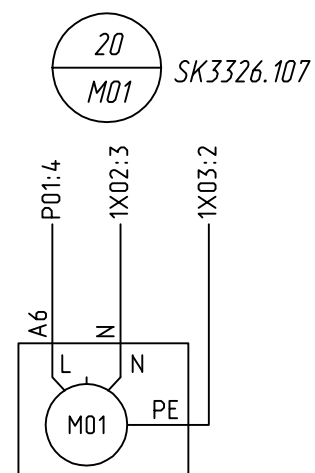
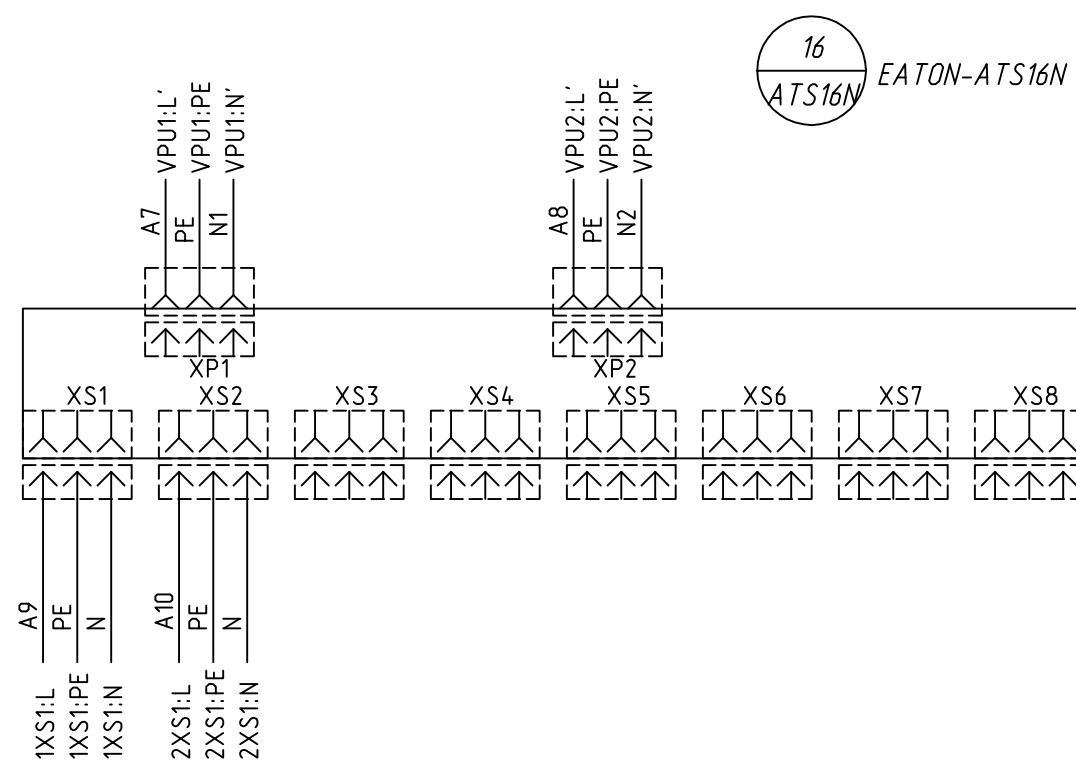



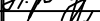

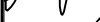



НАИМЕНОВАНИЕ АППАРАТУРЫ	МЕТРОНОМ 200/GLN	iROBO-1000-10A2-G2	iROBO-1000-20X4-TRGH	RACKNODE RN1-NAS2	MOXA IKS-6728A 4GTXSFP-HV HV-T	MOXA IKS-6728A 4GTXSFP-HV HV-T	MIKROTIK CCR1009-7G-1C-1S+	iROBO-1000-10A2-G2	iROBO-1000-20X4-TRGH	MOXA IKS-6728A 4GTXSFP-HV HV-T	MOXA IKS-6728A 4GTXSFP-HV HV-T	MIKROTIK CCR1009-7G-1C-1S+	KVM SMK-980-19UB	РЕЗЕРВ
НАПРЯЖЕНИЕ, В	~220	~220	~220	~220	~220	~220	~220	~220	~220	~220	~220	~220	~220	~220
МОЩНОСТЬ, Вт	20	150	510	300	36	36	40	150	510	36	36	40	60	

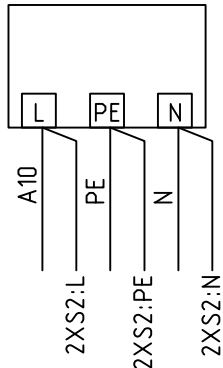
						388500.0301.364956.АК.СБ.07			
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО			
Изм.	Кодуч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Джабиев				12.16		Р	-	1
Пров.	Лопатин				12.16				
Нач. бюро	Лопатин				12.16				
Н. контр.	Туманов				12.16	СЕРВЕРНАЯ СТОЙКА 01СХА02GS301. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПАЛЬНАЯ	000 "Энергоавтоматика"		
ГИП	Лопатин				12.16				

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



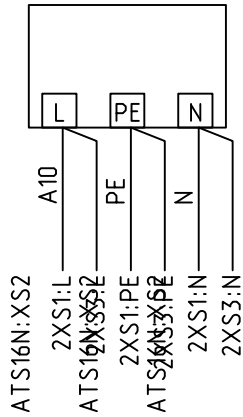
						388500.0301.364956.АК.С4.07			
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО			
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Джабиев				12.16		Р	1	3
Пров.	Лопатин				12.16				
Нач. бюро	Лопатин				12.16				
Н. контр.	Туманов				12.16	СЕРВЕРНАЯ СТОЙКА 01СХА02GS301. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ	000 "Энергоавтоматика"		
ГИП	Лопатин				12.16				

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



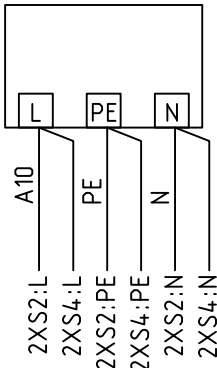
63
2XS1

SZ2506.100



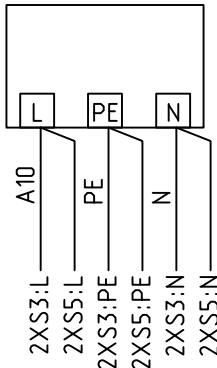
64
2XS2

SZ2506.100



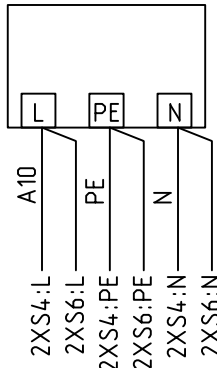
65
2XS3

SZ2506.100



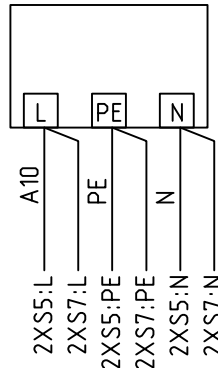
66
2XS4

SZ2506.100



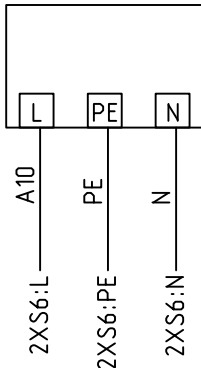
67
2XS5

SZ2506.100



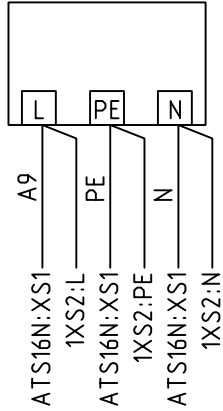
68
2XS6

SZ2506.100



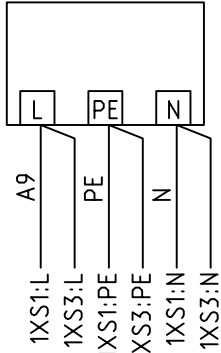
69
2XS7

SZ2506.100



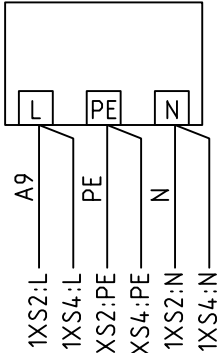
56
1XS1

SZ2506.100



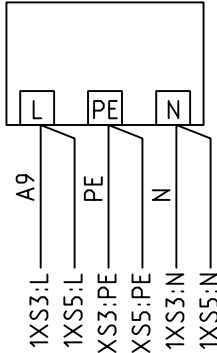
57
1XS2

SZ2506.100



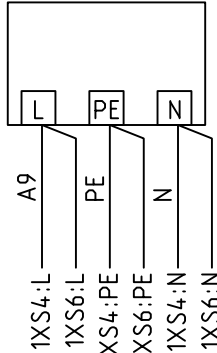
58
1XS3

SZ2506.100



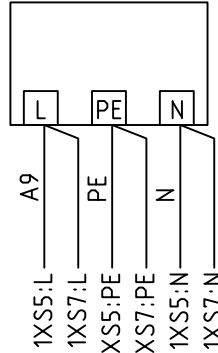
59
1XS4

SZ2506.100



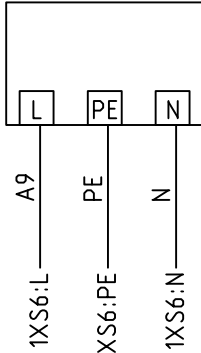
60
1XS5

SZ2506.100



61
1XS6

SZ2506.100

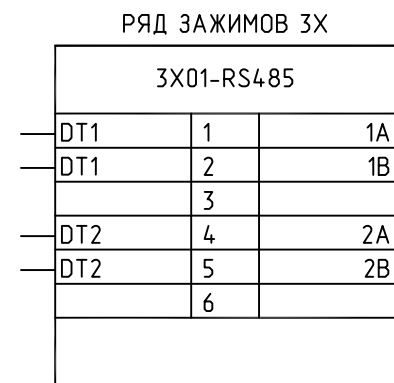
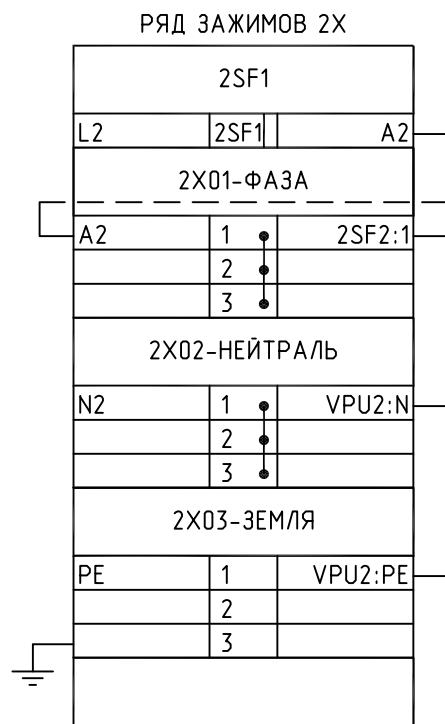
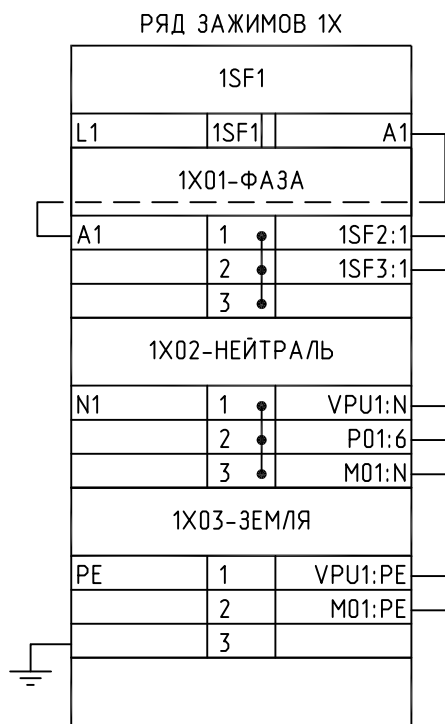


62
1XS7

SZ2506.100

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

388500.0301.364956.AK.C4.07



ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>		
A4			388500.0301.364956.АК.В4.28	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11GM401. СПЕЦИФИКАЦИЯ	7	
A3			388500.0301.364956.АК.В0.28	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11GM401. ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА	6	
A3			388500.0301.364956.АК.СБ.28	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11GM401. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ	1	
A3			388500.0301.364956.АК.С4.28	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11GM401. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ	2	
				<u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>		
		1	--	ШКАФ НАВЕСНОЙ ОДНОСТОРОННЕГО		
				ОБСЛУЖИВАНИЯ 600x400x250 мм		
				SPACIAL CRN SHNEIDER ELECTRIC	1	NSYCRN64250
				В КОМПЛЕКТЕ:		
			--	МИКРОПЕРФОРИРОВАННАЯ		
				МОНТАЖНАЯ ПЛАТА	1	NSYMF64
			--	ПЛАТА КАБЕЛЬНОГО ВВОДА	1	NSYTSACRNC
			--	КОМПЛЕКТ ПРОУШИН	1	NSYPFC2X
			--	ЗАМОК	2	NSYTDBCRN
			--	КЛЮЧ	1	NSYLDB5

Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.3	--	ГОСТ 6402-70	8	
							ШАЙБА С.4.04.016		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.4	--	ГОСТ 11371-78	8	
							ПЛАСТИНА		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.5	--	КУНИ.301714.011	2	ФГУП ЭЗАН
							ВТУЛКА		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.6	--	КУНИ.713141.046-01	4	ФГУП ЭЗАН
							ВИНТ В.М5-6gx18.46.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.7	--	ГОСТ 17475-80	4	
							ГАЙКА М5-6Н.5.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.8	--	ГОСТ 5927-70	4	
							ШАЙБА 5.65Г.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.9	--	ГОСТ 6402-70	4	
							ШАЙБА С.5.04.016		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата			ГОСТ 11371-78	4	
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата					
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В4.28				Лист
									2

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Лист
3

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>РЯДЫ ЗАЖИМОВ</u>		
		11	--	DIN-РЕЙКА 35x15 2 МЕТРА		
				WAGO ТИП "210-197"	1	
		12	--	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				WAGO ТИП "249-117"	18	
		12.1	--	ДЕРЖАТЕЛЬ ГРУППОВОЙ МАРКИРОВКИ		
				WAGO ТИП "249-119"	12	
		12.2	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "209-113"	12	1 КАРТА ИЗ ЛИСТА
		12.3	--	ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА		
				WAGO ТИП "209-114"	12	
		13	ХТ1	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		13.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		13.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		13.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		13.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	
<div> <div>Инв. N подл.</div> <div>Подп. дата</div> <div>Взам. инв. N</div> <div>Инв. N дубл.</div> <div>Подп. дата</div> </div>				<div> <div>388500.0301.364956.АК.В4.28</div> <div>Лист</div> <div>4</div> </div>		
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата		

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		13.5	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		14	ХТ2	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		14.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		14.2	--	ПЕРЕНЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		14.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		14.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	
		14.5	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		15	ХFU	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		15.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				С РАЗМЫКАТЕЛЕМ		
				ПРЕДОХРАНИТЕЛЕМ		
				WAGO ТИП "2002-1611/1000-541"	4	
		15.2	--	ГРЕБЕШКОВАЯ ПЕРЕНЫЧКА		
				WAGO ТИП "2004-402"	3	
			388500.0301.364956.АК.В4.28			Лист
						5
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата		

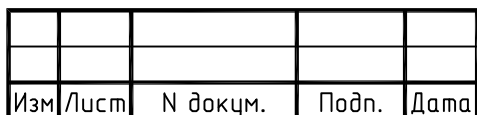
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		15.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "2002-991"	1	
		16	ХТ3	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		16.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	4	
		16.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	3	
		16.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		17	ХТ4	РЯД ЗАЖИМОВ НА 6 КЛЕММЫ	1	
		17.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-901"	6	
		17.2	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		18	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "793-602"	1	
		19	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x0,75	5м	
		20	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x1,5	5м	
388500.0301.364956.АК.В4.28						Лист 6
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата		

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

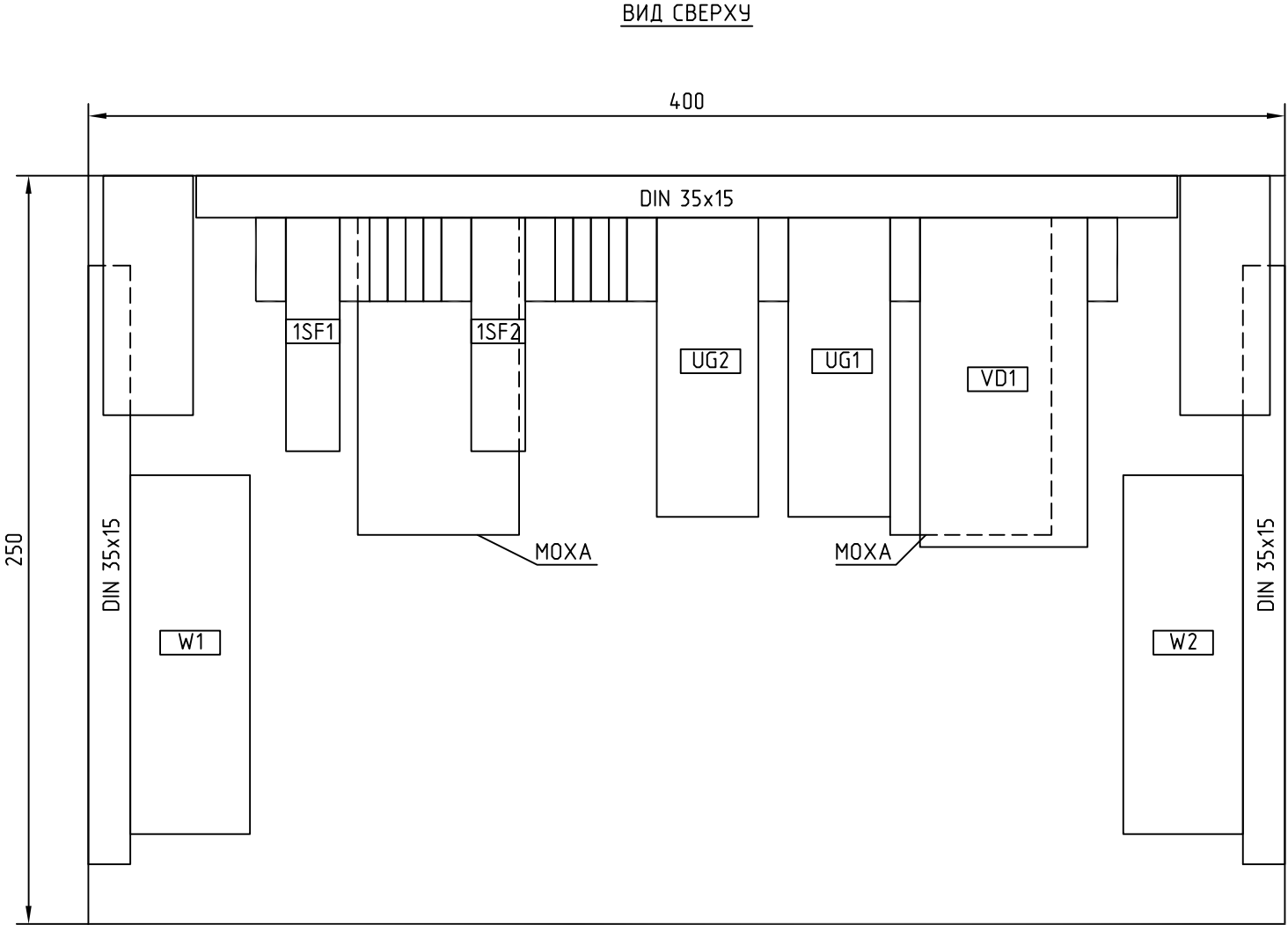
Формат: А4

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Лист
2

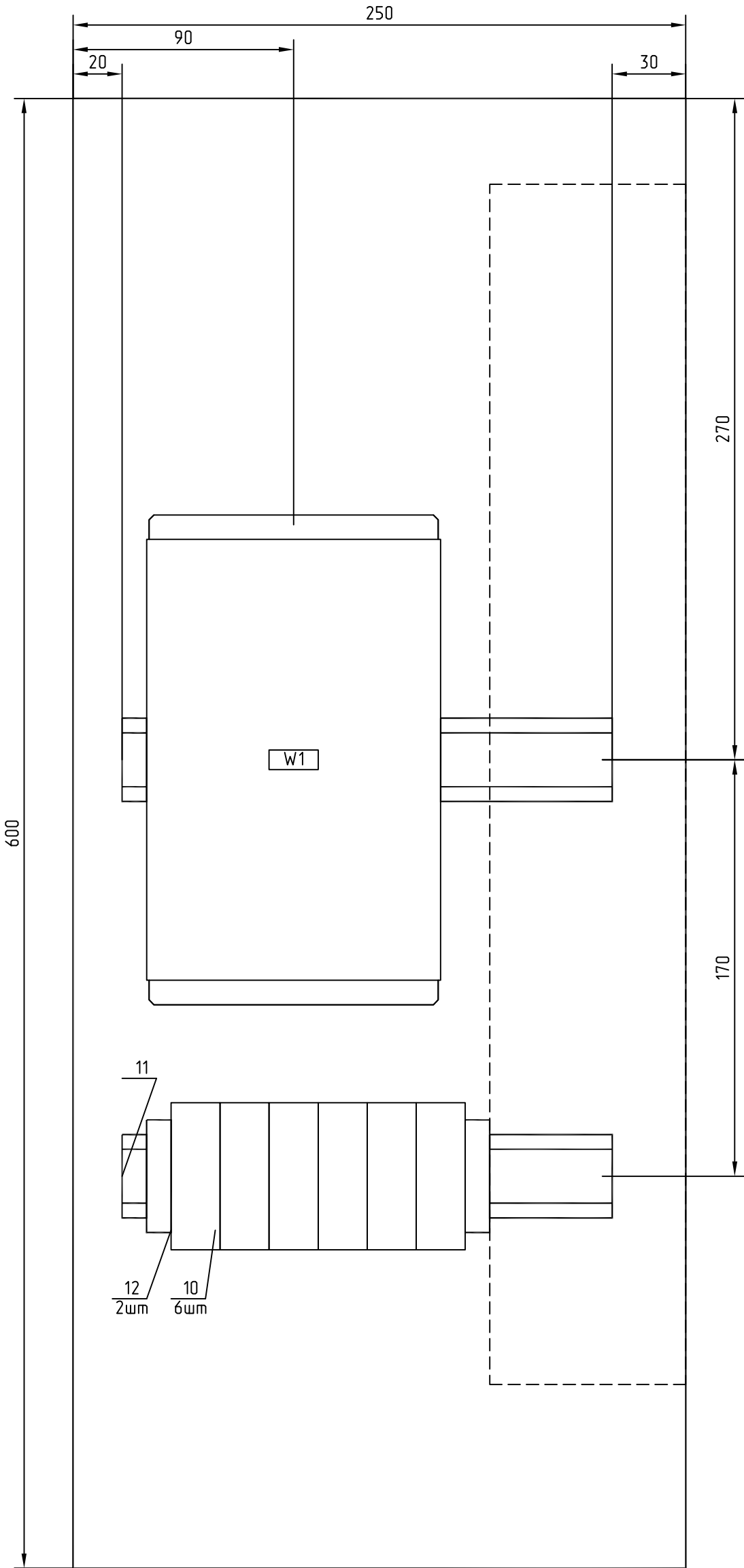
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.28	Лист
						3

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВИД НА ЛЕВУЮ СТЕНКУ



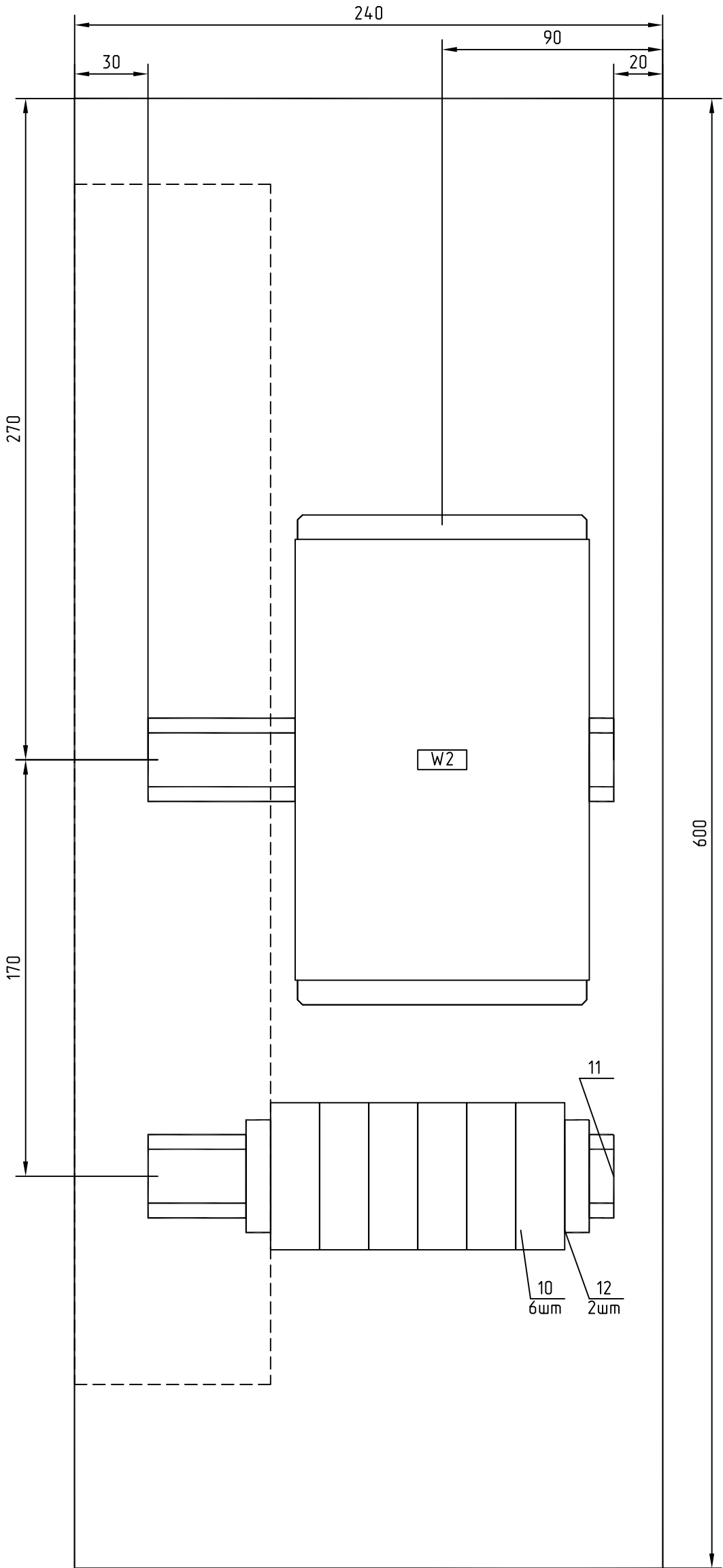
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

388500.0301.364956.AK.B0.28

Лист
4

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВИД НА ПРАВЮЮ СТЕНКУ




Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата


388500.0301.364956.AK.B0.28

Лист
5

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

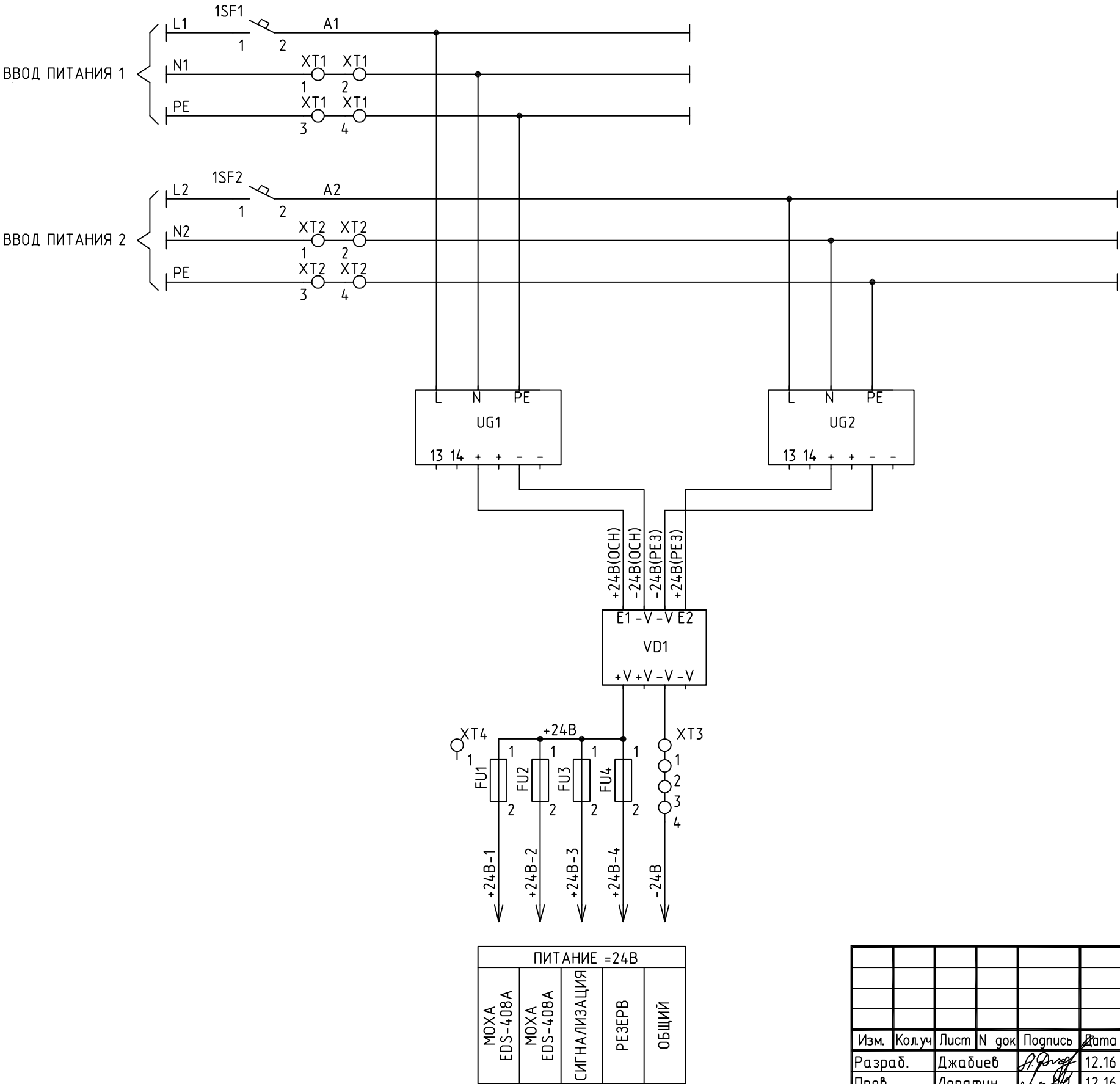
НОМЕР НАДПИСИ	МЕСТО НАДПИСИ	ТЕКСТ НАДПИСИ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
23	ТАБ. АЛЮМИНИЕВАЯ 200x50	01СХА11GM401	1	СМ. Л. 1
24	ТАБ. АЛЮМИНИЕВАЯ 50x15	ДЛЯ АЭС	1	СМ. Л. 1
--	МАРКИРОВКА СС 15/27 ММ WS	1SF1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	1SF2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	VD1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	G1	1	СМ. Л. 3
--	—II—		--	СМ. ПРИМ.



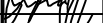
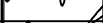
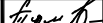
ПРИМЕЧАНИЕ

 - ТАБЛИЧКИ РАЗМЕСТИТЬ РЯДОМ С БОЛТАМИ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

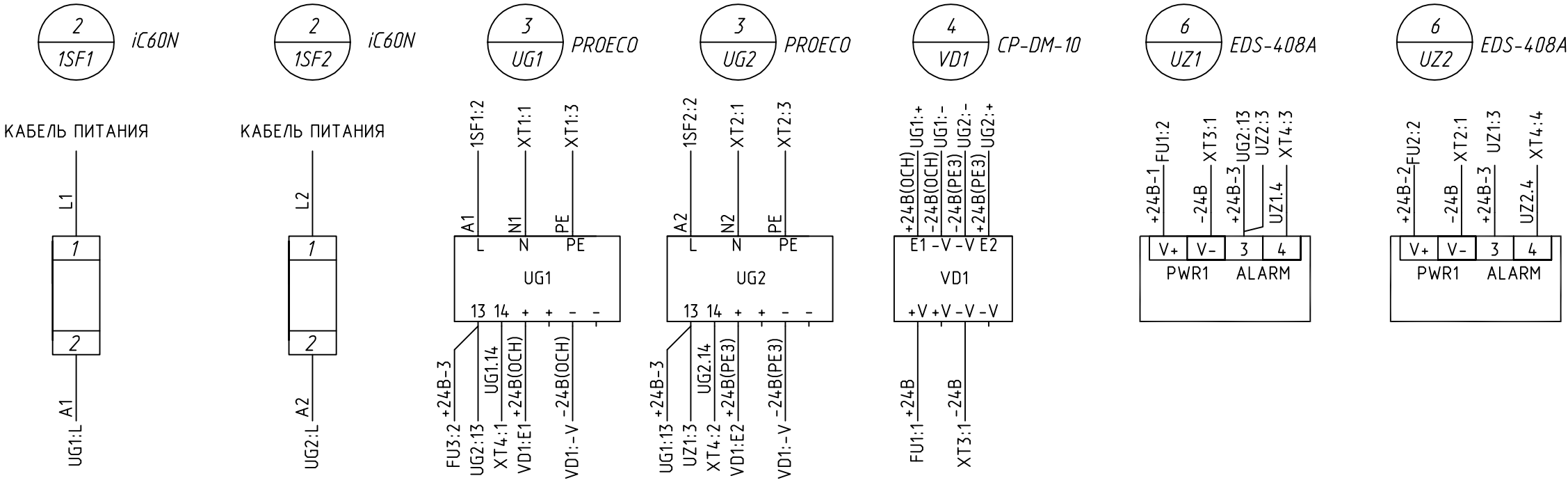
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В0.28	Лист
						6

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



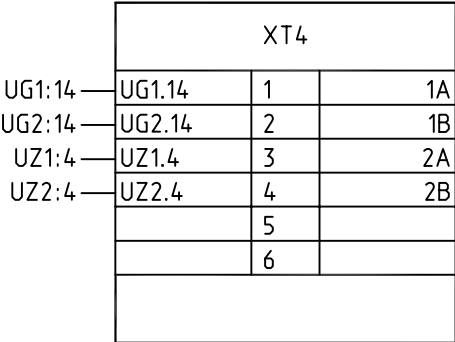
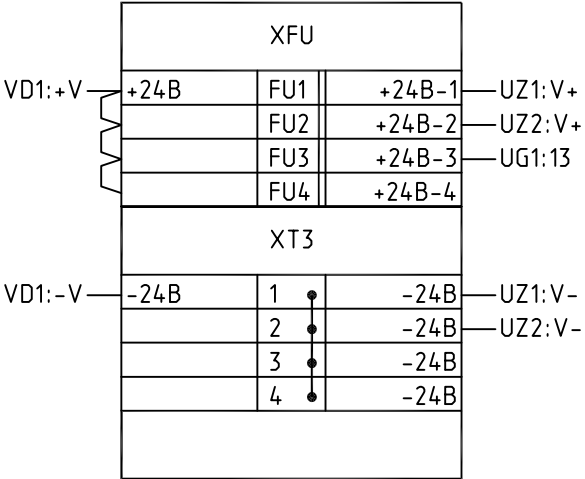
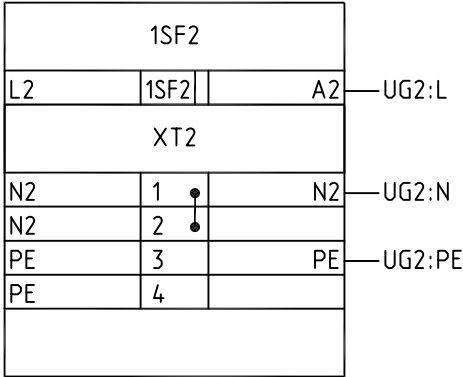
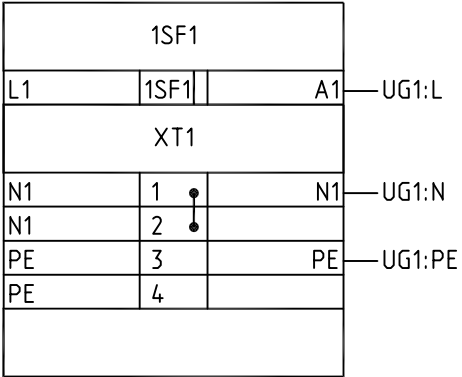
						388500.0301.364956.АК.СБ.28			
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Джабиев				12.16		Р	-	1
Пров.	Лопатин				12.16				
Нач. бюро	Лопатин				12.16	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ401. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ	ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.	Туманов				12.16				
ГИП	Лопатин				12.16				

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



						388500.0301.364956.АК.С4.28
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата	
Разраб.	Джабиев				12.16	
Пров.	Лопатин				12.16	
Нач. бюро	Лопатин				12.16	
Н. контр.	Туманов				12.16	
ГИП	Лопатин				12.16	
						ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО
						ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ401. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ
						Стадия Лист Листов Р 1 2
						ООО "Энергоавтоматика"

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.C4.28	Лист
						2

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>		
A4			388500.0301.364956.АК.В4.29	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11ГМ402. СПЕЦИФИКАЦИЯ	7	
A3			388500.0301.364956.АК.В0.29	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11ГМ402. ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА	6	
A3			388500.0301.364956.АК.СБ.29	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11ГМ402. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ	1	
A3			388500.0301.364956.АК.С4.29	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11ГМ402. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ	2	
				<u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>		
		1	--	ШКАФ НАВЕСНОЙ ОДНОСТОРОННЕГО		
				ОБСЛУЖИВАНИЯ 600x400x250 мм		
				SPACIAL CRN SHNEIDER ELECTRIC	1	NSYCRN64250
				В КОМПЛЕКТЕ:		
			--	МИКРОПЕРФОРИРОВАННАЯ		
				МОНТАЖНАЯ ПЛАТА	1	NSYMF64
			--	ПЛАТА КАБЕЛЬНОГО ВВОДА	1	NSYTSACRNC
			--	КОМПЛЕКТ ПРОУШИН	1	NSYPFC2X
			--	ЗАМОК	2	NSYTDBCRN
			--	КЛЮЧ	1	NSYLDB5

Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата			СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ			
				1		--	ШКАФ НАВЕСНОЙ ОДНОСТОРОННЕГО ОБСЛУЖИВАНИЯ 600x400x250 мм SPACIAL CRN SHNEIDER ELECTRIC	1	NSYCRN64250
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата			--	В КОМПЛЕКТЕ: МИКРОПЕРФОРИРОВАННАЯ МОНТАЖНАЯ ПЛАТА	1	NSYMF64
						--	ПЛАТА КАБЕЛЬНОГО ВВОДА	1	NSYTSACRNC
						--	КОМПЛЕКТ ПРОУШИН	1	NSYPFC2X
						--	ЗАМОК	2	NSYTDBCRN
						--	КЛЮЧ	1	NSYLDB5
						--			
						388500.0301.364956.АК.В4.29			
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО			

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.3	--	ГОСТ 6402-70	8	
							ШАЙБА С.4.04.016		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.4	--	ГОСТ 11371-78	8	
							ПЛАСТИНА		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.5	--	КУНИ.301714.011	2	ФГУП ЭЗАН
							ВТУЛКА		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.6	--	КУНИ.713141.046-01	4	ФГУП ЭЗАН
							ВИНТ В.М5-6gx18.46.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.7	--	ГОСТ 17475-80	4	
							ГАЙКА М5-6Н.5.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.8	--	ГОСТ 5927-70	4	
							ШАЙБА 5.65Г.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.9	--	ГОСТ 6402-70	4	
							ШАЙБА С.5.04.016		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата			ГОСТ 11371-78	4	
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата					
					388500.0301.364956.АК.В4.29				
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата					
					Лист 2				

[illegible]

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

					388500.0301.364956.AK.B4.29	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		3

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>РЯДЫ ЗАЖИМОВ</u>		
		11	--	DIN-РЕЙКА 35x15 2 МЕТРА		
				WAGO ТИП "210-197"	1	
		12	--	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				WAGO ТИП "249-117"	18	
		12.1	--	ДЕРЖАТЕЛЬ ГРУППОВОЙ МАРКИРОВКИ		
				WAGO ТИП "249-119"	12	
		12.2	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "209-113"	12	1 КАРТА ИЗ ЛИСТА
		12.3	--	ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА		
				WAGO ТИП "209-114"	12	
		13	ХТ1	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		13.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		13.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		13.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		13.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		13.5	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		14	ХТ2	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		14.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		14.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		14.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		14.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	
		14.5	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		15	ХFU	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		15.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				С РАЗМЫКАТЕЛЕМ		
				ПРЕДОХРАНИТЕЛЕМ		
				WAGO ТИП "2002-1611/1000-541"	4	
		15.2	--	ГРЕБЕШКОВАЯ ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "2004-402"	3	

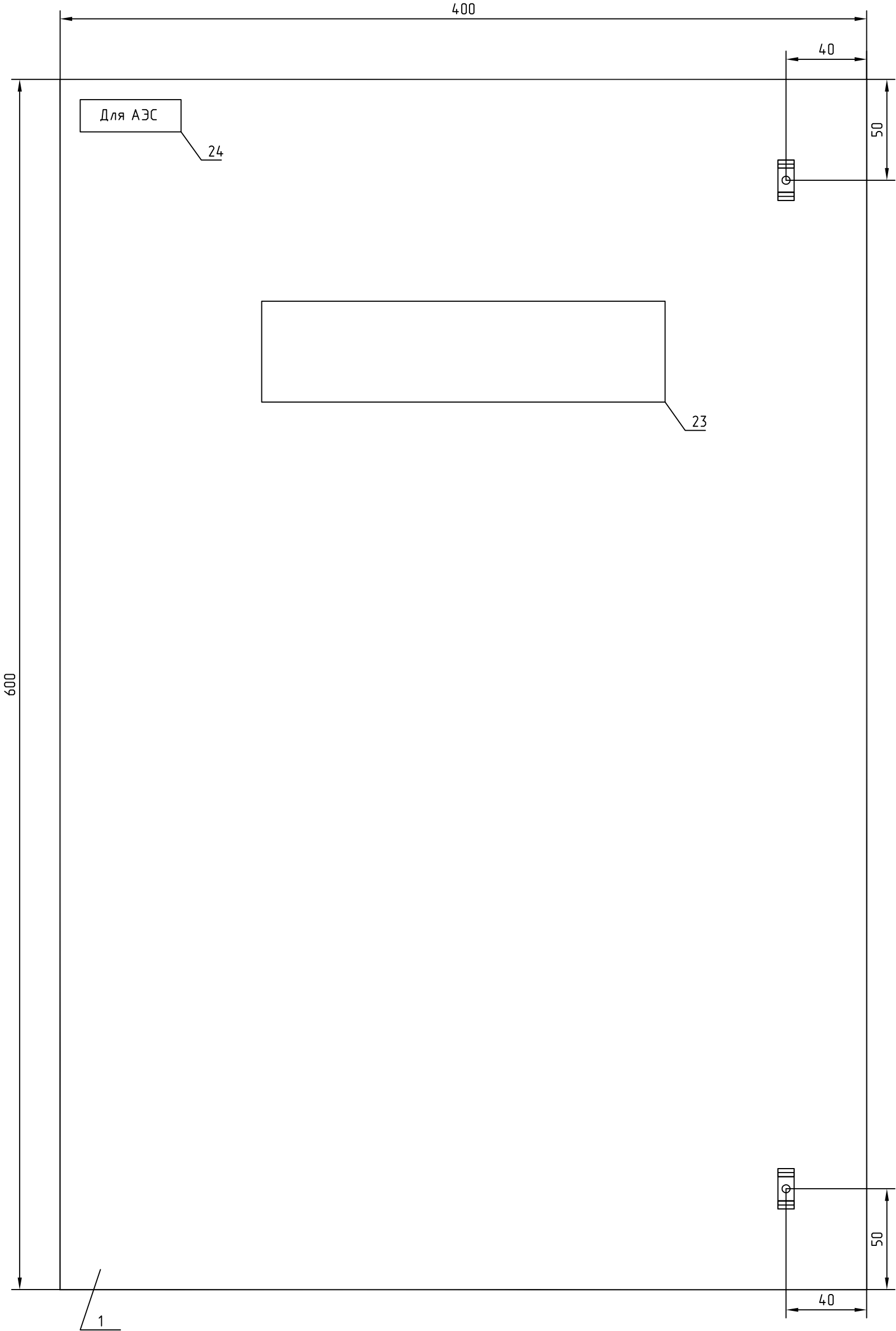
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		15.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "2002-991"	1	
		16	ХТ3	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		16.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	4	
		16.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	3	
		16.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		17	ХТ4	РЯД ЗАЖИМОВ НА 6 КЛЕММЫ	1	
		17.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-901"	6	
		17.2	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		18	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "793-602"	1	
		19	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x0,75	5м	
		20	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x1,5	5м	
<div> <div>388500.0301.364956.АК.В4.29</div> <div> <div>Изм</div> <div>Лист</div> <div>N докум.</div> <div>Подп.</div> <div>Дата</div> </div> </div>						<div>Лист</div> <div>6</div>

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

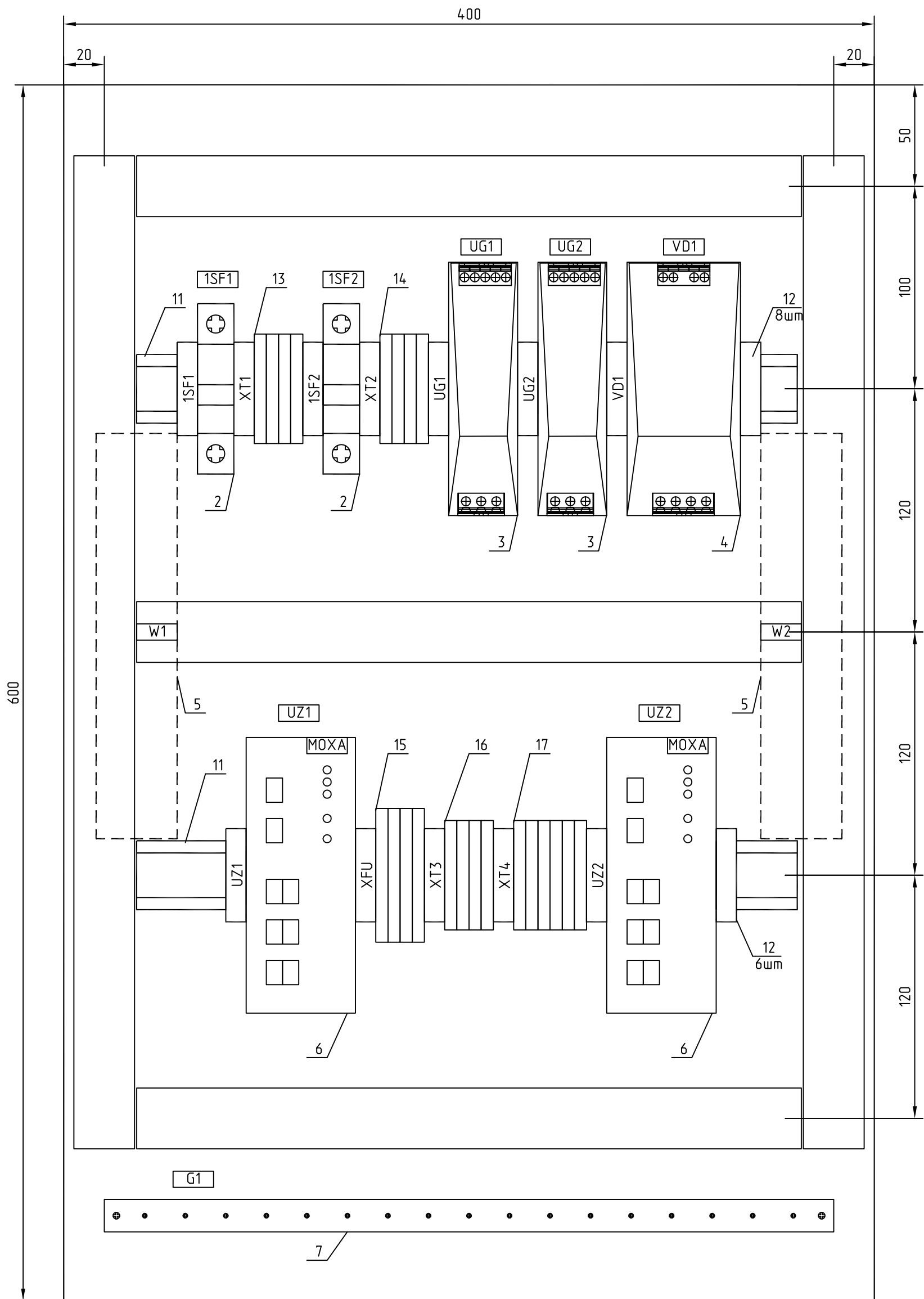
					388500.0301.364956.AK.B4.29	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		7

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



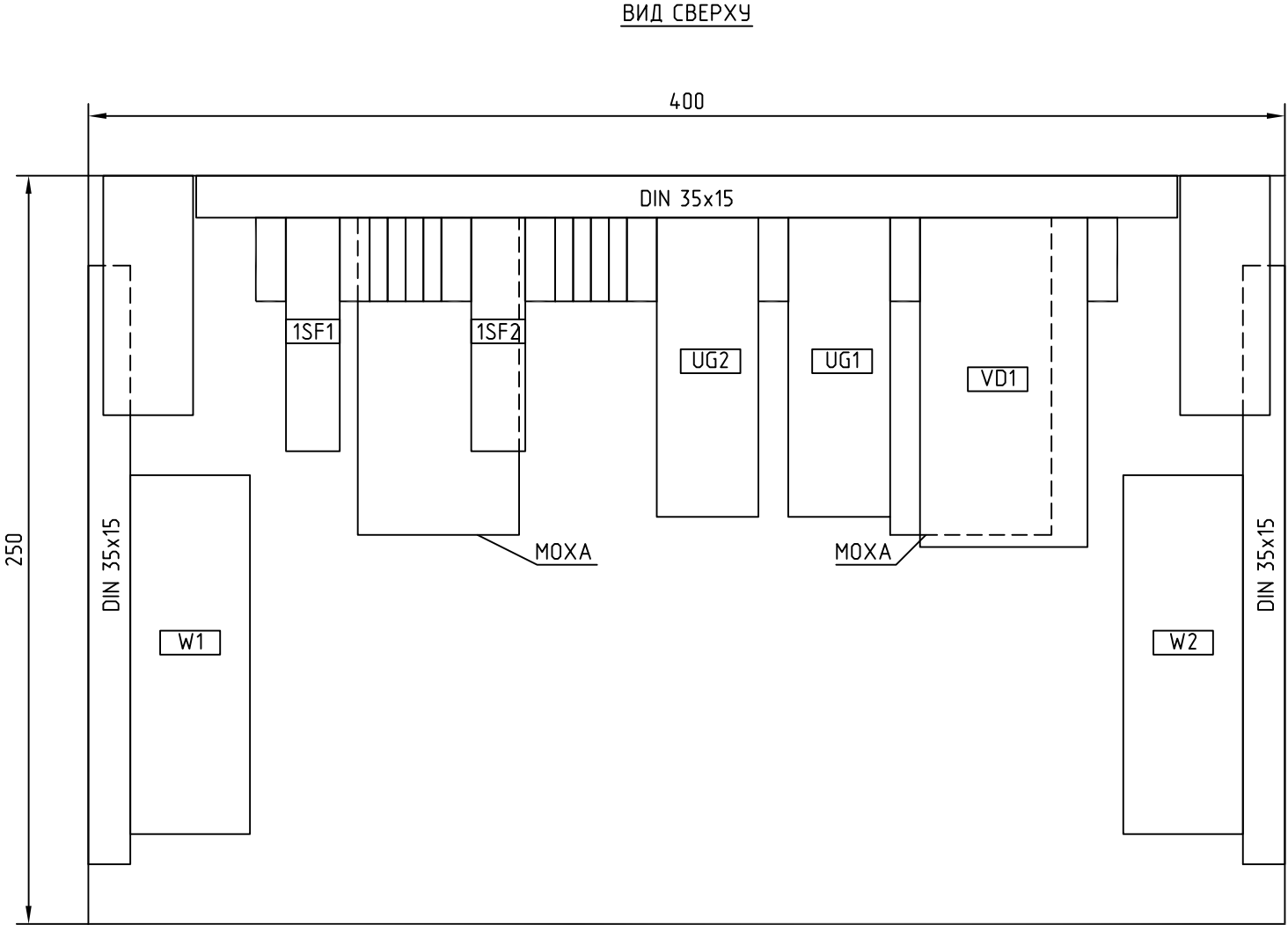
						388500.0301.364956.АК.В0.29					
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО			Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Джабиев				12.16				Р	1	6
Пров.	Лопатин				12.16						
Нач. бюро	Лопатин				12.16	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ402. ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА			ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.	Туманов				12.16						
ГИП	Лопатин				12.16						

ВИД НА ЗАДНЮЮ СТЕНКУ (ВИД БЕЗ ДВЕРЦЫ)



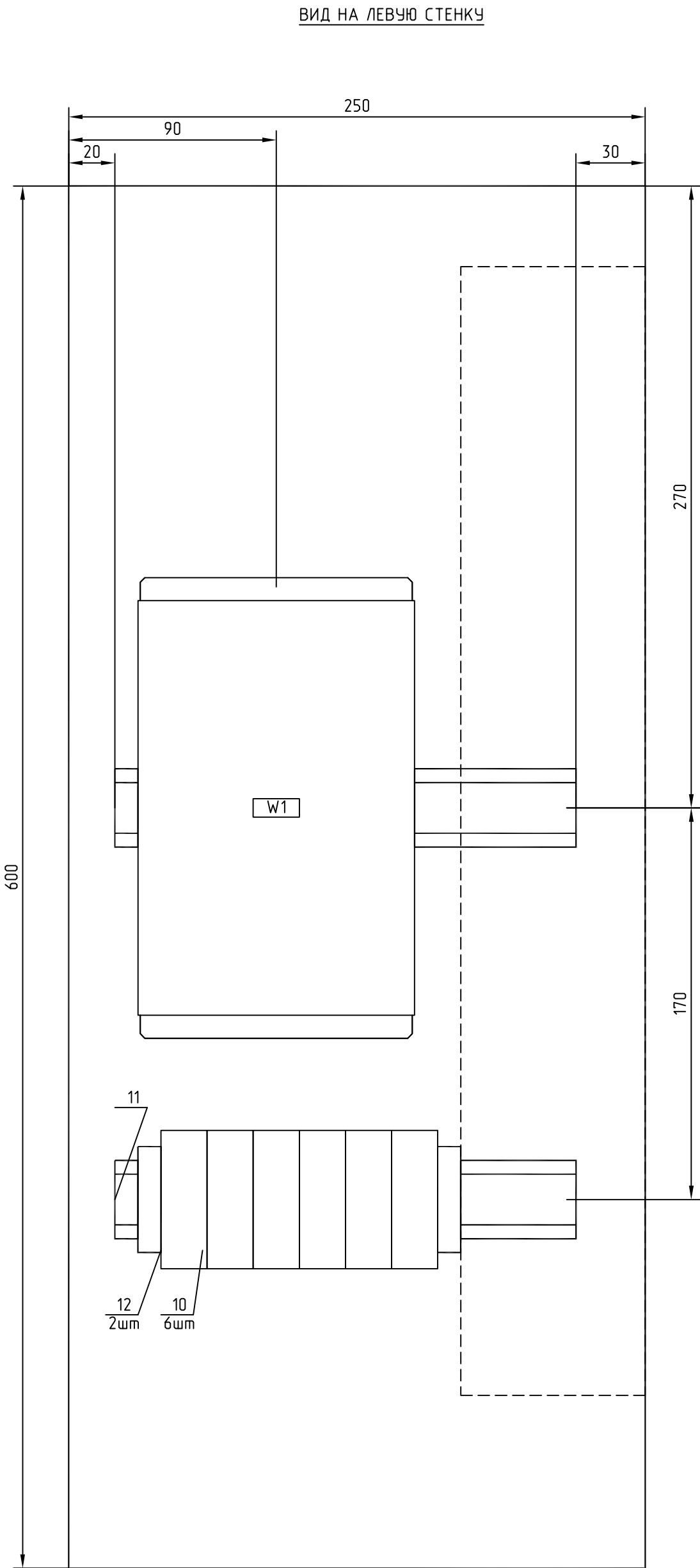
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата
388500.0301.364956.AK.B0.29				
Файл:388500.0301.364956.AK.B0.29-002.dwg				
Формат: A3				
Лист				
2				

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.29	Лист
						3

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



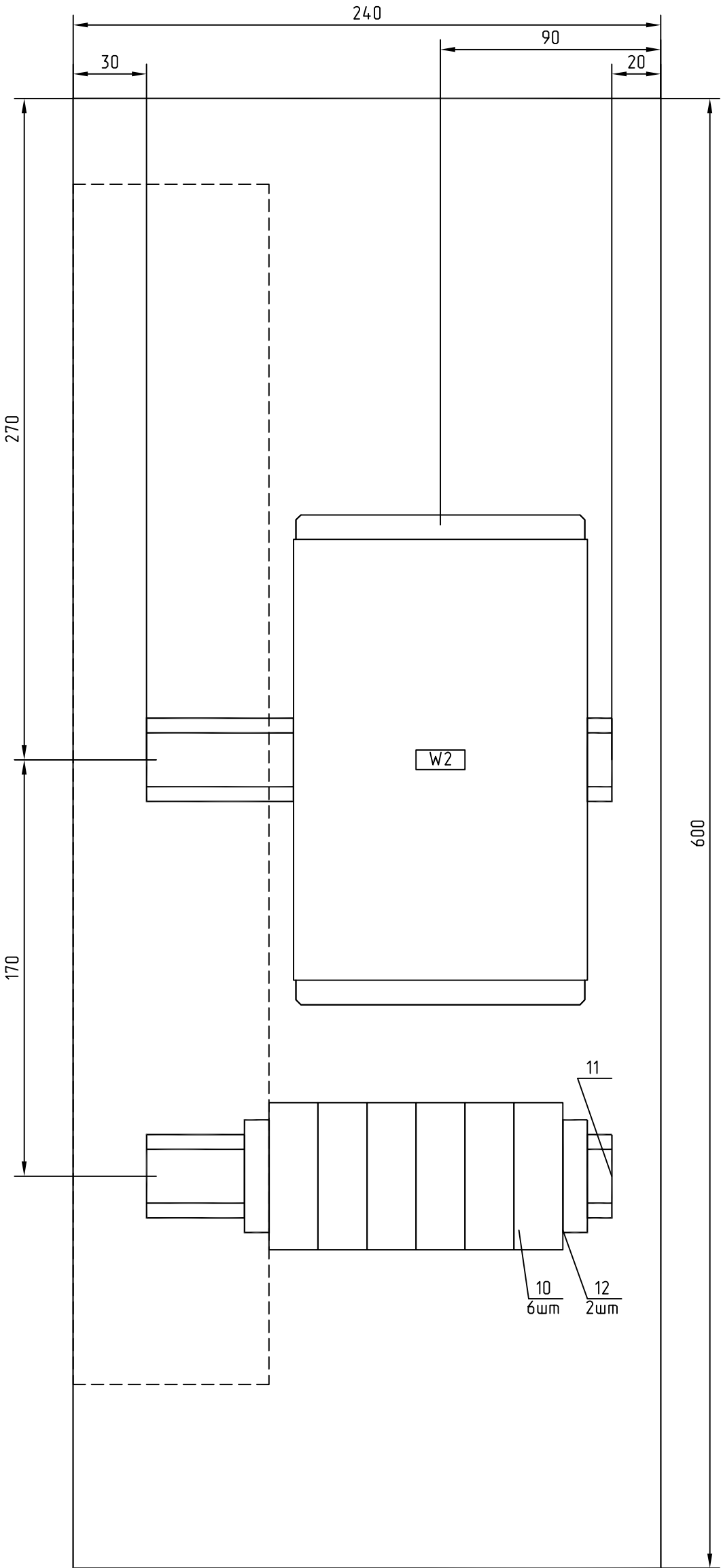
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата

388500.0301.364956.AK.B0.29

Лист
4

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВИД НА ПРАВЮЮ СТЕНКУ




Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата


388500.0301.364956.AK.B0.29

Лист
5

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

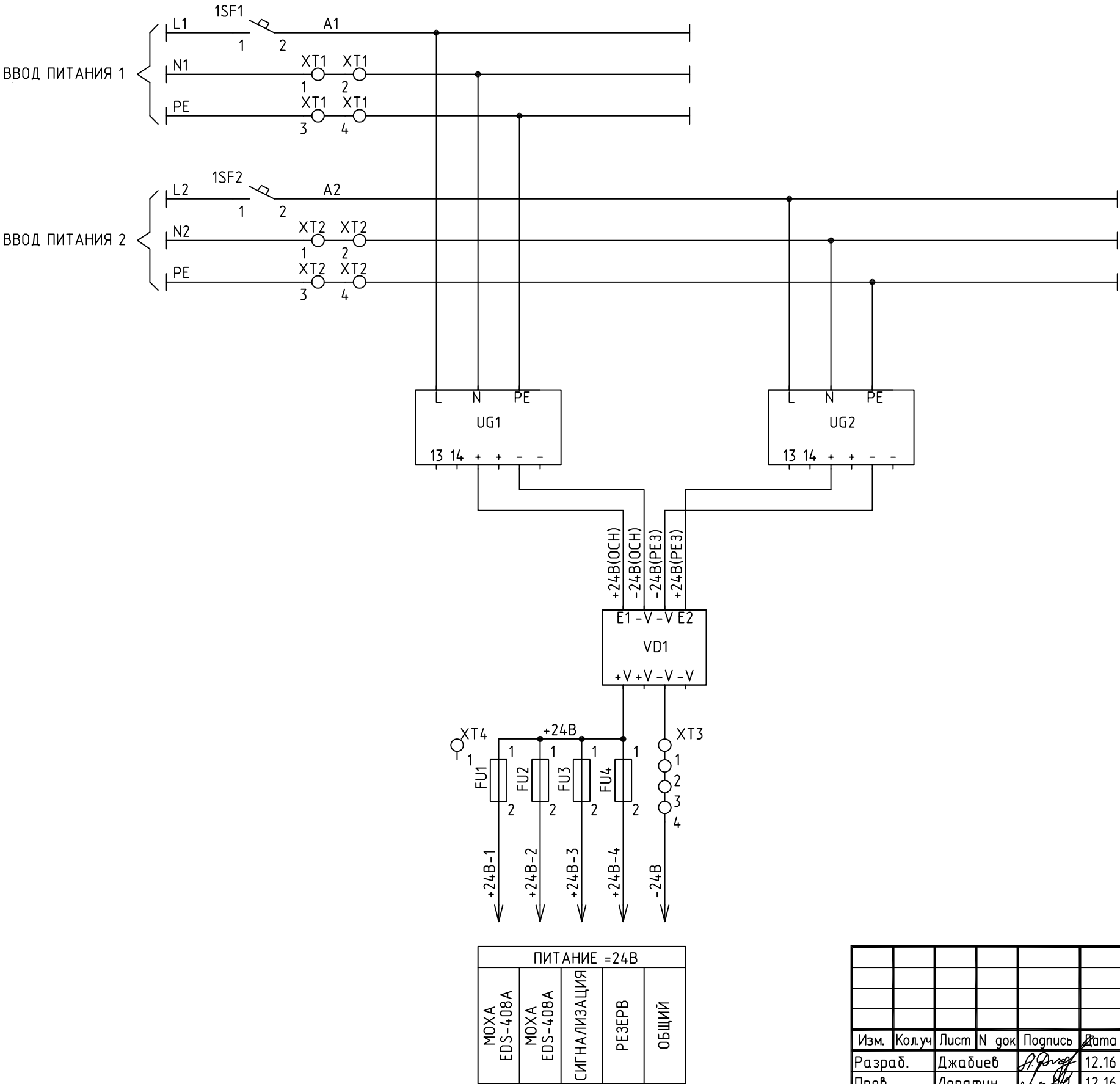
НОМЕР НАДПИСИ	МЕСТО НАДПИСИ	ТЕКСТ НАДПИСИ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
23	ТАБ. АЛЮМИНИЕВАЯ 200x50	01CXA11GM402	1	СМ. Л. 1
24	ТАБ. АЛЮМИНИЕВАЯ 50x15	ДЛЯ АЭС	1	СМ. Л. 1
--	МАРКИРОВКА СС 15/27 MM WS	1SF1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	1SF2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	VD1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	G1	1	СМ. Л. 3
--	—II—		--	СМ. ПРИМ.

ПРИМЕЧАНИЕ

 - ТАБЛИЧКИ РАЗМЕСТИТЬ РЯДОМ С БОЛТАМИ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

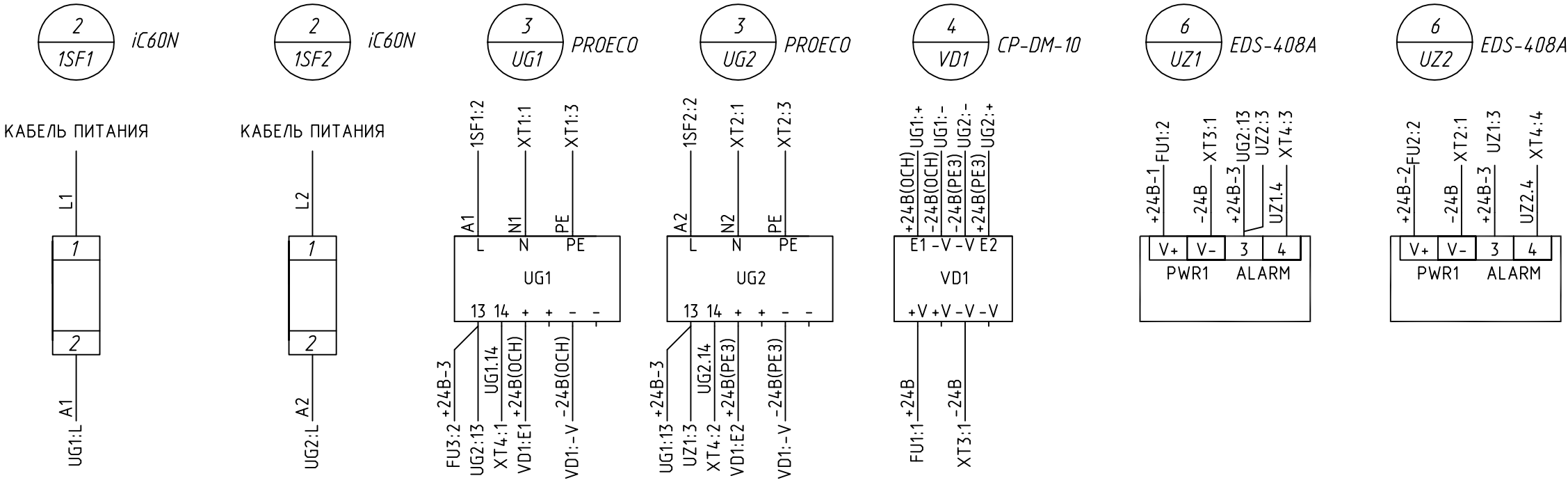
					388500.0301.364956.АК.В0.29	Лист
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата		6

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



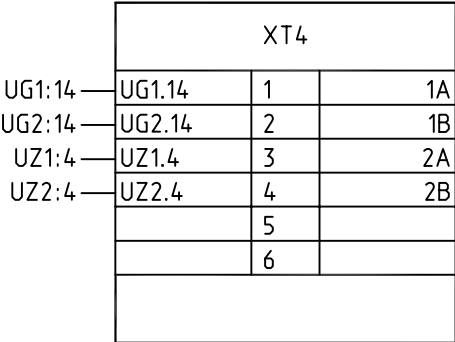
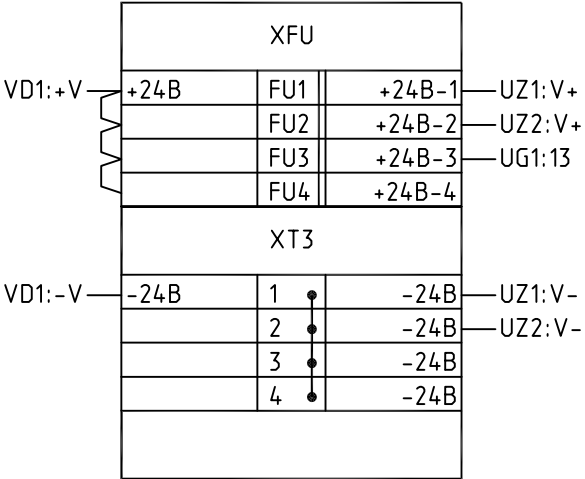
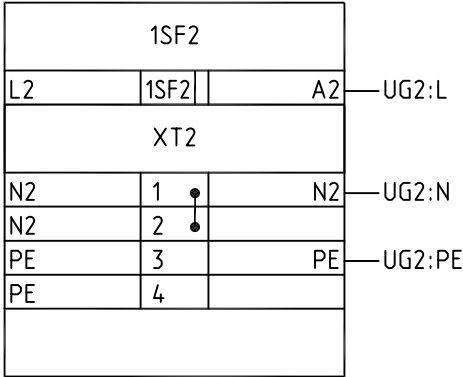
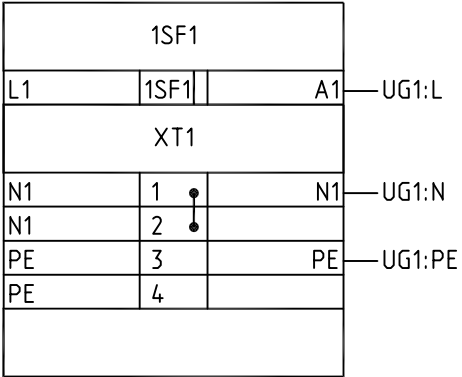
388500.0301.364956.АК.СБ.29					
КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата
Разраб.	Джабиев	12.16			
Пров.	Лопатин	12.16			
Нач. бюро	Лопатин	12.16			
Н. контр.	Туманов	12.16			
ГИП	Лопатин	12.16			
ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО				Стадия	Лист
ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ402. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ				Р	1
				ООО "Энергоавтоматика"	

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



388500.0301.364956.АК.С4.29					
КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата
Разраб.	Джабиев	12.16			
Пров.	Лопатин	12.16			
Нач. бюро	Лопатин	12.16			
Н. контр.	Туманов	12.16			
ГИП	Лопатин	12.16			
ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО				Стадия	Лист
ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ402. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ				Р	1
				Листов	2
				ООО "Энергоавтоматика"	

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.C4.29	Лист
						2

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Файл:388500.0301.364956.AK.B4.30-001.dwg Формат: A4

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Лист
3

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата
--------------	------------	--------------	--------------	------------

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>РЯДЫ ЗАЖИМОВ</u>		
		11	--	DIN-РЕЙКА 35x15 2 МЕТРА		
				WAGO ТИП "210-197"	1	
		12	--	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				WAGO ТИП "249-117"	18	
		12.1	--	ДЕРЖАТЕЛЬ ГРУППОВОЙ МАРКИРОВКИ		
				WAGO ТИП "249-119"	12	
		12.2	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "209-113"	12	1 КАРТА ИЗ ЛИСТА
		12.3	--	ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА		
				WAGO ТИП "209-114"	12	
		13	ХТ1	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		13.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		13.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		13.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		13.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	
Изм. Лист				N докум.		Подп. Дата
				388500.0301.364956.АК.В4.30		Лист 4

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		13.5	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		14	ХТ2	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		14.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		14.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		14.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		14.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	
		14.5	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		15	ХFU	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		15.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				С РАЗМЫКАТЕЛЕМ		
				ПРЕДОХРАНИТЕЛЕМ		
				WAGO ТИП "2002-1611/1000-541"	4	
		15.2	--	ГРЕБЕШКОВАЯ ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "2004-402"	3	

Изм

Лист

№ докум.

Подп.

Дата

388500.0301.364956.АК.В4.30

Лист

5

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

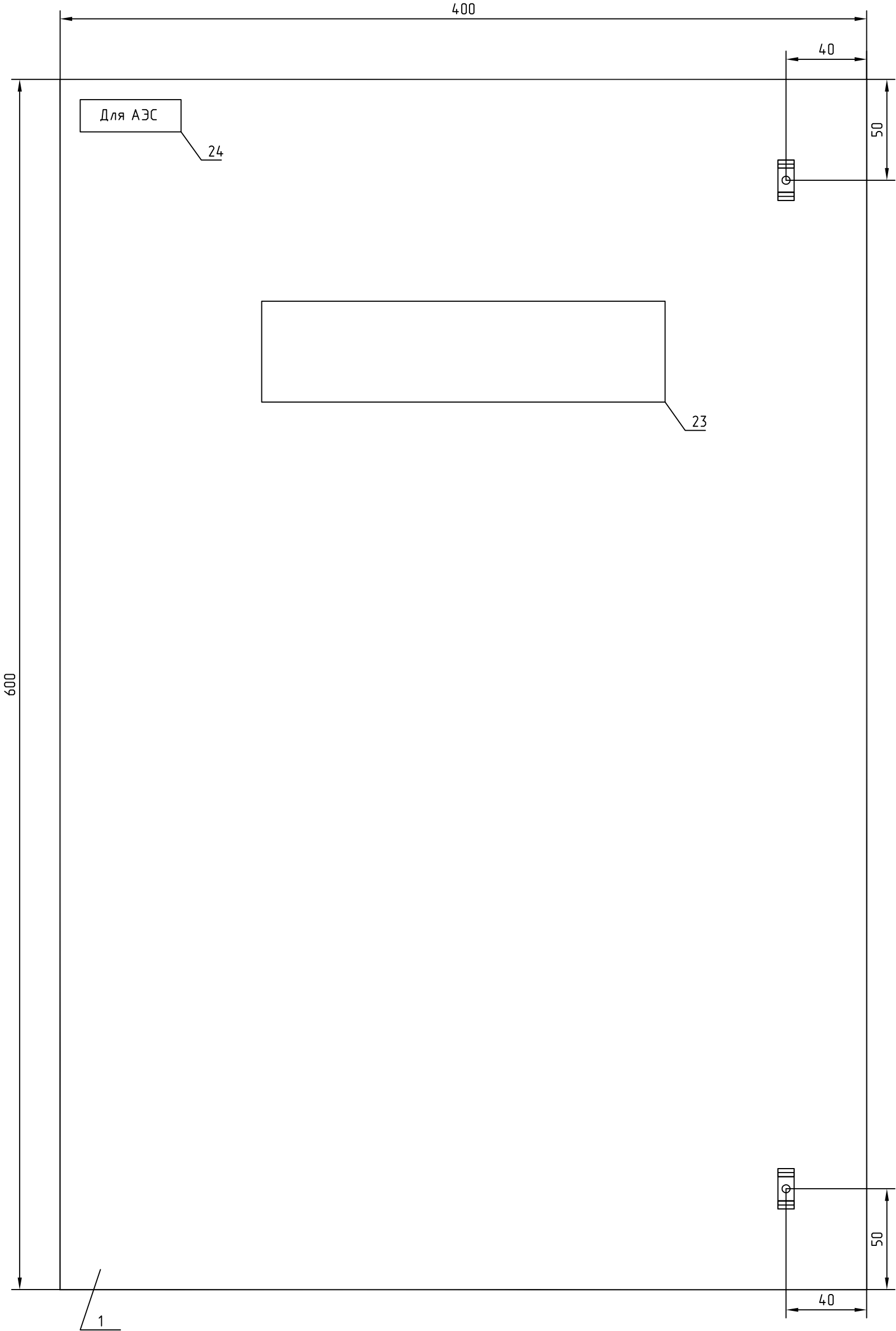
ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		15.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "2002-991"	1	
		16	ХТ3	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		16.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	4	
		16.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	3	
		16.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		17	ХТ4	РЯД ЗАЖИМОВ НА 6 КЛЕММЫ	1	
		17.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-901"	6	
		17.2	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		18	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "793-602"	1	
		19	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x0,75	5м	
		20	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x1,5	5м	
<div> <div>388500.0301.364956.АК.В4.30</div> <div> <div>Изм</div> <div>Лист</div> <div>N докум.</div> <div>Подп.</div> <div>Дата</div> </div> </div>						<div>Лист</div> <div>6</div>

[illegible]

ИНВ. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	ИНВ. N дубл.	Подп. дата

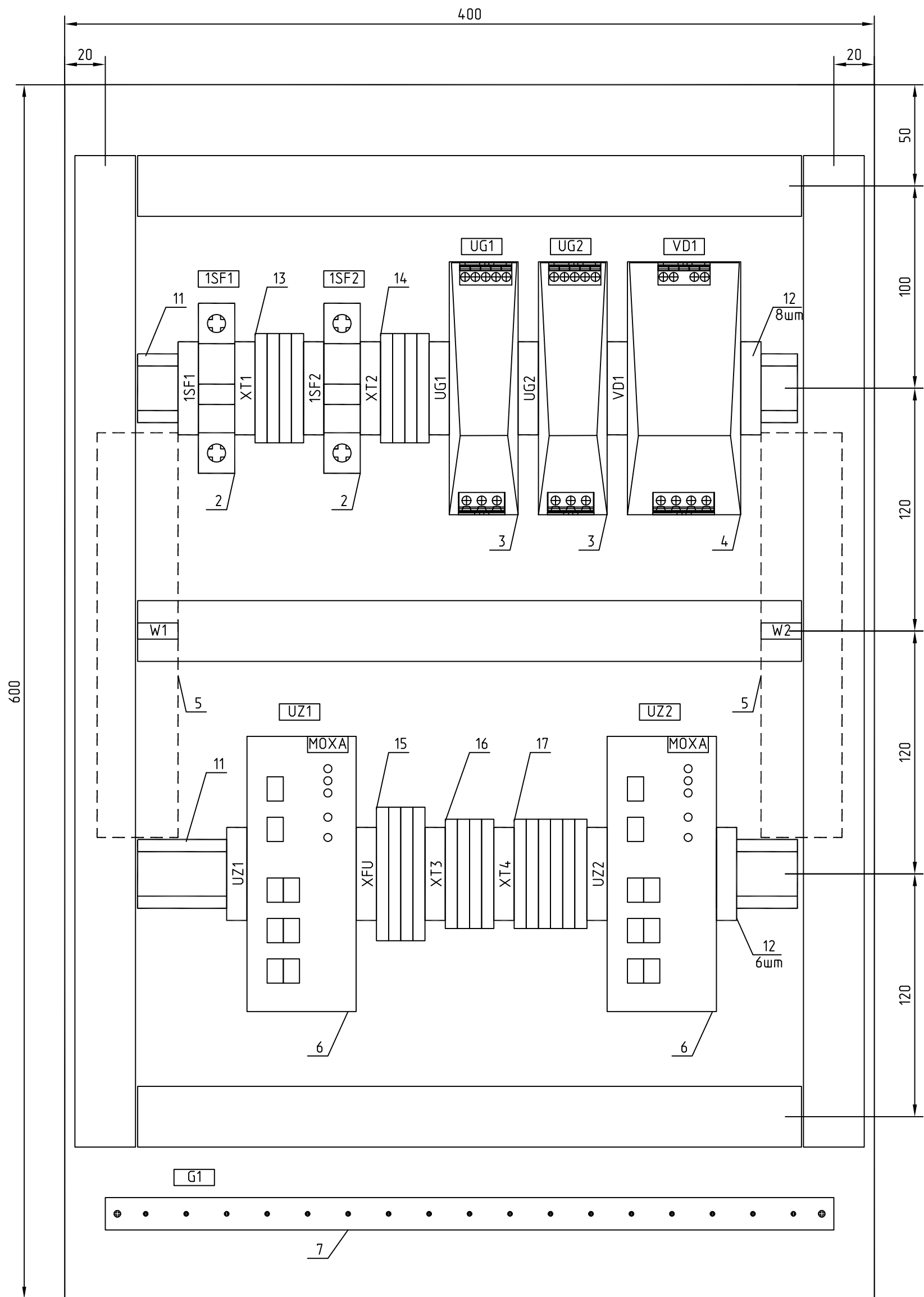
					388500.0301.364956.AK.B4.30	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		7

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



						388500.0301.364956.АК.В0.30					
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО			Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Джабиев				12.16				Р	1	6
Пров.	Лопатин				12.16						
Нач. бюро	Лопатин				12.16	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11GM403 ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА			ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.	Туманов				12.16						
ГИП	Лопатин				12.16						

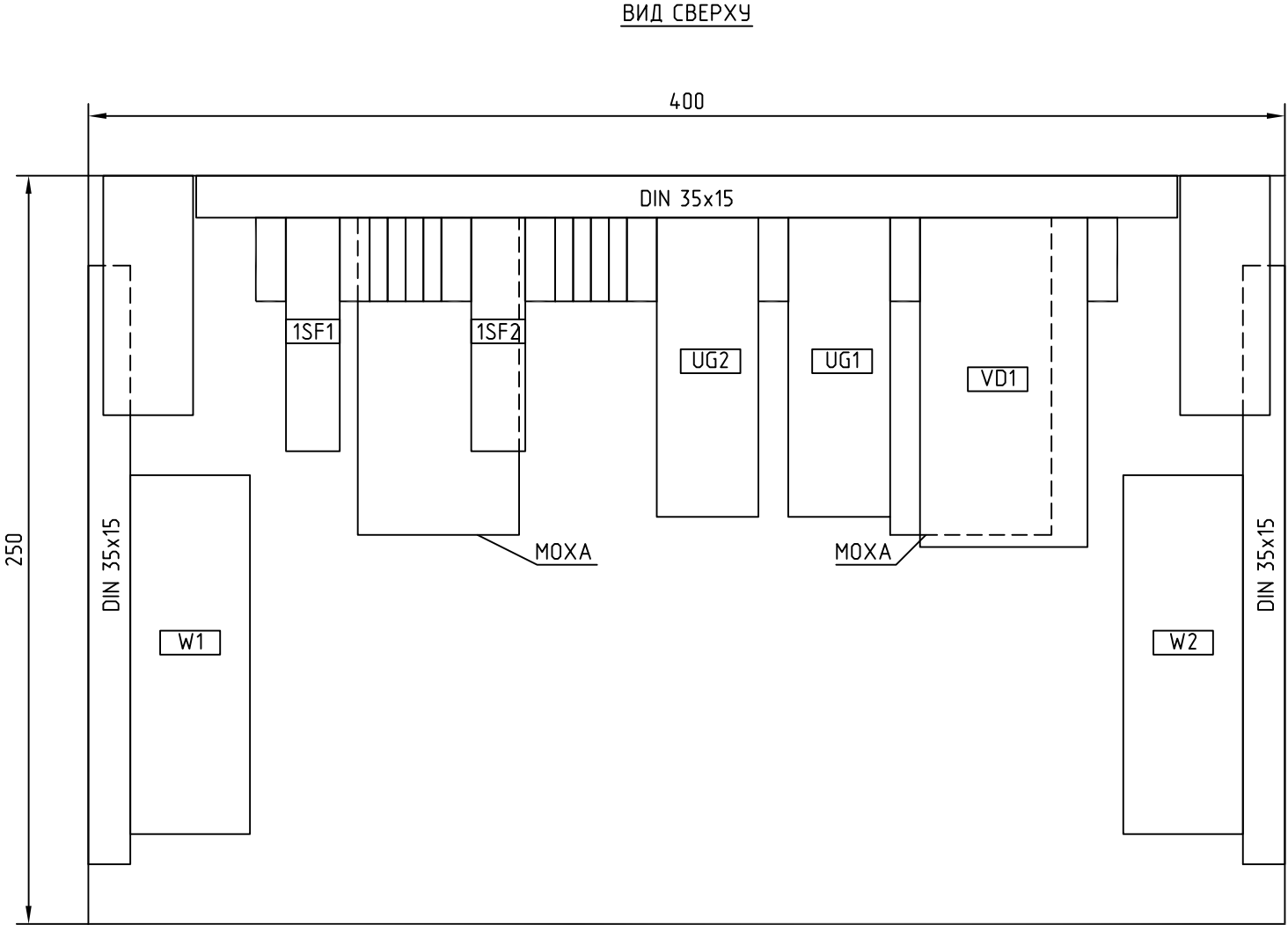
ВИД НА ЗАДНЮЮ СТЕНКУ (ВИД БЕЗ ДВЕРЦЫ)



Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

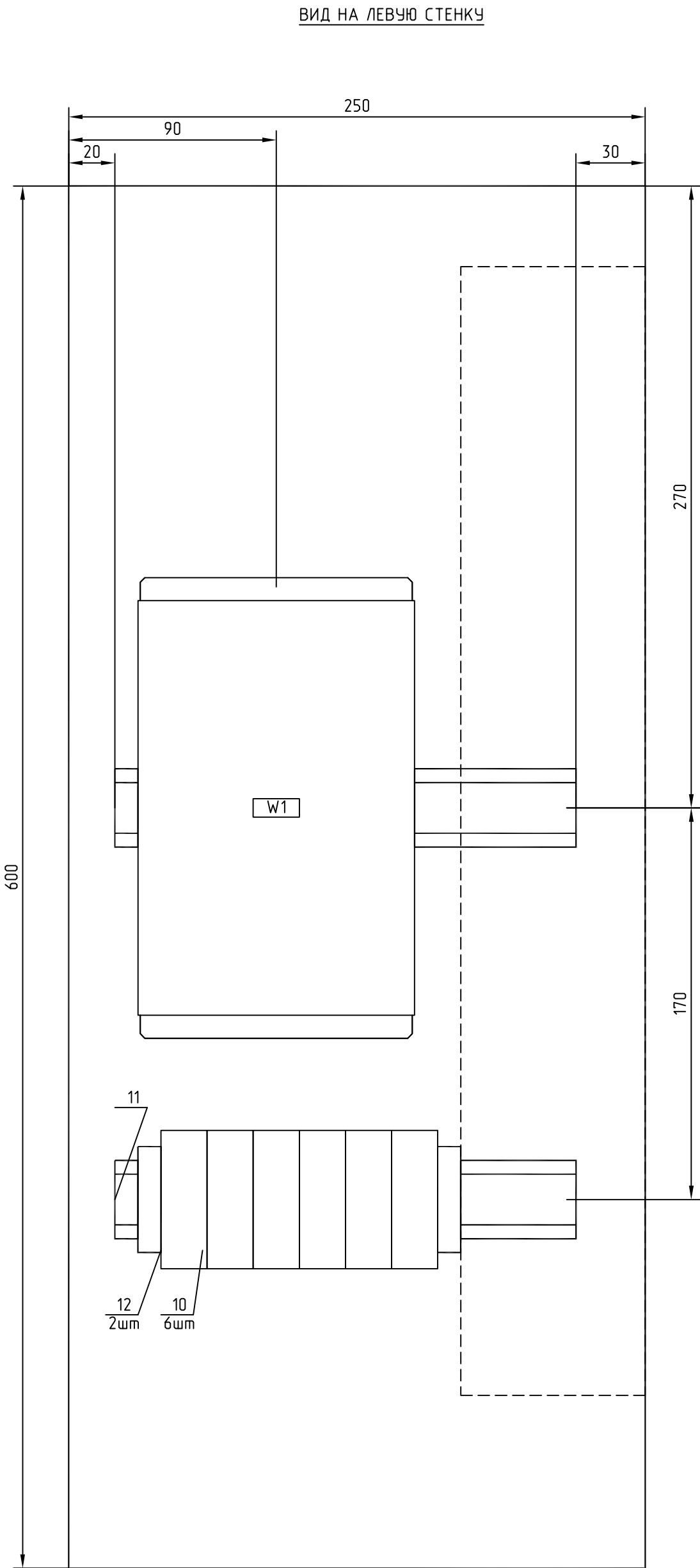
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.30	Лист
						2

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.BO.30	Лист
						3

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

388500.0301.364956.AK.B0.30


Лист
4

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата


Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Луст
5

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

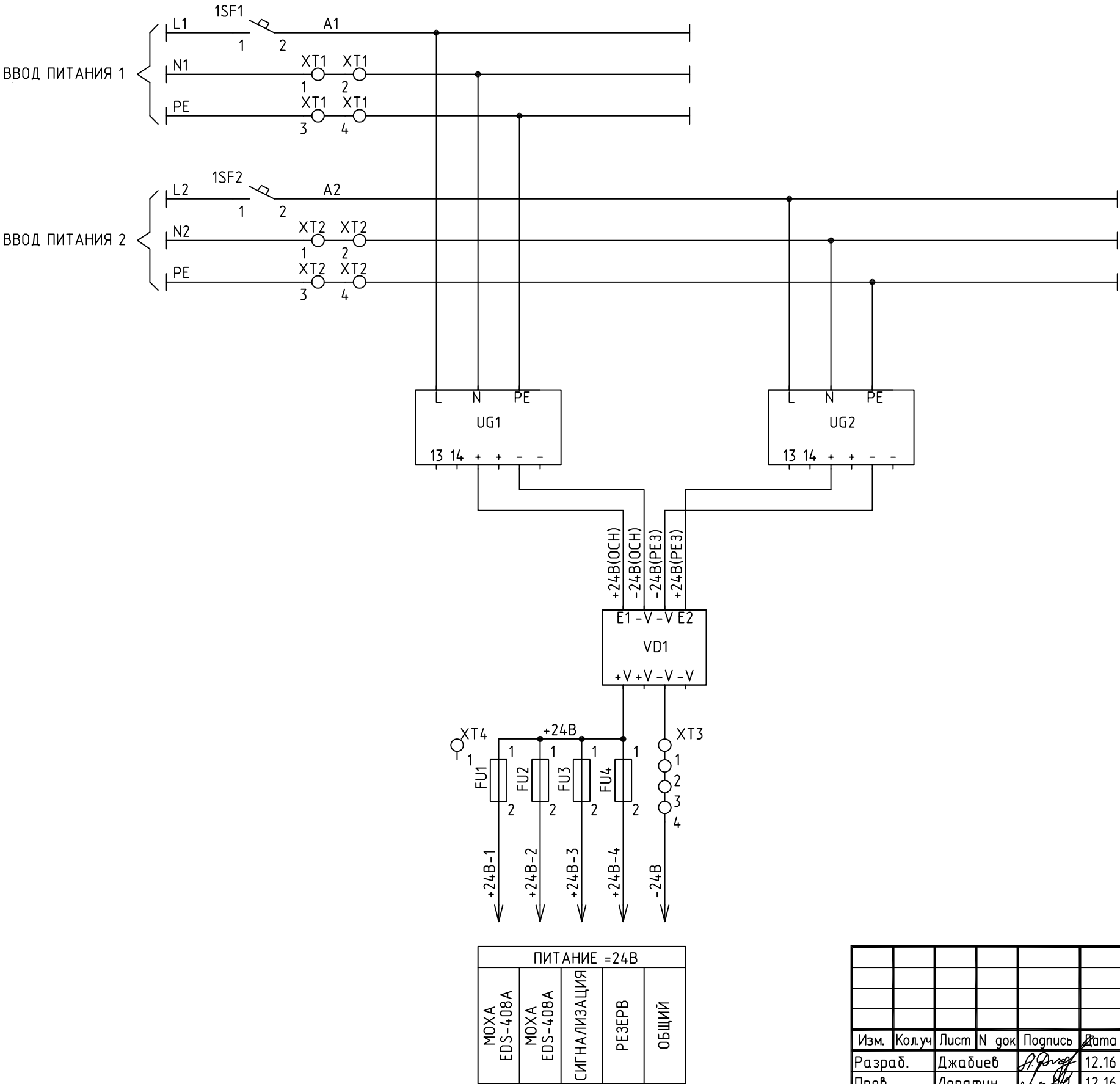
НОМЕР НАДПИСИ	МЕСТО НАДПИСИ	ТЕКСТ НАДПИСИ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
23	ТАБ. АЛЮМИНIEВАЯ 200x50	01СХА11GM403	1	СМ. Л. 1
24	ТАБ. АЛЮМИНIEВАЯ 50x15	ДЛЯ АЭС	1	СМ. Л. 1
--	МАРКИРОВКА СС 15/27 ММ WS	1SF1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	1SF2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	VD1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	G1	1	СМ. Л. 3
--	—II—		--	СМ. ПРИМ.

ПРИМЕЧАНИЕ

 - ТАБЛИЧКИ РАЗМЕСТИТЬ РЯДОМ С БОЛТАМИ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

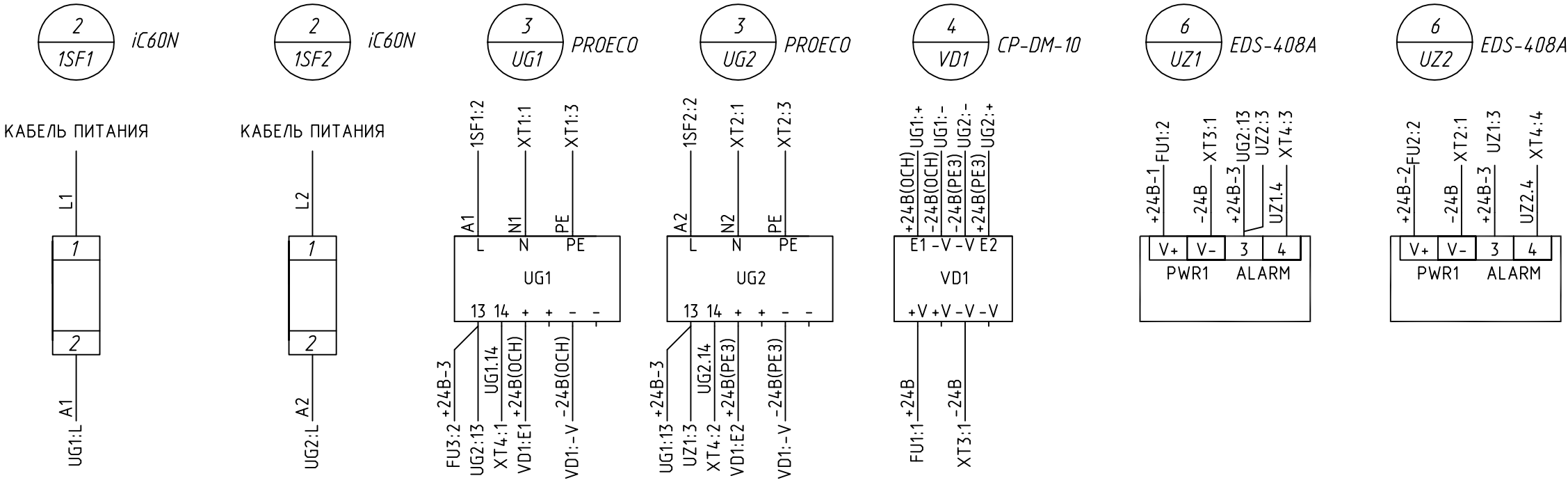
					388500.0301.364956.АК.В0.30	Лист
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата		6






Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



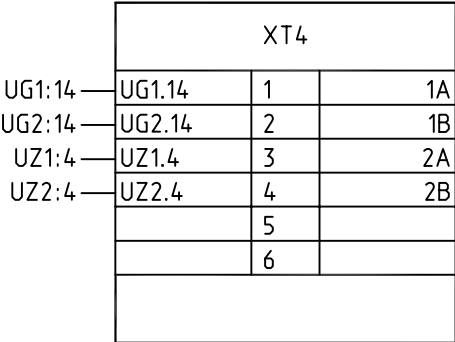
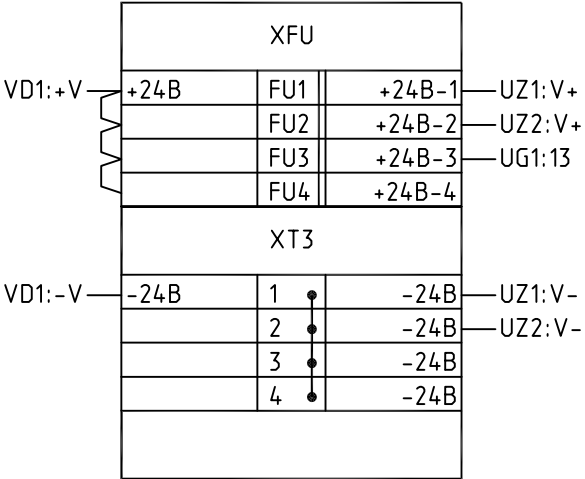
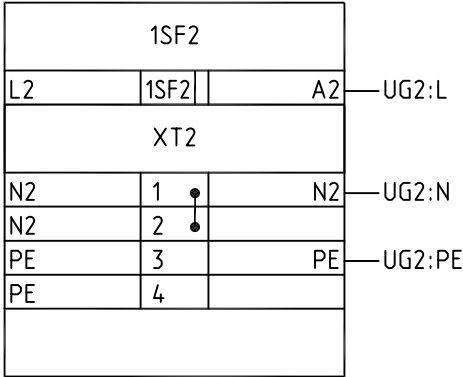
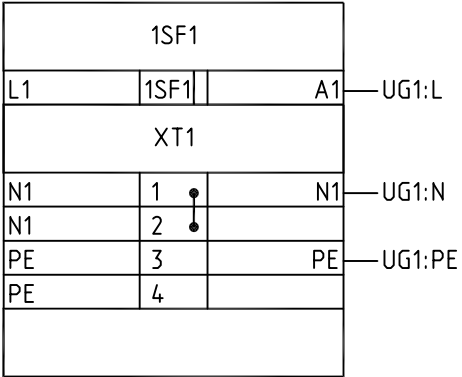
388500.0301.364956.АК.СБ.30					
КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата
Разраб.	Джабиев	12.16			
Проб.	Лопатин	12.16			
Нач. бюро	Лопатин	12.16			
Н. контр.	Туманов	12.16			
ГИП	Лопатин	12.16			
ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО				Стадия	Лист
ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ403. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ				Р	1
				ООО "Энергоавтоматика"	

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



						388500.0301.364956.АК.С4.30					
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Код.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО			Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Джабиев				12.16				Р	1	2
Пров.	Лопатин				12.16						
Нач. бюро	Лопатин				12.16	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ403. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ			ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.	Туманов				12.16						
ГИП	Лопатин				12.16						

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата


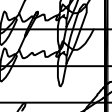
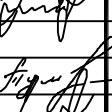
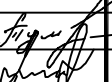



Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.C4.30	Лист
						2

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>		
A4			388500.0301.364956.АК.В4.31	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11GM404. СПЕЦИФИКАЦИЯ	7	
A3			388500.0301.364956.АК.В0.31	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11GM404. ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА	6	
A3			388500.0301.364956.АК.СБ.31	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11GM404. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ	1	
A3			388500.0301.364956.АК.С4.31	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11GM404. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ	2	
				<u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>		
		1	--	ШКАФ НАВЕСНОЙ ОДНОСТОРОННЕГО		
				ОБСЛУЖИВАНИЯ 600x400x250 мм		
				SPACIAL CRN SHNEIDER ELECTRIC	1	NSYCRN64250
				В КОМПЛЕКТЕ:		
			--	МИКРОПЕРФОРИРОВАННАЯ		
				МОНТАЖНАЯ ПЛАТА	1	NSYMF64
			--	ПЛАТА КАБЕЛЬНОГО ВВОДА	1	NSYTSACRNC
			--	КОМПЛЕКТ ПРОУШИН	1	NSYPFC2X
			--	ЗАМОК	2	NSYTDBCRN
			--	КЛЮЧ	1	NSYLDB5

388500.0301.364956.АК.В4.31

КУРСКАЯ АЭС КП РАО

Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата			
Разраб.		Джабиев			12.16	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО		
Пров.		Лопатин			12.16			
Нач. бюро		Лопатин			12.16			
Н. контр.		Туманов			12.16	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11GM404. СПЕЦИФИКАЦИЯ		
ГИП		Лопатин			12.16			
						Страница	Лист	Листов
						Р	1	7
						ООО "Энергоавтоматика"		

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

388500.0301.364956.AK.B4.31

Формат: А4

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата
--------------	------------	--------------	--------------	------------

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>РЯДЫ ЗАЖИМОВ</u>		
		11	--	DIN-РЕЙКА 35x15 2 МЕТРА		
				WAGO ТИП "210-197"	1	
		12	--	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				WAGO ТИП "249-117"	18	
		12.1	--	ДЕРЖАТЕЛЬ ГРУППОВОЙ МАРКИРОВКИ		
				WAGO ТИП "249-119"	12	
		12.2	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "209-113"	12	1 КАРТА ИЗ ЛИСТА
		12.3	--	ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА		
				WAGO ТИП "209-114"	12	
		13	ХТ1	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		13.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		13.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		13.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		13.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	
Изм. Лист				N докум.		Подп. Дата
				388500.0301.364956.АК.В4.31		Лист 4

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		13.5	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		14	ХТ2	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		14.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		14.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		14.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		14.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	
		14.5	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		15	ХFU	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		15.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				С РАЗМЫКАТЕЛЕМ		
				ПРЕДОХРАНИТЕЛЕМ		
				WAGO ТИП "2002-1611/1000-541"	4	
		15.2	--	ГРЕБЕШКОВАЯ ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "2004-402"	3	

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В4.31	Лист
						5

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		15.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП '2002-991'	1	
		16	ХТЗ	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		16.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП '280-904'	4	
		16.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП '280-402'	3	
		16.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП '280-308'	1	
		17	ХТ4	РЯД ЗАЖИМОВ НА 6 КЛЕММЫ	1	
		17.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП '280-901'	6	
		17.2	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП '280-308'	1	
		18	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП '793-602'	1	
		19	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x0,75	5м	
		20	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x1,5	5м	

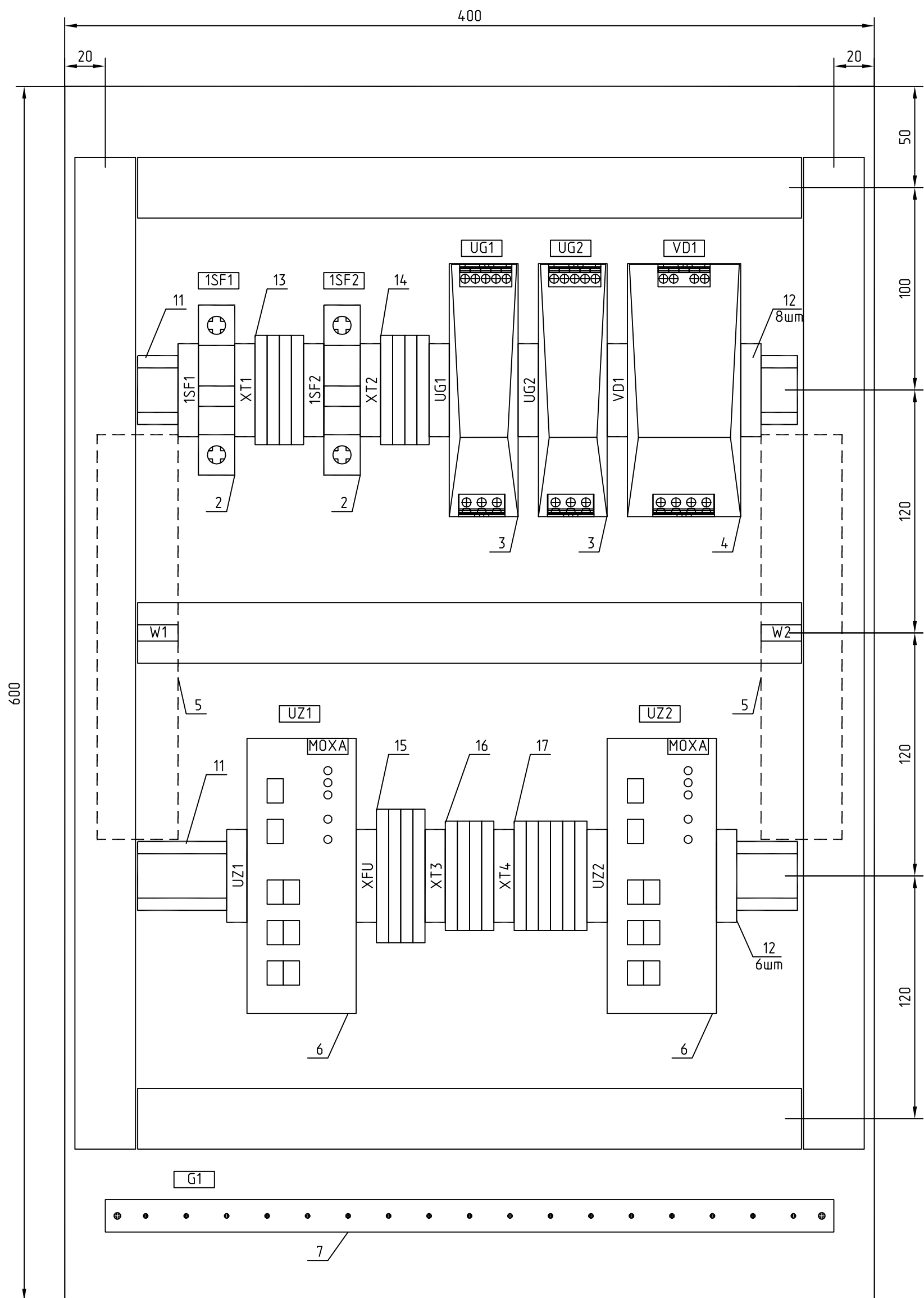
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В4.31	Лист
						6

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

388500.0301.364956.AK.B4.31

Формат: А4

ВИД НА ЗАДНЮЮ СТЕНКУ (ВИД БЕЗ ДВЕРЦЫ)



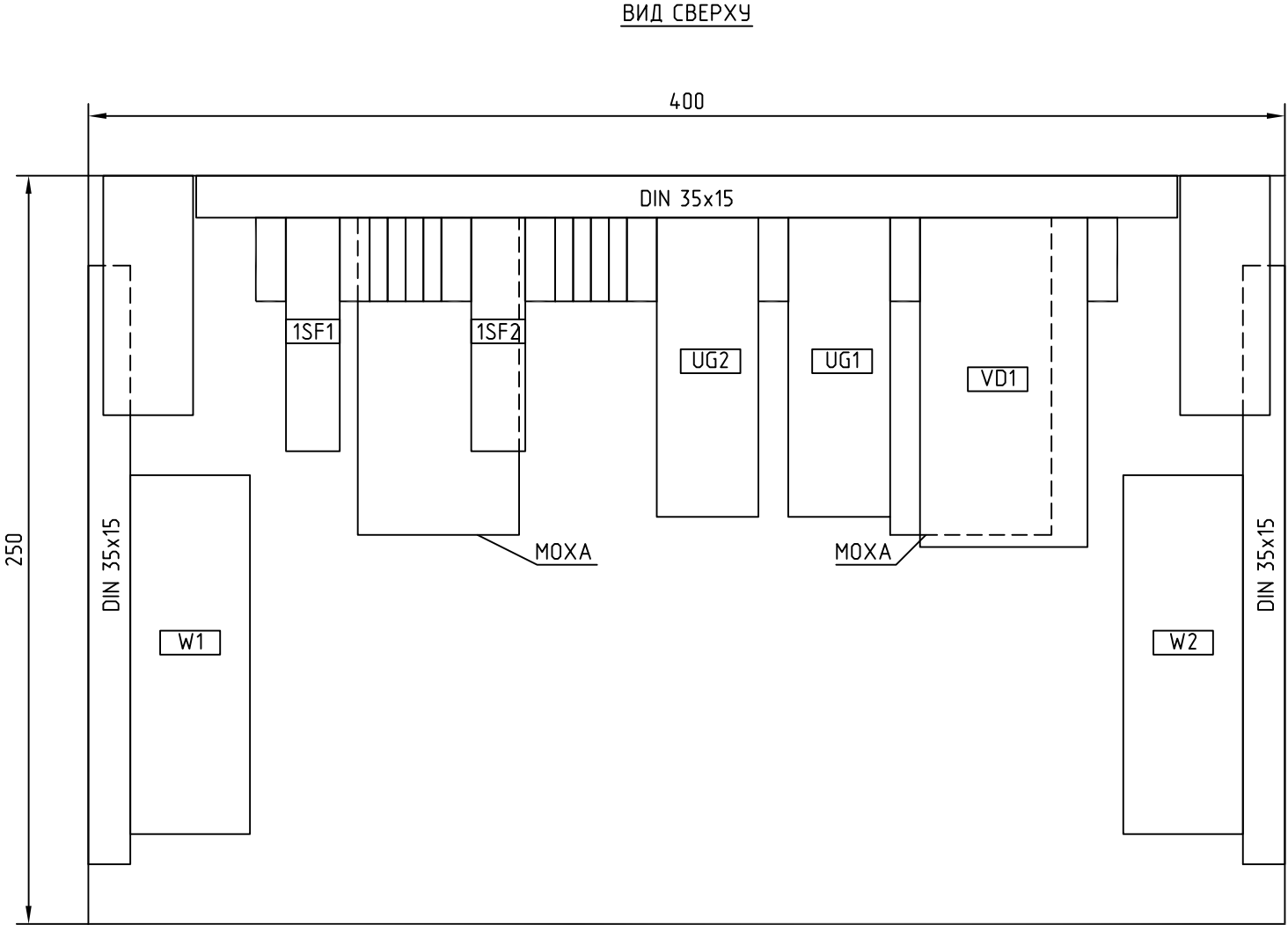
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

388500.0301.364956.AK.B0.31

Лист
2

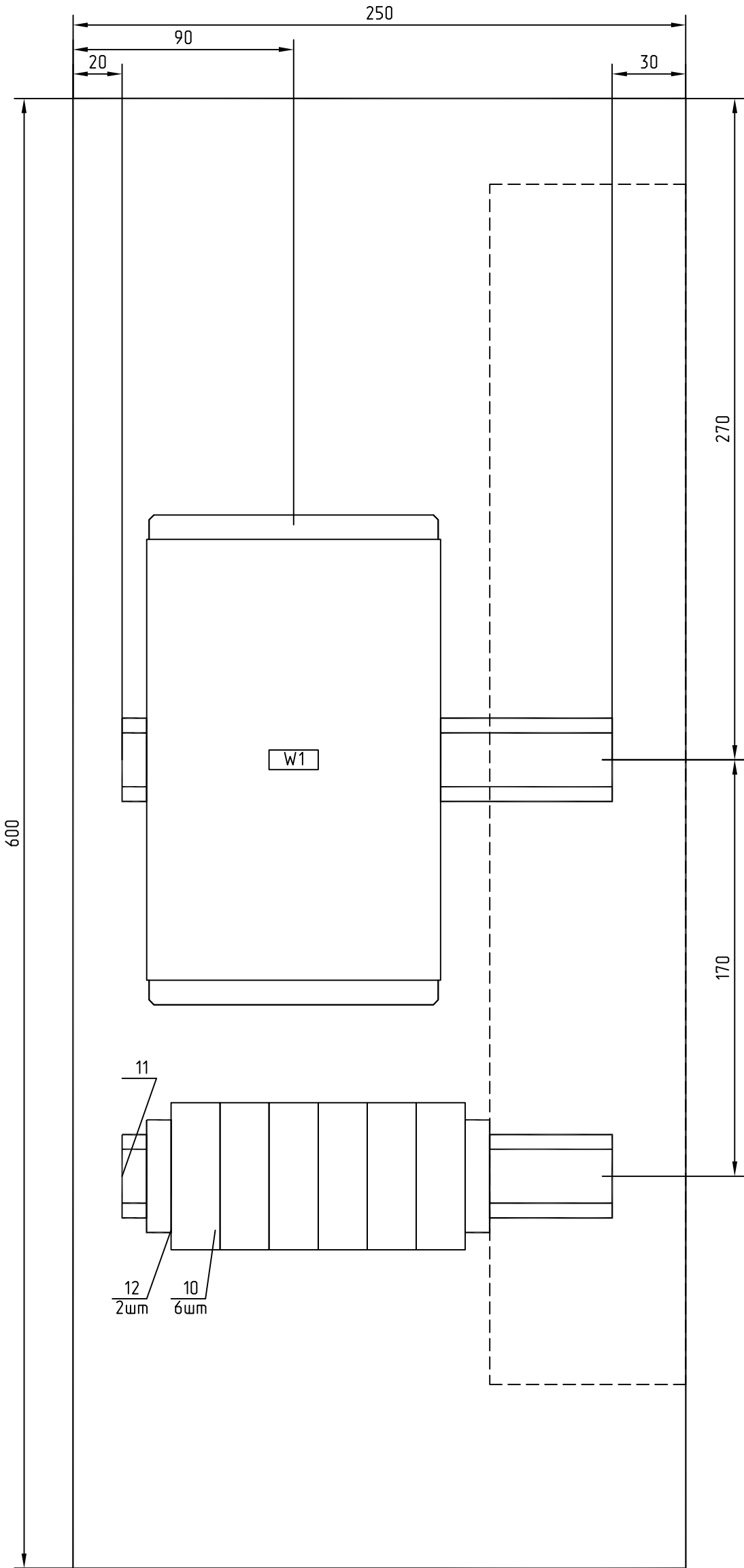
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.31	Лист
						3

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВИД НА ЛЕВУЮ СТЕНКУ



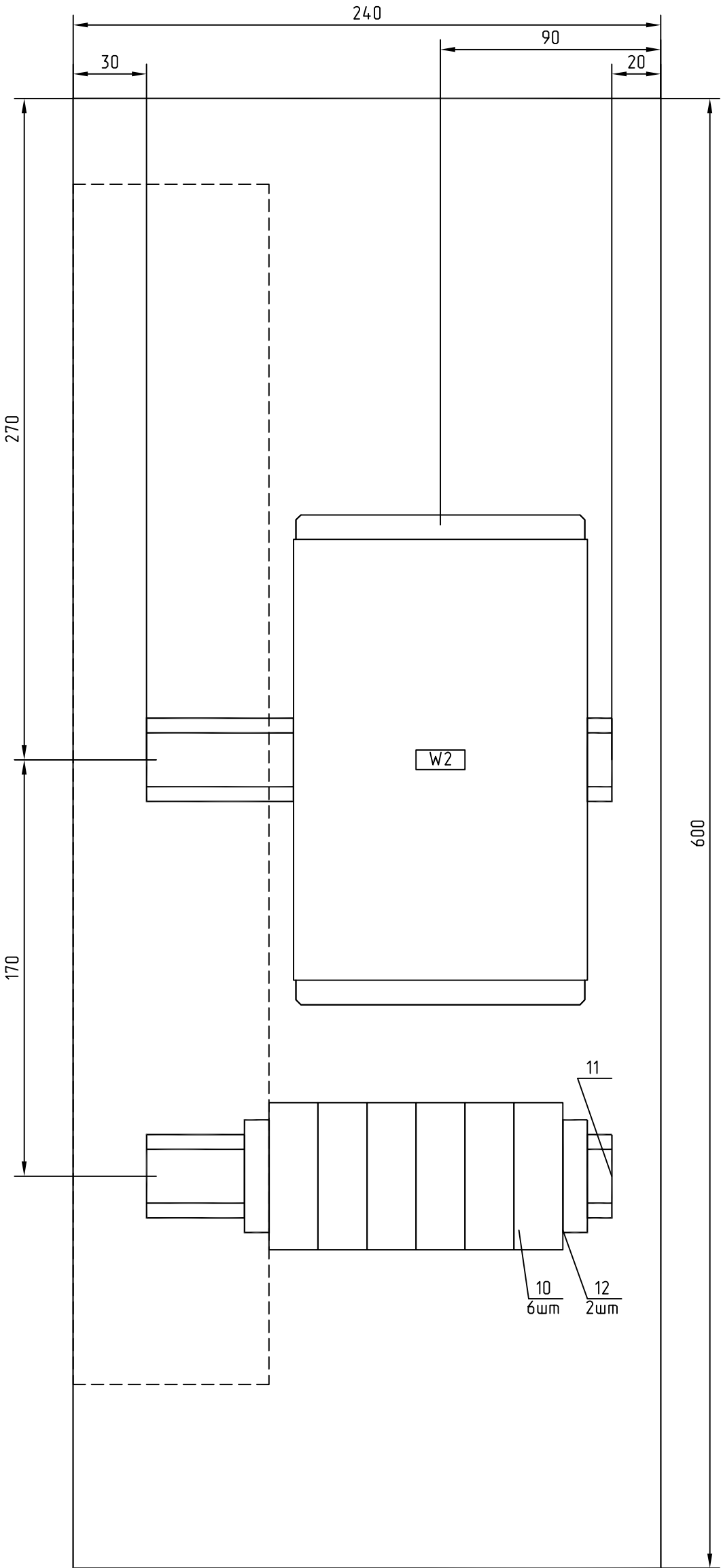
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

388500.0301.364956.AK.B0.31

Лист
4

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВИД НА ПРАВЮЮ СТЕНКУ




Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата


388500.0301.364956.AK.B0.31

Лист
5

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

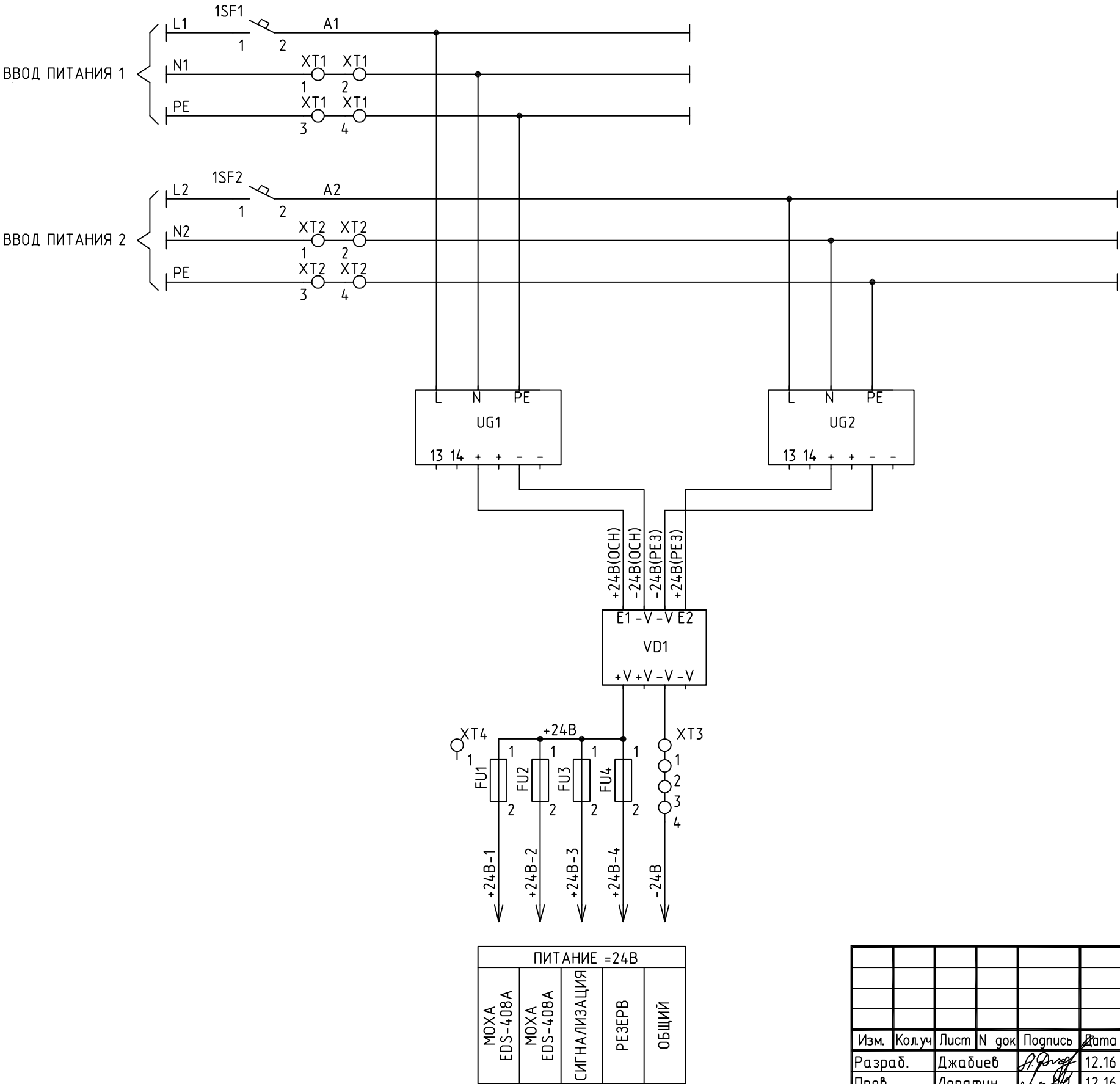
НОМЕР НАДПИСИ	МЕСТО НАДПИСИ	ТЕКСТ НАДПИСИ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
23	ТАБ. АЛЮМИНИЕВАЯ 200x50	01СХА11GM404	1	СМ. Л. 1
24	ТАБ. АЛЮМИНИЕВАЯ 50x15	ДЛЯ АЭС	1	СМ. Л. 1
--	МАРКИРОВКА СС 15/27 мм WS	1SF1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	1SF2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	VD1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	G1	1	СМ. Л. 3
--	—II—		--	СМ. ПРИМ.

ПРИМЕЧАНИЕ

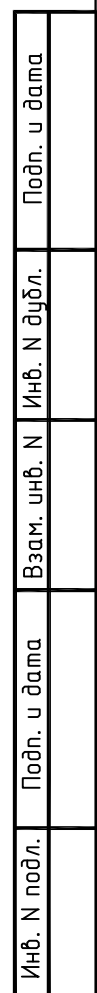
 - ТАБЛИЧКИ РАЗМЕСТИТЬ РЯДОМ С БОЛТАМИ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.ВО.31	Лист
						6

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

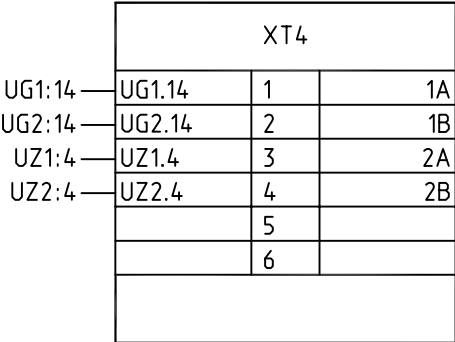
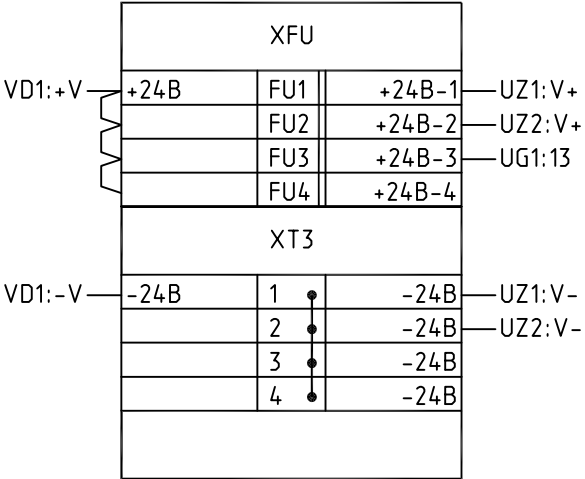
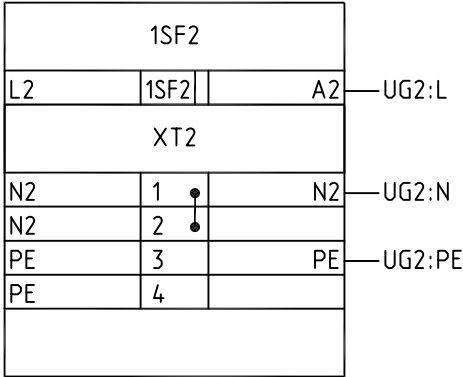
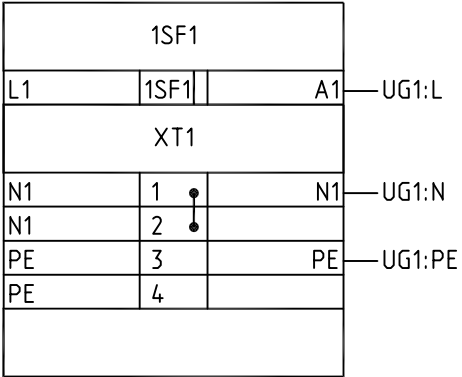


388500.0301.364956.АК.СБ.31					
КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата
Разраб.	Джабиев	12.16			
Пров.	Лопатин	12.16			
Нач. бюро	Лопатин	12.16			
Н. контр.	Туманов	12.16			
ГИП	Лопатин	12.16			
ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО				Стадия	Лист
ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ404. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ				Р	1
				ООО "Энергоавтоматика"	



Файл:388500.0301.364956.AK.C4.31-001.dwg Формат: A3

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.C4.31	Лист
						2

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.3	--	ГОСТ 6402-70	8	
							ШАЙБА С.4.04.016		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.4	--	ГОСТ 11371-78	8	
							ПЛАСТИНА		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.5	--	КУНИ.301714.011	2	ФГУП ЭЗАН
							ВТУЛКА		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.6	--	КУНИ.713141.046-01	4	ФГУП ЭЗАН
							ВИНТ В.М5-6gx18.46.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.7	--	ГОСТ 17475-80	4	
							ГАЙКА М5-6Н.5.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.8	--	ГОСТ 5927-70	4	
							ШАЙБА 5.65Г.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.9	--	ГОСТ 6402-70	4	
							ШАЙБА С.5.04.016		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата			ГОСТ 11371-78	4	
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата					
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В4.32				Лист
									2

[illegible]

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

					388500.0301.364956.АК.В4.32	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		3

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата
--------------	------------	--------------	--------------	------------

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>РЯДЫ ЗАЖИМОВ</u>		
		11	--	DIN-РЕЙКА 35x15 2 МЕТРА		
				WAGO ТИП "210-197"	1	
		12	--	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				WAGO ТИП "249-117"	18	
		12.1	--	ДЕРЖАТЕЛЬ ГРУППОВОЙ МАРКИРОВКИ		
				WAGO ТИП "249-119"	12	
		12.2	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "209-113"	12	1 КАРТА ИЗ ЛИСТА
		12.3	--	ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА		
				WAGO ТИП "209-114"	12	
		13	ХТ1	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		13.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		13.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		13.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		13.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	
Изм. Лист				N докум.		Подп. Дата
				388500.0301.364956.АК.В4.32		Лист 4

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

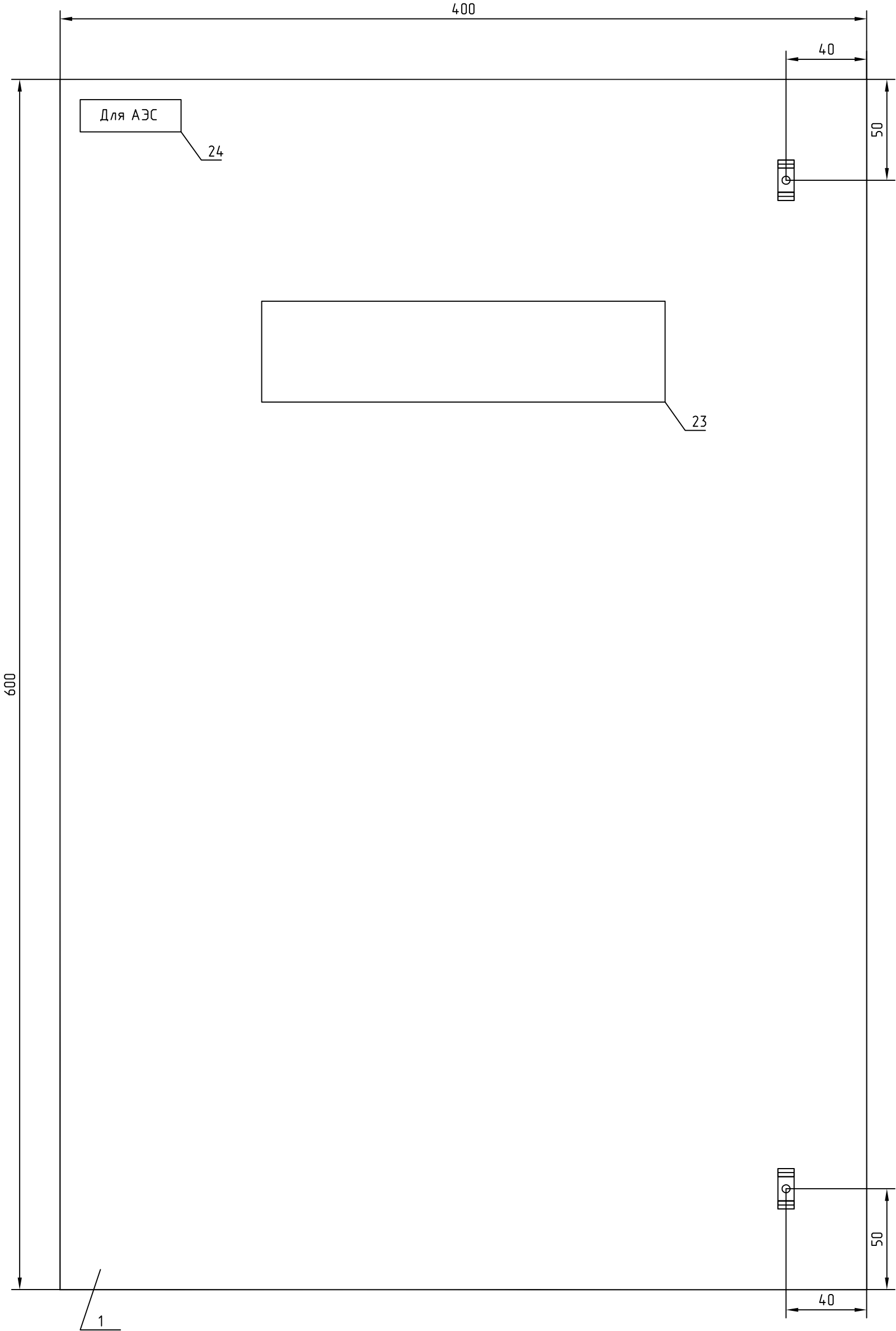
ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		15.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "2002-991"	1	
		16	ХТ3	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		16.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	4	
		16.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	3	
		16.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		17	ХТ4	РЯД ЗАЖИМОВ НА 6 КЛЕММЫ	1	
		17.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-901"	6	
		17.2	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		18	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "793-602"	1	
		19	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x0,75	5м	
		20	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x1,5	5м	
388500.0301.364956.АК.В4.32						Лист 6
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата		

[illegible]

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

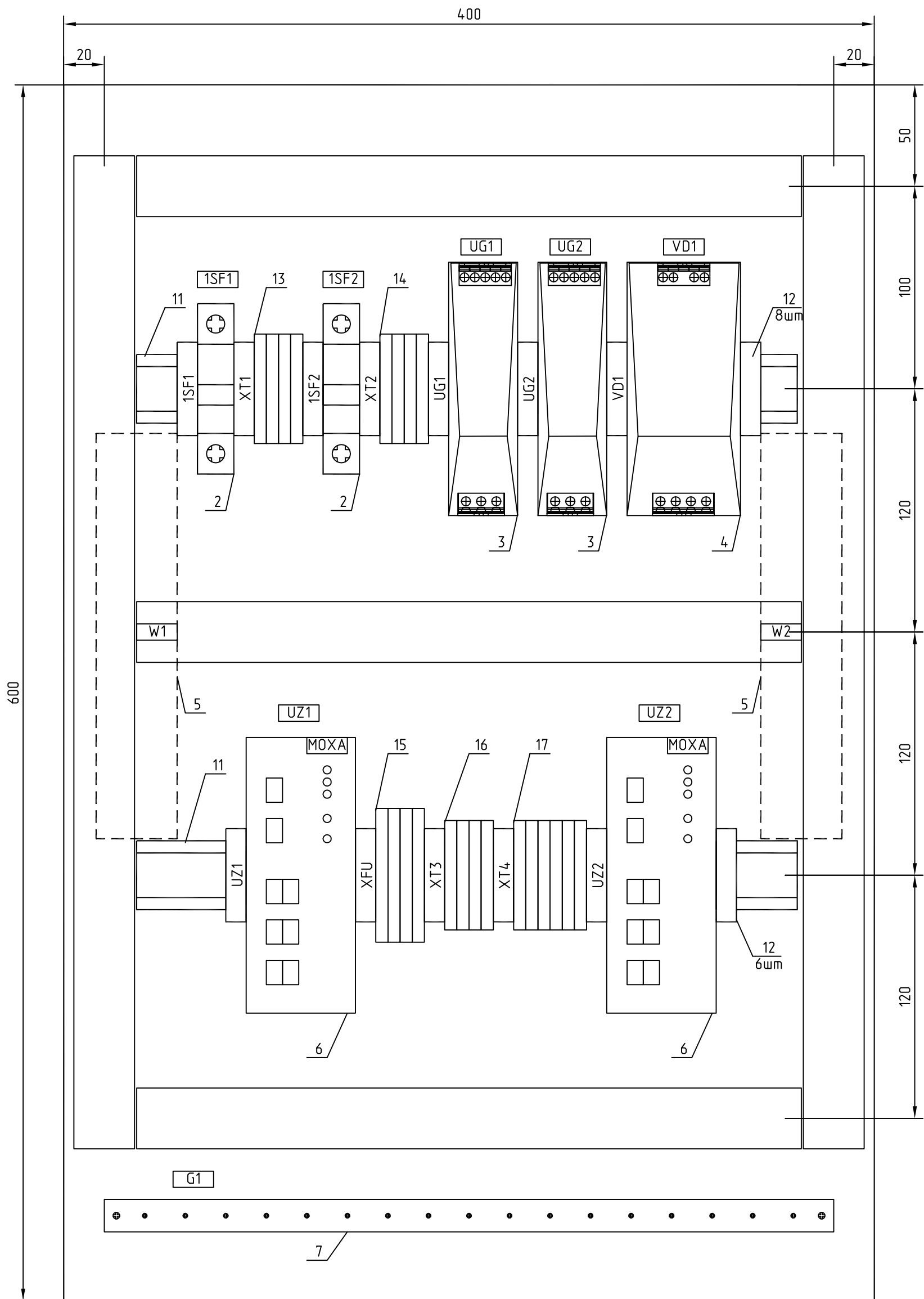
					388500.0301.364956.AK.B4.32	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		7

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



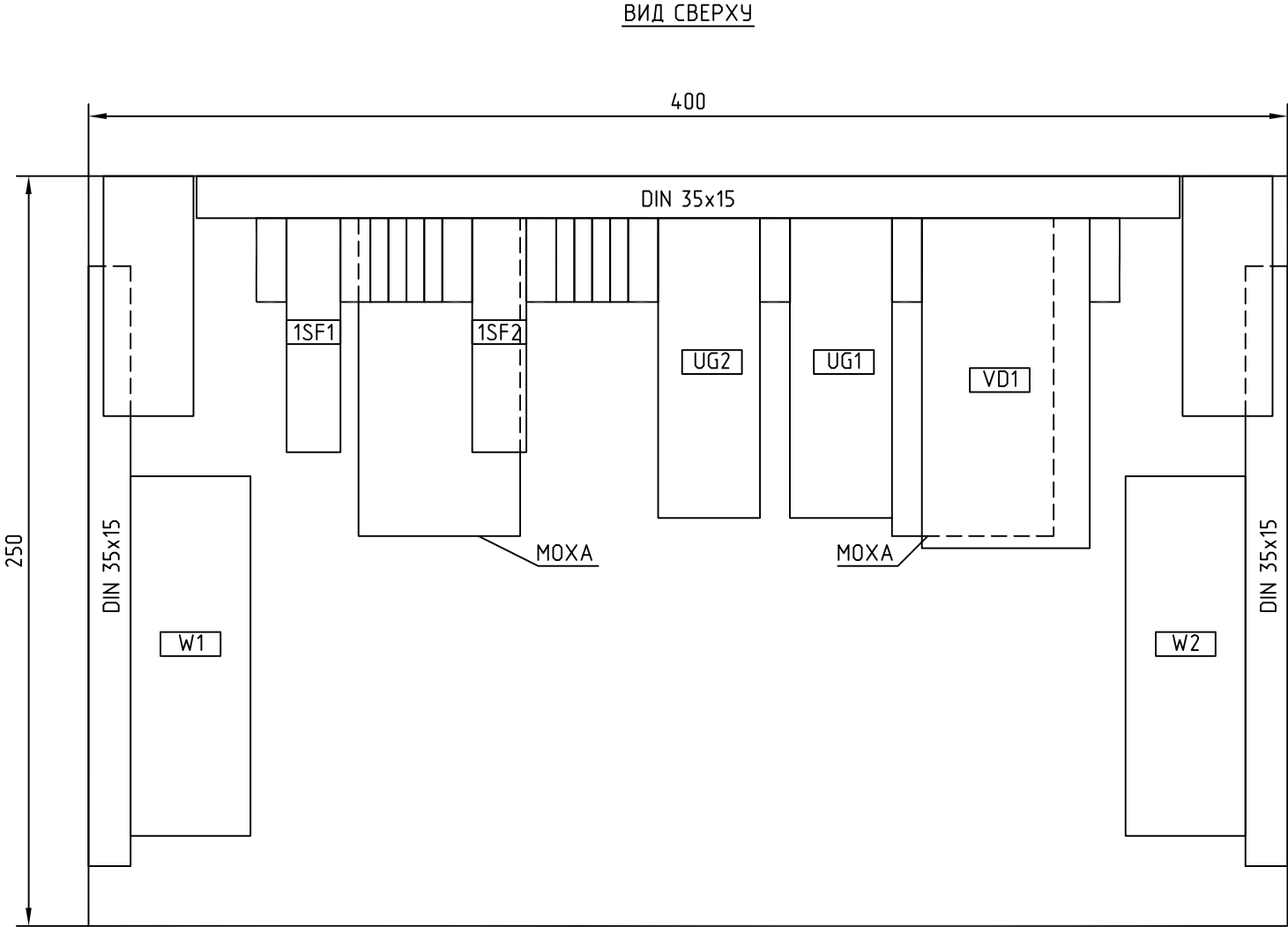
						388500.0301.364956.АК.В0.32					
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО			Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Джабиев				12.16				Р	1	6
Пров.	Лопатин				12.16						
Нач. бюро	Лопатин				12.16	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11GM405 ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА			ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.	Туманов				12.16						
ГИП	Лопатин				12.16						

ВИД НА ЗАДНЮЮ СТЕНКУ (ВИД БЕЗ ДВЕРЦЫ)



Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата
388500.0301.364956.AK.B0.32				
Файл:388500.0301.364956.AK.B0.32-002.dwg				
Формат: A3				
Лист				
2				

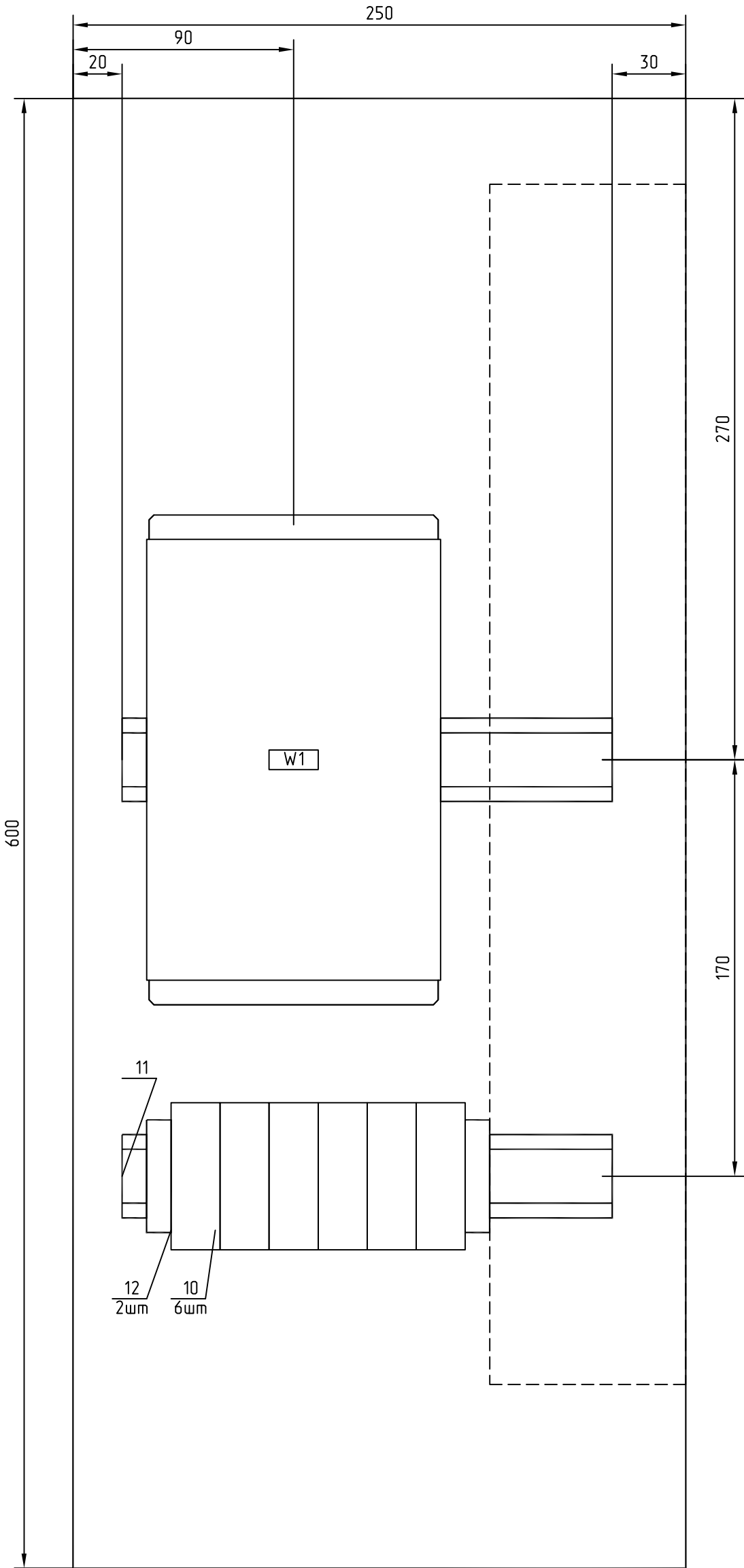
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.32	Лист
						3

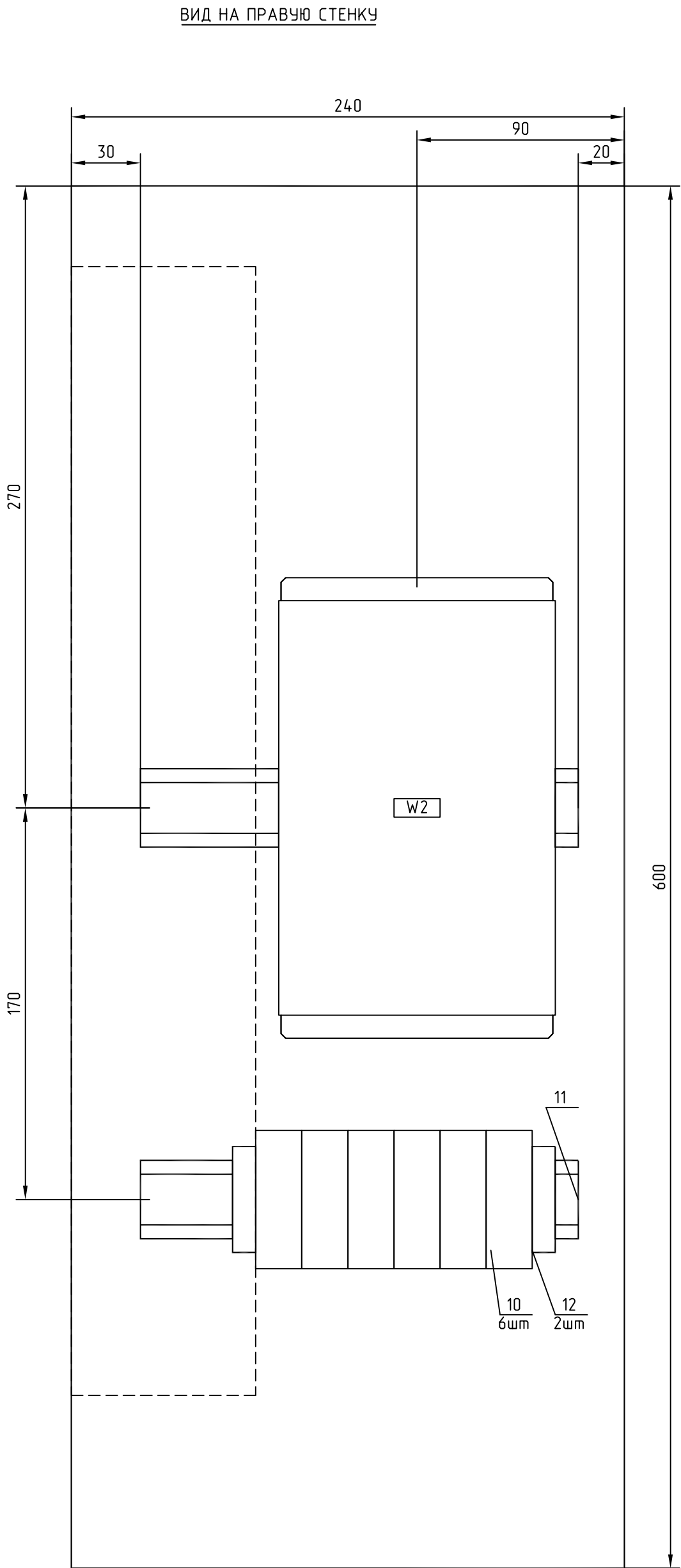
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВИД НА ЛЕВУЮ СТЕНКУ



Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.32	Лист
						4

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата




Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата


388500.0301.364956.AK.B0.32

Лист
5

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

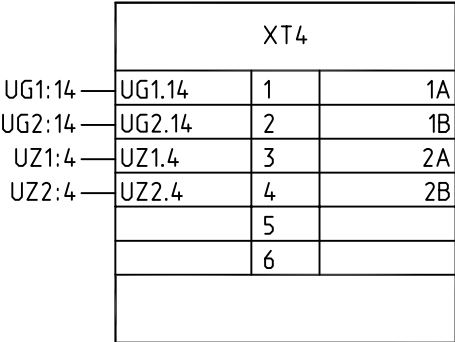
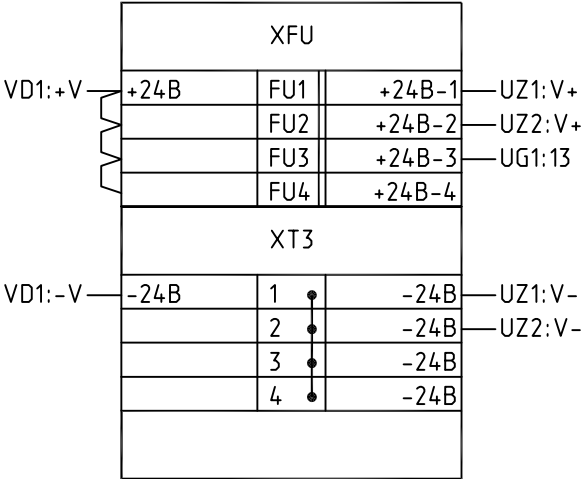
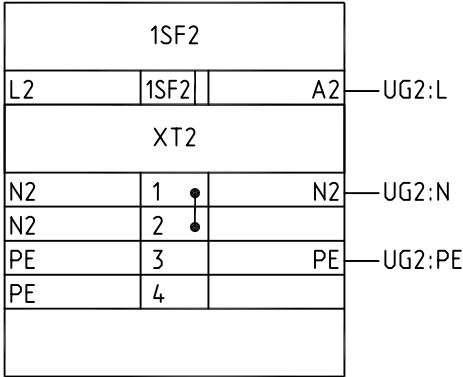
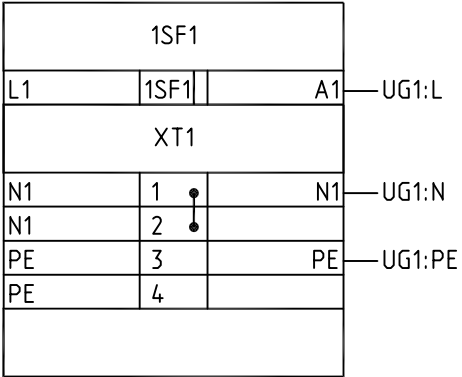
НОМЕР НАДПИСИ	МЕСТО НАДПИСИ	ТЕКСТ НАДПИСИ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
23	ТАБ. АЛЮМИНИЕВАЯ 200x50	01СХА11GM405	1	СМ. Л. 1
24	ТАБ. АЛЮМИНИЕВАЯ 50x15	ДЛЯ АЭС	1	СМ. Л. 1
--	МАРКИРОВКА СС 15/27 ММ WS	1SF1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	1SF2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	VD1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	G1	1	СМ. Л. 3
--	—II—		--	СМ. ПРИМ.

ПРИМЕЧАНИЕ

 - ТАБЛИЧКИ РАЗМЕСТИТЬ РЯДОМ С БОЛТАМИ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

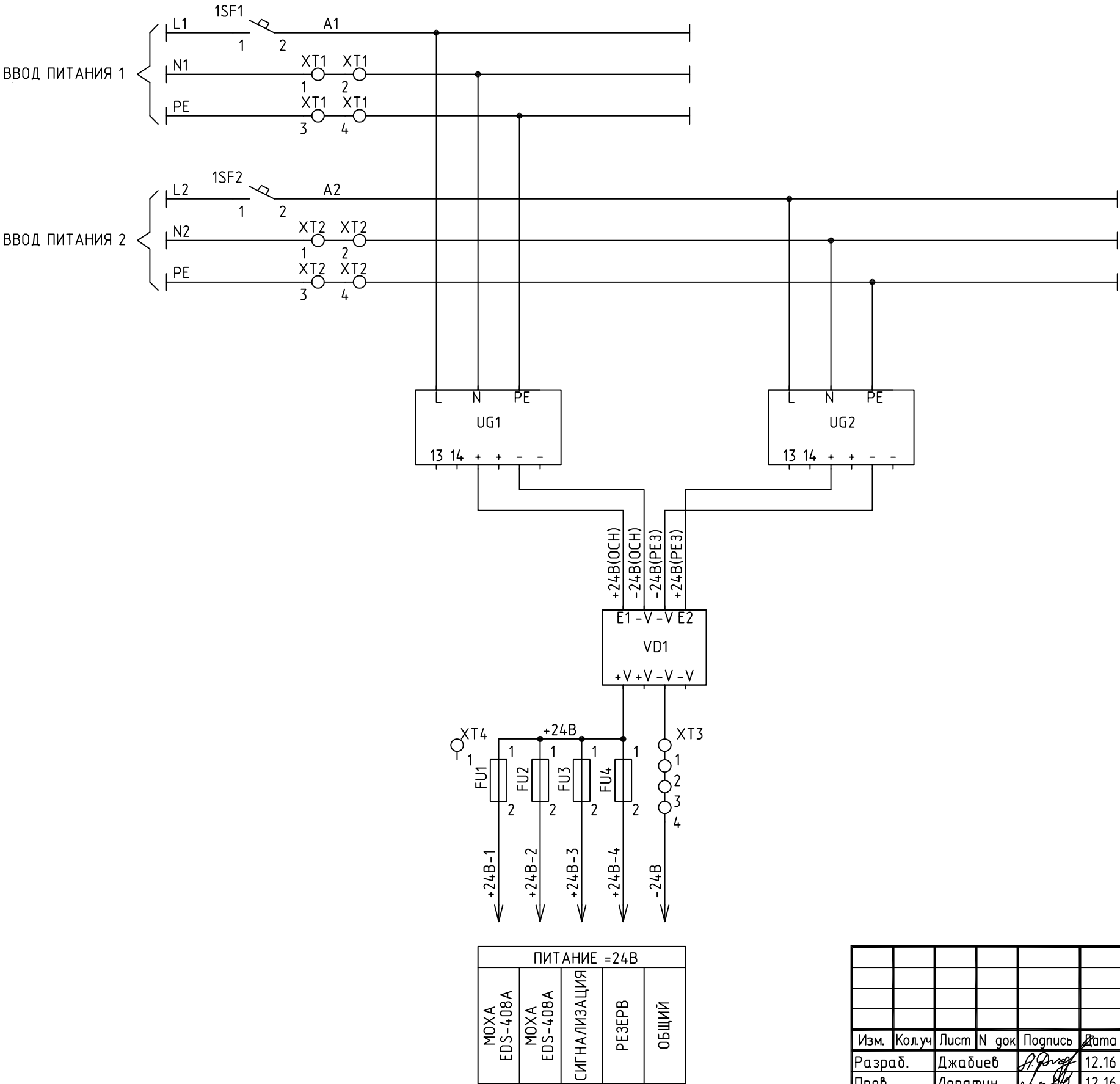
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В0.32	Лист
						6

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.C4.32	Лист
						2

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



388500.0301.364956.АК.СБ.32					
КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата
Разраб.	Джабиев	12.16			
Проб.	Лопатин	12.16			
Нач. бюро	Лопатин	12.16			
Н. контр.	Туманов	12.16			
ГИП	Лопатин	12.16			
ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО				Стадия	Лист
ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ405. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ				Р	1
				ООО "Энергоавтоматика"	

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.3	--	ГОСТ 6402-70	8	
							ШАЙБА С.4.04.016		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.4	--	ГОСТ 11371-78	8	
							ПЛАСТИНА		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.5	--	КУНИ.301714.011	2	ФГУП ЭЗАН
							ВТУЛКА		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.6	--	КУНИ.713141.046-01	4	ФГУП ЭЗАН
							ВИНТ В.М5-6gx18.46.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.7	--	ГОСТ 17475-80	4	
							ГАЙКА М5-6Н.5.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.8	--	ГОСТ 5927-70	4	
							ШАЙБА 5.65Г.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.9	--	ГОСТ 6402-70	4	
							ШАЙБА С.5.04.016		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата			ГОСТ 11371-78	4	
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата					
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В4.33				Лист
									2

[illegible]

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

					388500.0301.364956.АК.В4.33	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		3

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>РЯДЫ ЗАЖИМОВ</u>		
		11	--	DIN-РЕЙКА 35x15 2 МЕТРА		
				WAGO ТИП "210-197"	1	
		12	--	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				WAGO ТИП "249-117"	18	
		12.1	--	ДЕРЖАТЕЛЬ ГРУППОВОЙ МАРКИРОВКИ		
				WAGO ТИП "249-119"	12	
		12.2	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "209-113"	12	1 КАРТА ИЗ ЛИСТА
		12.3	--	ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА		
				WAGO ТИП "209-114"	12	
		13	ХТ1	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		13.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		13.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		13.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		13.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	
<div> <div>Инв. N подл.</div> <div>Подп. дата</div> <div>Взам. инв. N</div> <div>Инв. N дубл.</div> <div>Подп. дата</div> </div>				<div> <div>388500.0301.364956.АК.В4.33</div> <div>Лист</div> <div>4</div> </div>		
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата		

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		13.5	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		14	ХТ2	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		14.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		14.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		14.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		14.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	
		14.5	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		15	ХFU	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		15.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				С РАЗМЫКАТЕЛЕМ		
				ПРЕДОХРАНИТЕЛЕМ		
				WAGO ТИП "2002-1611/1000-541"	4	
		15.2	--	ГРЕБЕШКОВАЯ ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "2004-402"	3	

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В4.33	Лист
						5

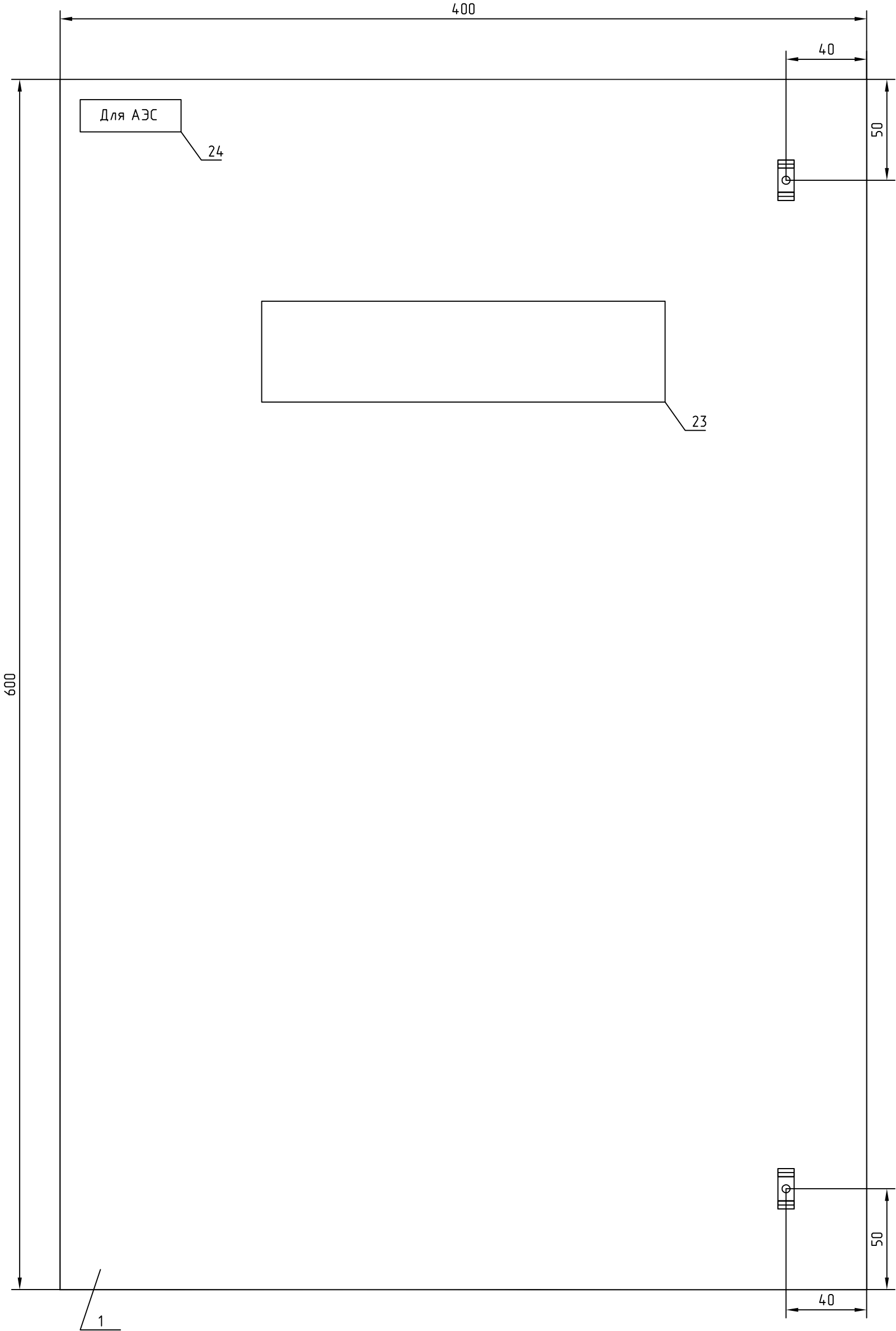
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		15.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "2002-991"	1	
		16	ХТ3	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		16.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	4	
		16.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	3	
		16.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		17	ХТ4	РЯД ЗАЖИМОВ НА 6 КЛЕММЫ	1	
		17.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-901"	6	
		17.2	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		18	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "793-602"	1	
		19	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x0,75	5м	
		20	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x1,5	5м	
<div> <div>388500.0301.364956.АК.В4.33</div> <div> <div>Изм</div> <div>Лист</div> <div>N докум.</div> <div>Подп.</div> <div>Дата</div> </div> </div>						<div>Лист</div> <div>6</div>

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

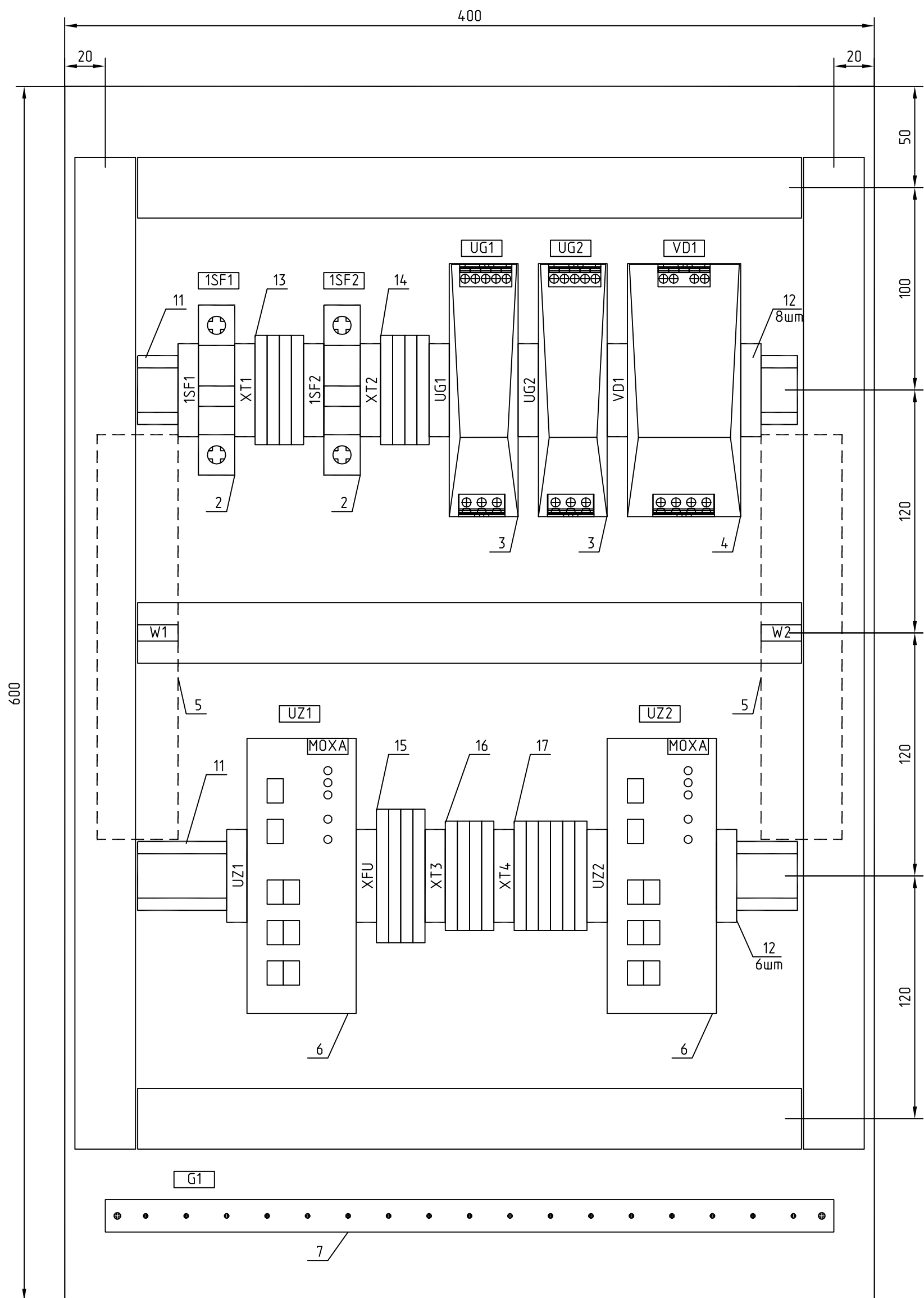
Формат: А4

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



						388500.0301.364956.АК.В0.33					
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО			Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Джабиев				12.16				Р	1	6
Пров.	Лопатин				12.16						
Нач. бюро	Лопатин				12.16	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11GM406 ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА			ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.	Туманов				12.16						
ГИП	Лопатин				12.16						

ВИД НА ЗАДНЮЮ СТЕНКУ (ВИД БЕЗ ДВЕРЦЫ)



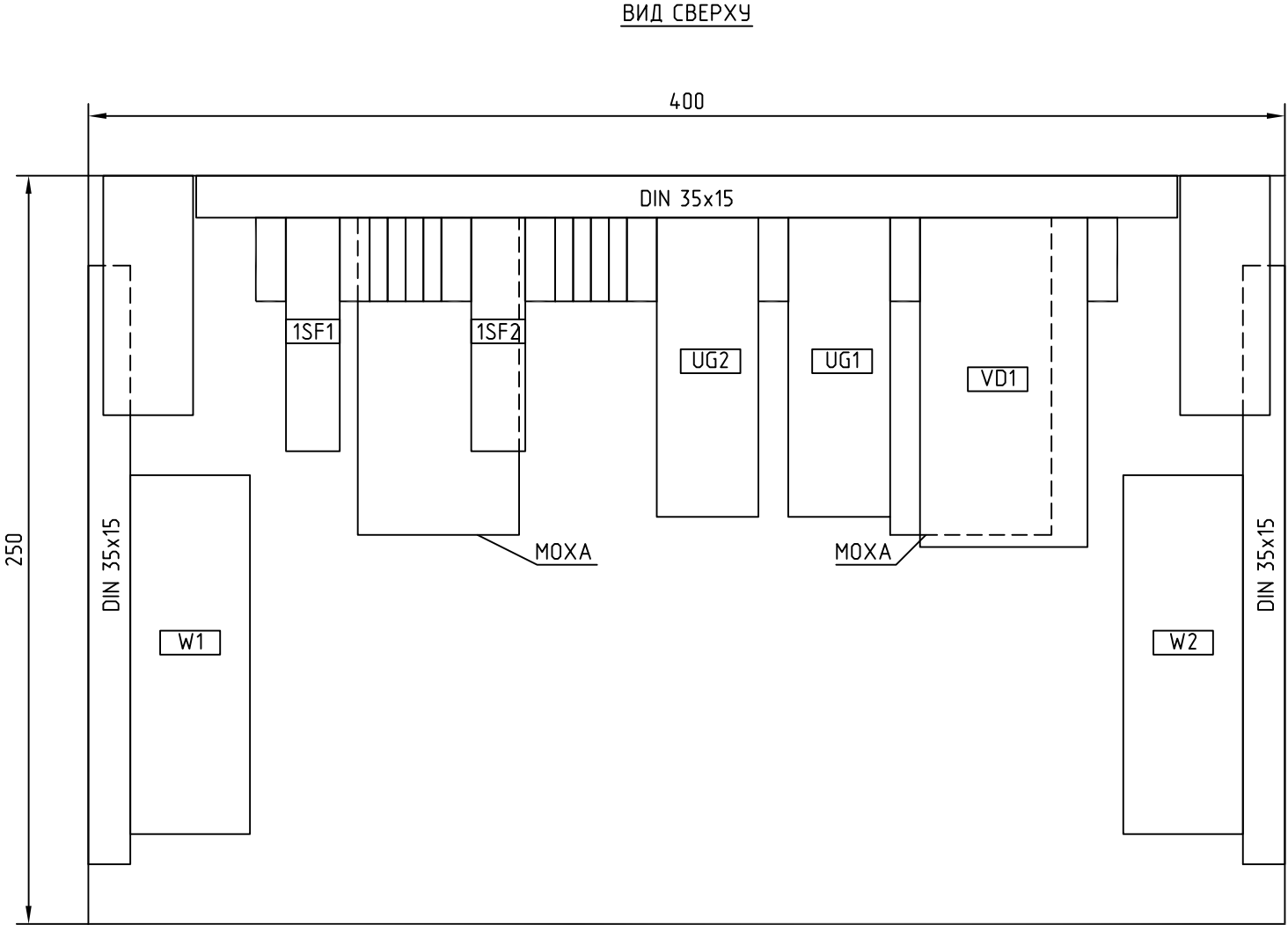
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

388500.0301.364956.AK.B0.33

Лист
2

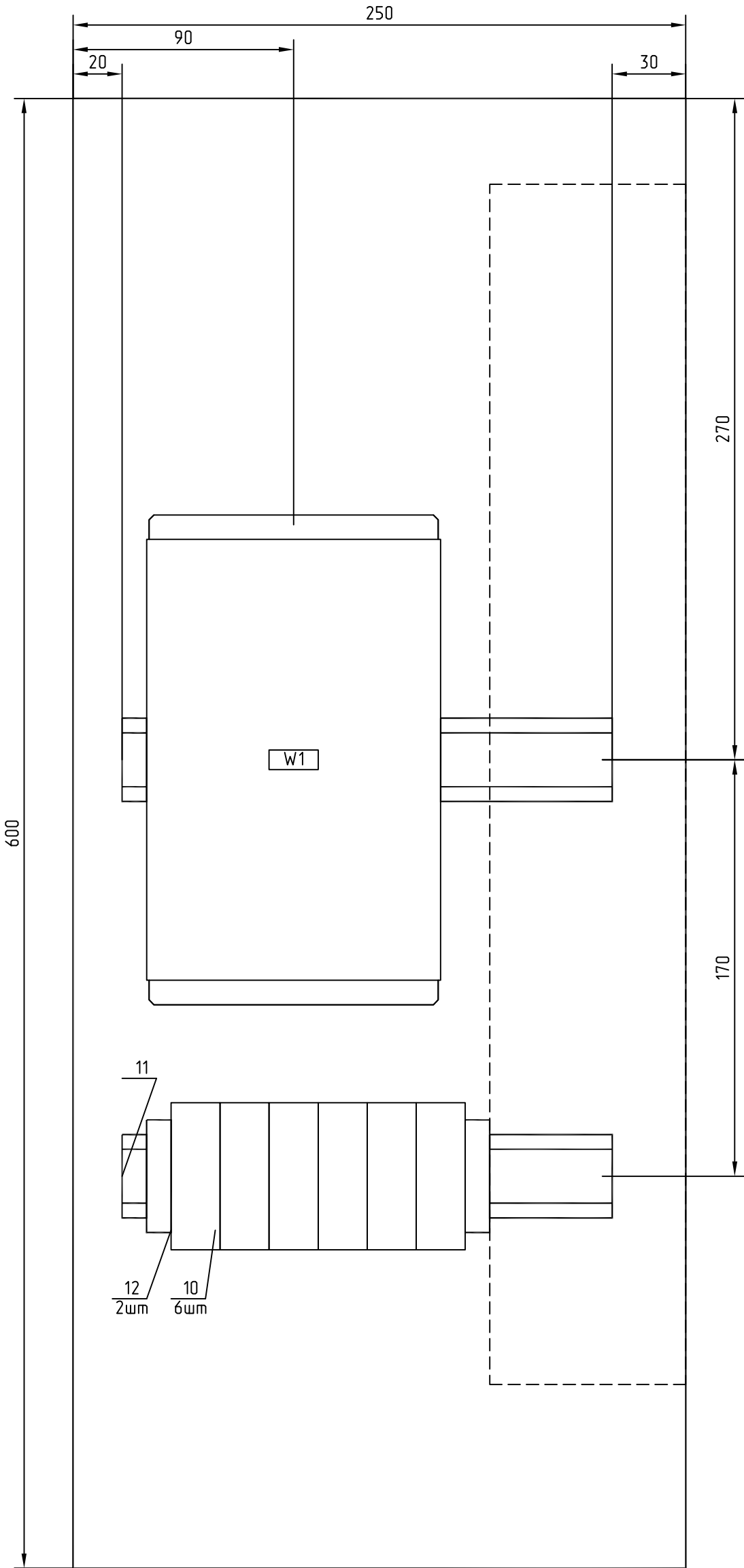
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.33	Лист
						3

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВИД НА ЛЕВУЮ СТЕНКУ



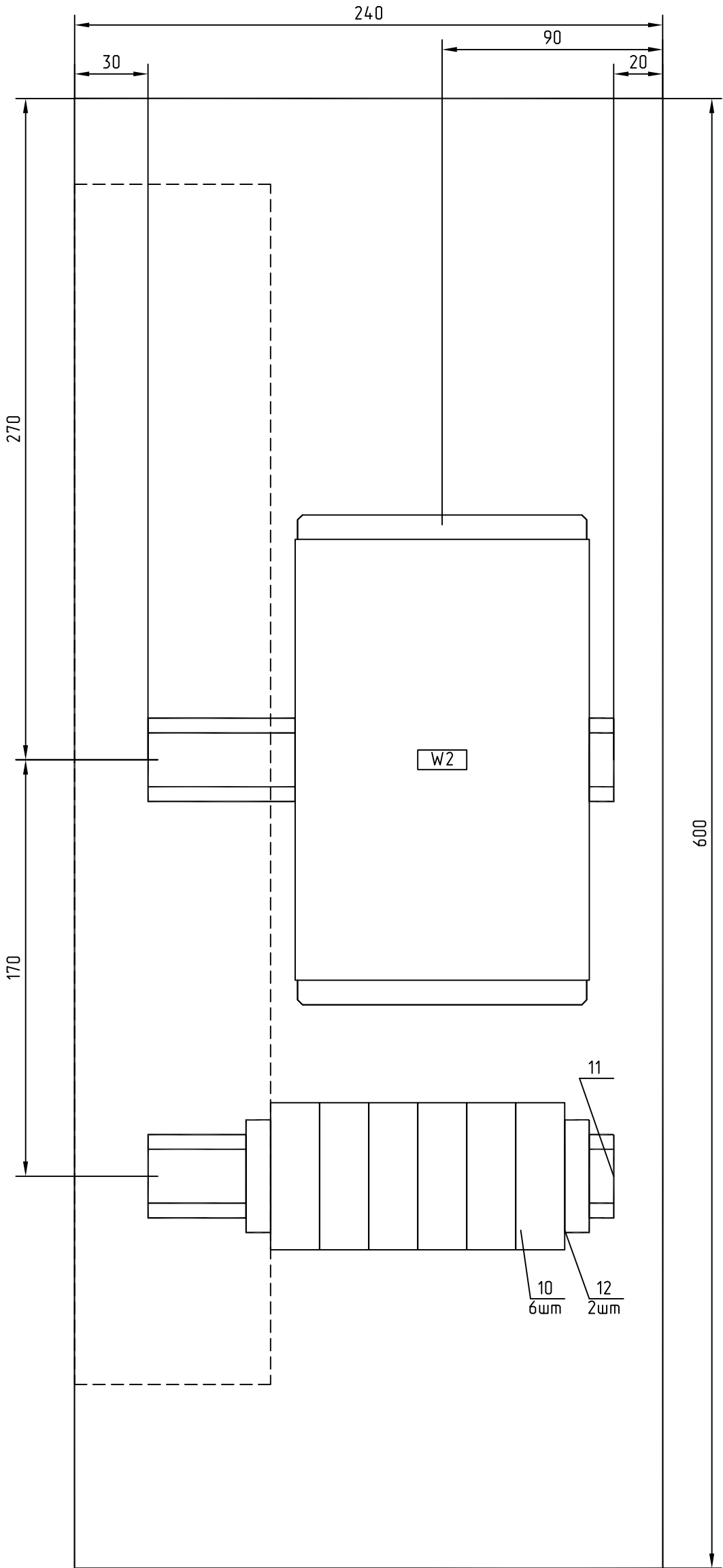
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

388500.0301.364956.AK.B0.33

Лист
4

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВИД НА ПРАВЮЮ СТЕНКУ




Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата


388500.0301.364956.AK.B0.33

Лист
5

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

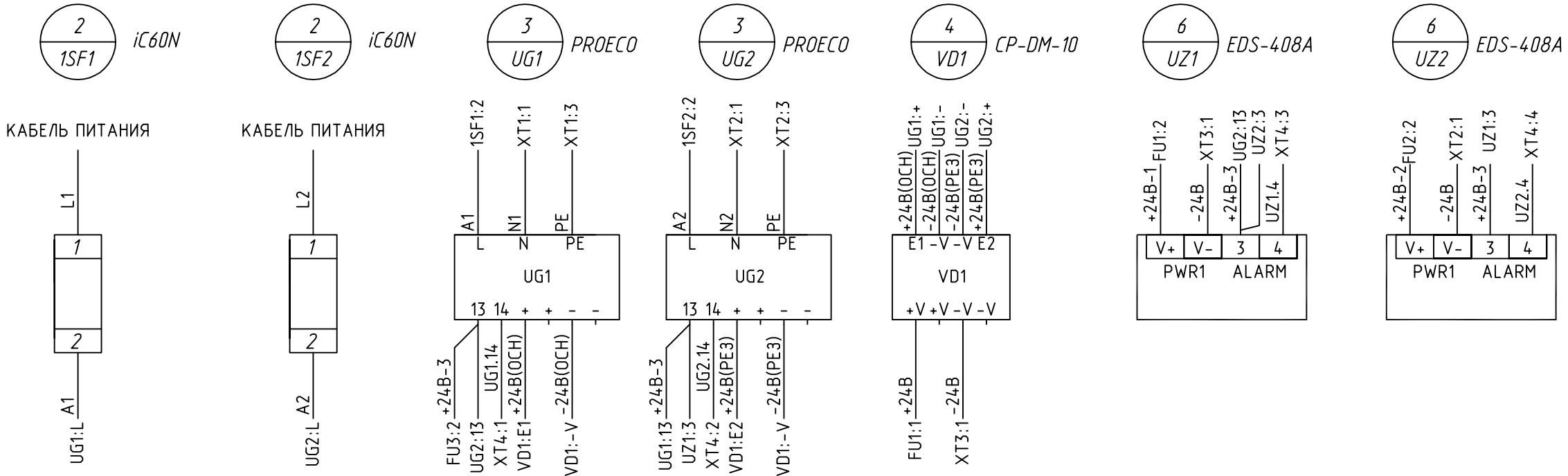
НОМЕР НАДПИСИ	МЕСТО НАДПИСИ	ТЕКСТ НАДПИСИ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
23	ТАБ. АЛЮМИНИЕВАЯ 200x50	01CXA11GM406	1	СМ. Л. 1
24	ТАБ. АЛЮМИНИЕВАЯ 50x15	ДЛЯ АЭС	1	СМ. Л. 1
--	МАРКИРОВКА СС 15/27 MM WS	1SF1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	1SF2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	VD1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	G1	1	СМ. Л. 3
--	—II—		--	СМ. ПРИМ.






ПРИМЕЧАНИЕ

 - ТАБЛИЧКИ РАЗМЕСТИТЬ РЯДОМ С БОЛТАМИ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

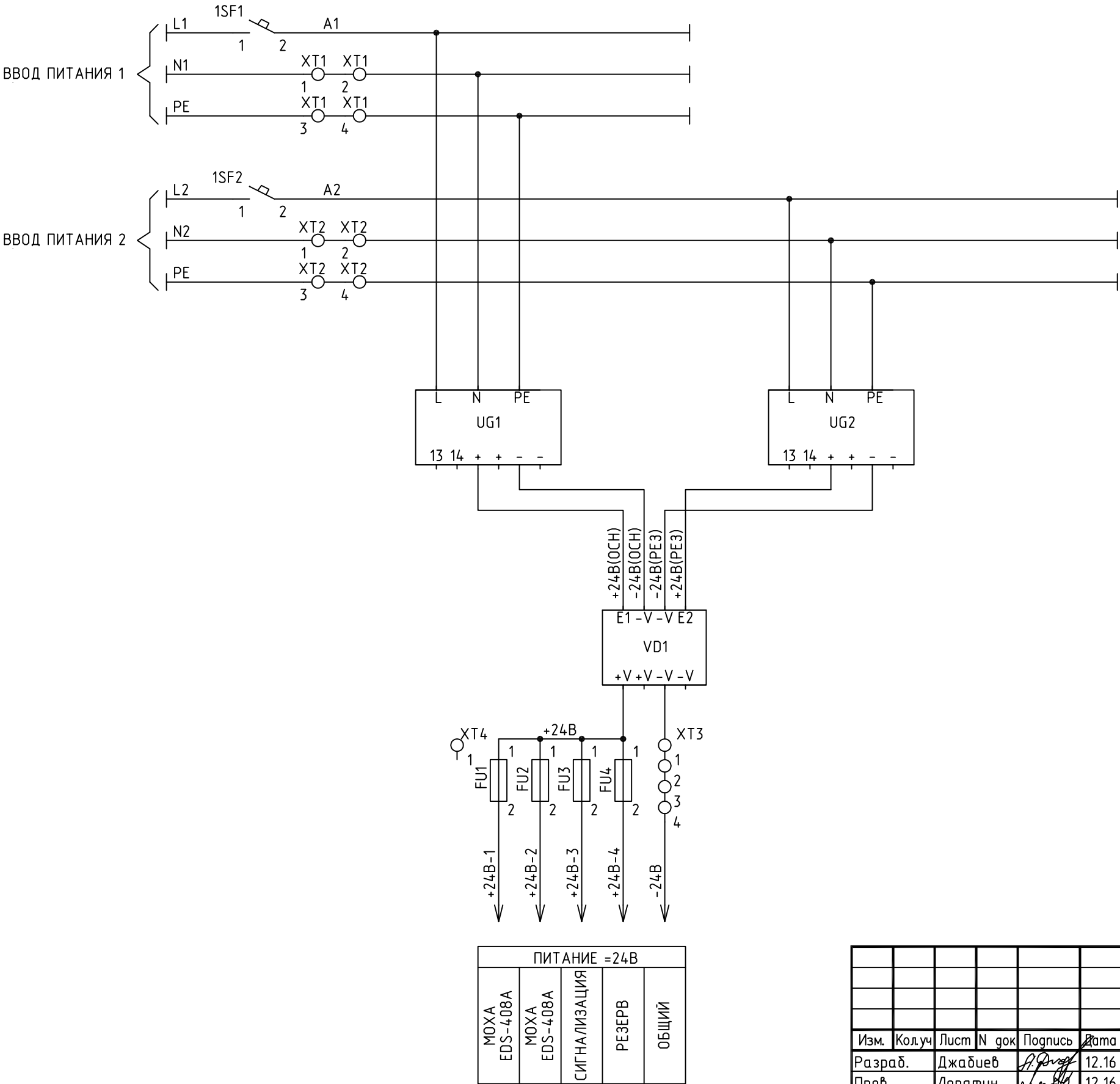
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В0.33	Лист
						6






Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



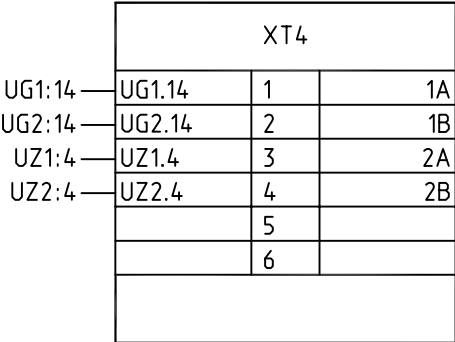
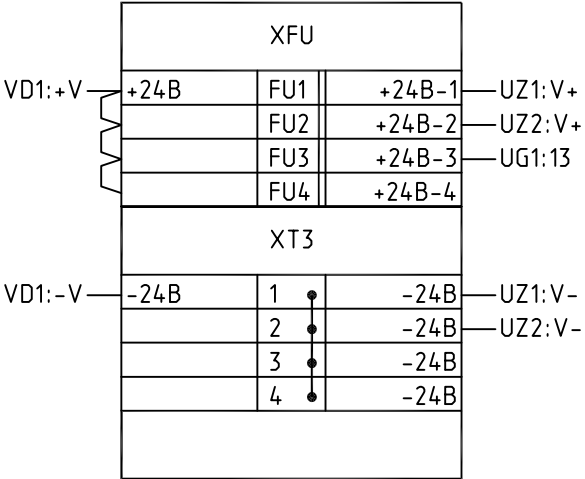
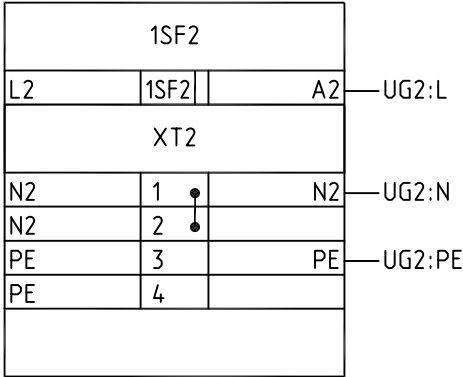
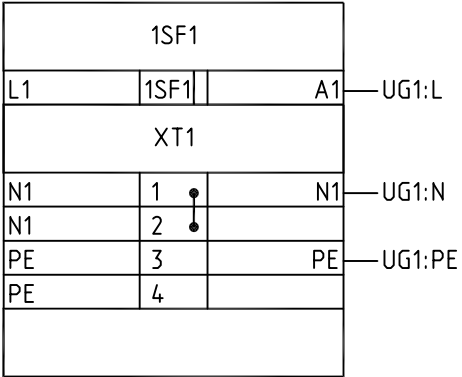
						388500.0301.364956.АК.С4.33					
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата						
Разраб.	Джабиев				12.16	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО			Стадия	Лист	Листов
Пров.	Лопатин				12.16				Р	1	2
Нач. бюро	Лопатин				12.16						
Н. контр.	Туманов				12.16	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ406. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ			000 "Энергоавтоматика"		
ГИП	Лопатин				12.16						

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



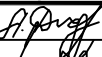
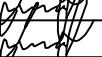
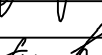
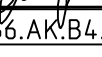
						388500.0301.364956.АК.СБ.33			
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО			
Изм.	Код.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Джабиев				12.16		Р	-	1
Пров.	Лопатин				12.16				
Нач. бюро	Лопатин				12.16				
Н. контр.	Туманов				12.16	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ406. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ	ООО "Энергоавтоматика"		
ГИП	Лопатин				12.16				

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.C4.33	Лист
						2

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>		
A4			388500.0301.364956.АК.В4.34	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11GM407. СПЕЦИФИКАЦИЯ	7	
A3			388500.0301.364956.АК.В0.34	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11GM407. ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА	6	
A3			388500.0301.364956.АК.СБ.34	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11GM407. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ	1	
A3			388500.0301.364956.АК.С4.34	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11GM407. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ	2	
				<u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>		
		1	--	ШКАФ НАВЕСНОЙ ОДНОСТОРОННЕГО		
				ОБСЛУЖИВАНИЯ 600x400x250 мм		
				SPACIAL CRN SHNEIDER ELECTRIC	1	NSYCRN64250
				В КОМПЛЕКТЕ:		
			--	МИКРОПЕРФОРИРОВАННАЯ		
				МОНТАЖНАЯ ПЛАТА	1	NSYMF64
			--	ПЛАТА КАБЕЛЬНОГО ВВОДА	1	NSYTSACRNC
			--	КОМПЛЕКТ ПРОУШИН	1	NSYPFC2X
			--	ЗАМОК	2	NSYTDBCRN
			--	КЛЮЧ	1	NSYLDB5

Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата			СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ																				
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата			1	--	ШКАФ НАВЕСНОЙ ОДНОСТОРОННЕГО																		
								ОБСЛУЖИВАНИЯ 600x400x250 мм																		
								SPACIAL CRN SHNEIDER ELECTRIC		1	NSYCRN64250															
								В КОМПЛЕКТЕ:																		
								--	МИКРОПЕРФОРИРОВАННАЯ																	
									МОНТАЖНАЯ ПЛАТА		1	NSYMF64														
									ПЛАТА КАБЕЛЬНОГО ВВОДА		1	NSYTSACRNC														
								--	КОМПЛЕКТ ПРОУШИН		1	NSYPFC2X														
									ЗАМОК		2	NSYTDBCRN														
									КЛЮЧ		1	NSYLDB5														
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата			388500.0301.364956.АК.В4.34	КУРСКАЯ АЭС КП РАО																			
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата			Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО			Стадия	Лист	Листов									
												Разраб.	Джабиев		12.16	Р	1	7								
																			Пров.	Лопатин		12.16				
																							Нач. бюро	Лопатин		12.16
ГИП	Лопатин		12.16																							

ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11GM407. СПЕЦИФИКАЦИЯ												ООО "Энергоавтоматика"		
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------------	--	--

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.3	--	ГОСТ 6402-70	8	
							ШАЙБА С.4.04.016		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.4	--	ГОСТ 11371-78	8	
							ПЛАСТИНА		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.5	--	КУНИ.301714.011	2	ФГУП ЭЗАН
							ВТУЛКА		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.6	--	КУНИ.713141.046-01	4	ФГУП ЭЗАН
							ВИНТ В.М5-6gx18.46.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.7	--	ГОСТ 17475-80	4	
							ГАЙКА М5-6Н.5.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.8	--	ГОСТ 5927-70	4	
							ШАЙБА 5.65Г.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.9	--	ГОСТ 6402-70	4	
							ШАЙБА С.5.04.016		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата			ГОСТ 11371-78	4	
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата					
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В4.34				Лист
									2

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Формат: А4

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>РЯДЫ ЗАЖИМОВ</u>		
		11	--	DIN-РЕЙКА 35x15 2 МЕТРА		
				WAGO ТИП "210-197"	1	
		12	--	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				WAGO ТИП "249-117"	18	
		12.1	--	ДЕРЖАТЕЛЬ ГРУППОВОЙ МАРКИРОВКИ		
				WAGO ТИП "249-119"	12	
		12.2	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "209-113"	12	1 КАРТА ИЗ ЛИСТА
		12.3	--	ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА		
				WAGO ТИП "209-114"	12	
		13	ХТ1	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		13.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		13.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		13.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		13.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

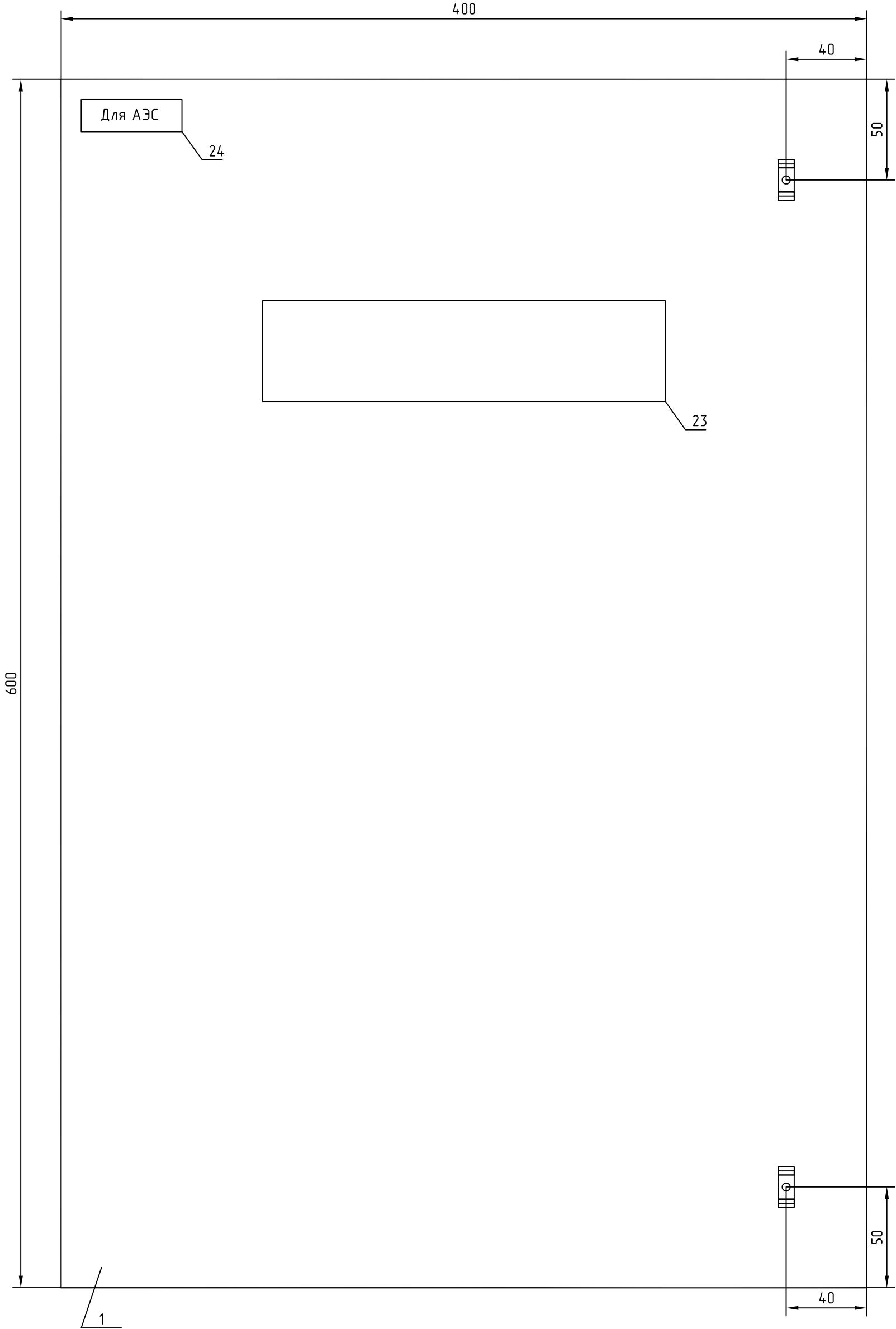
ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		15.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "2002-991"	1	
		16	ХТ3	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		16.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	4	
		16.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	3	
		16.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		17	ХТ4	РЯД ЗАЖИМОВ НА 6 КЛЕММЫ	1	
		17.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-901"	6	
		17.2	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		18	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "793-602"	1	
		19	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x0,75	5м	
		20	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x1,5	5м	
						Лист
			388500.0301.364956.АК.В4.34			6
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата		

[illegible]

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

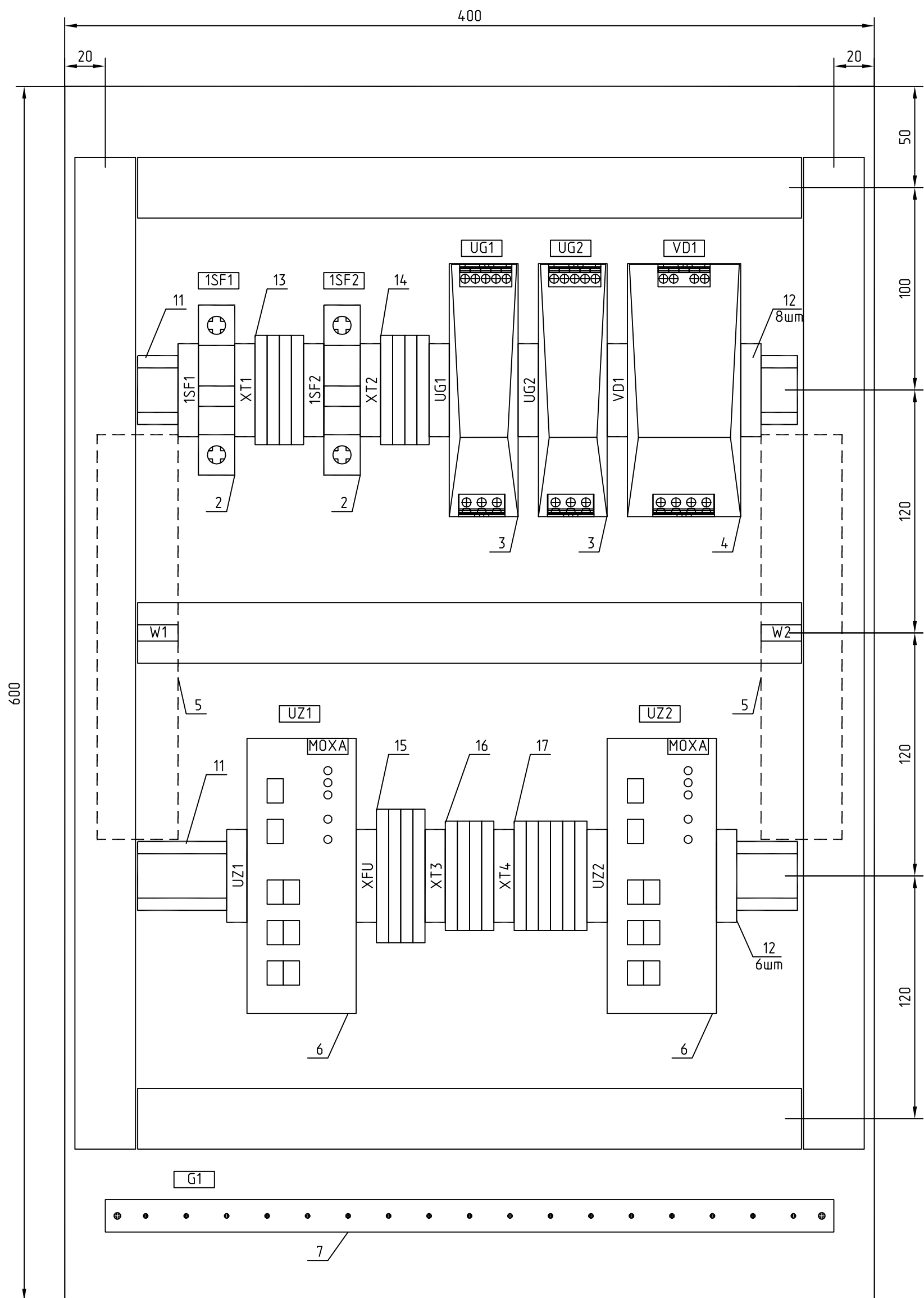
					388500.0301.364956.AK.B4.34	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		7

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



						388500.0301.364956.АК.В0.34					
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО			Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Джабиев				12.16				Р	1	6
Пров.	Лопатин				12.16						
Нач. бюро	Лопатин				12.16	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11GM407 ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА			ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.	Туманов				12.16						
ГИП	Лопатин				12.16						

ВИД НА ЗАДНЮЮ СТЕНКУ (ВИД БЕЗ ДВЕРЦЫ)



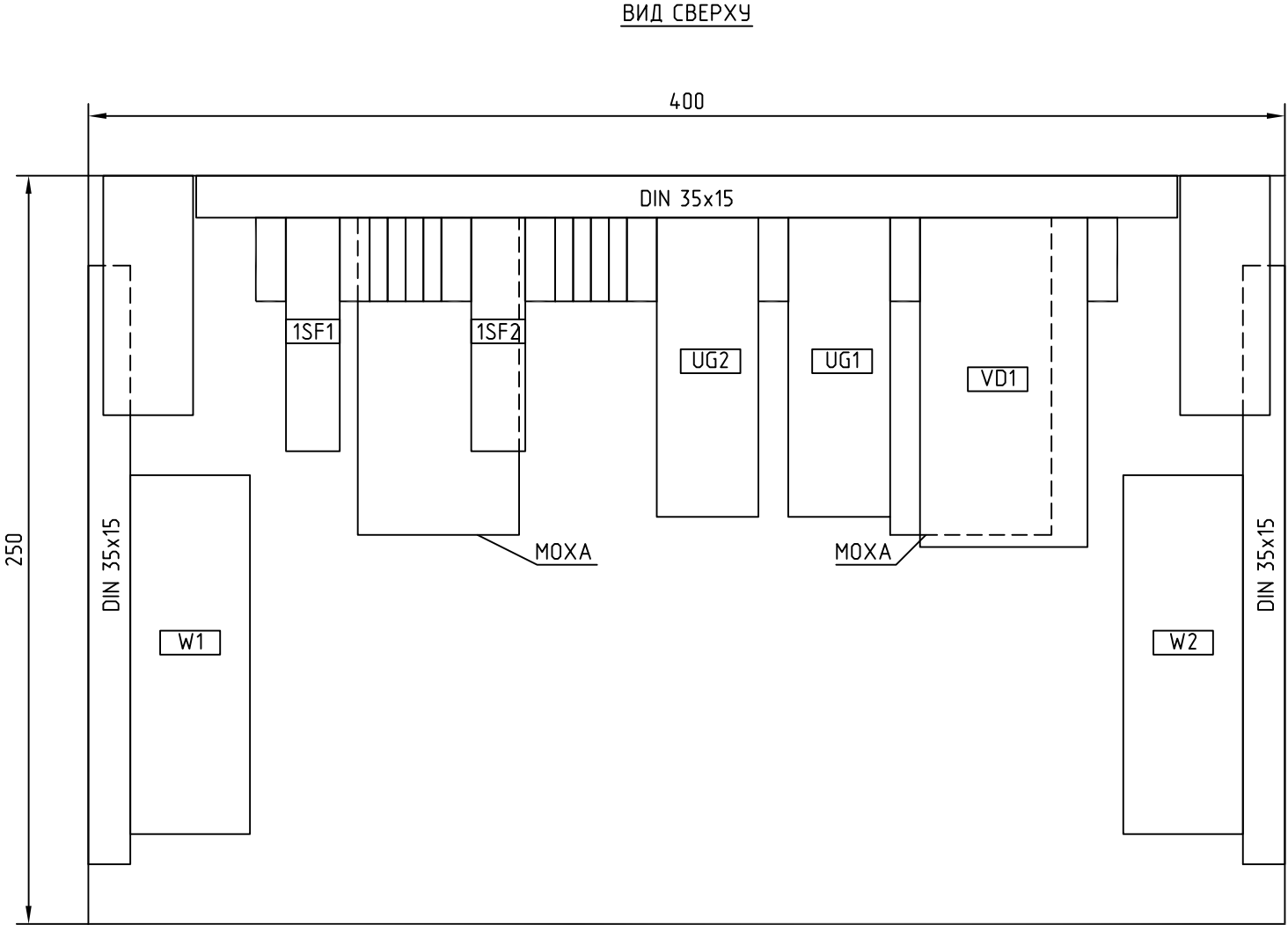
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

388500.0301.364956.AK.B0.34

Лист
2

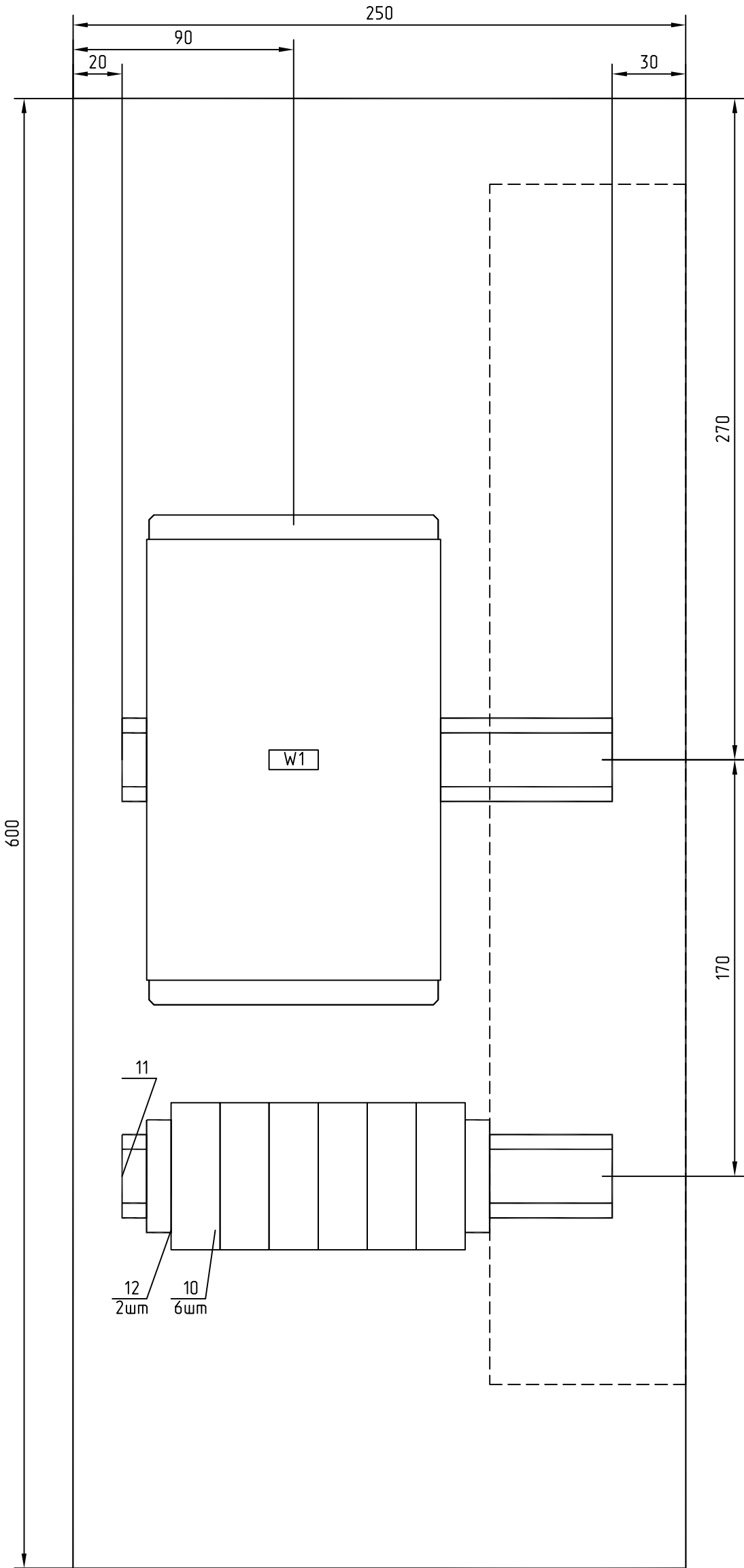
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.34	Лист
						3

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВИД НА ЛЕВУЮ СТЕНКУ



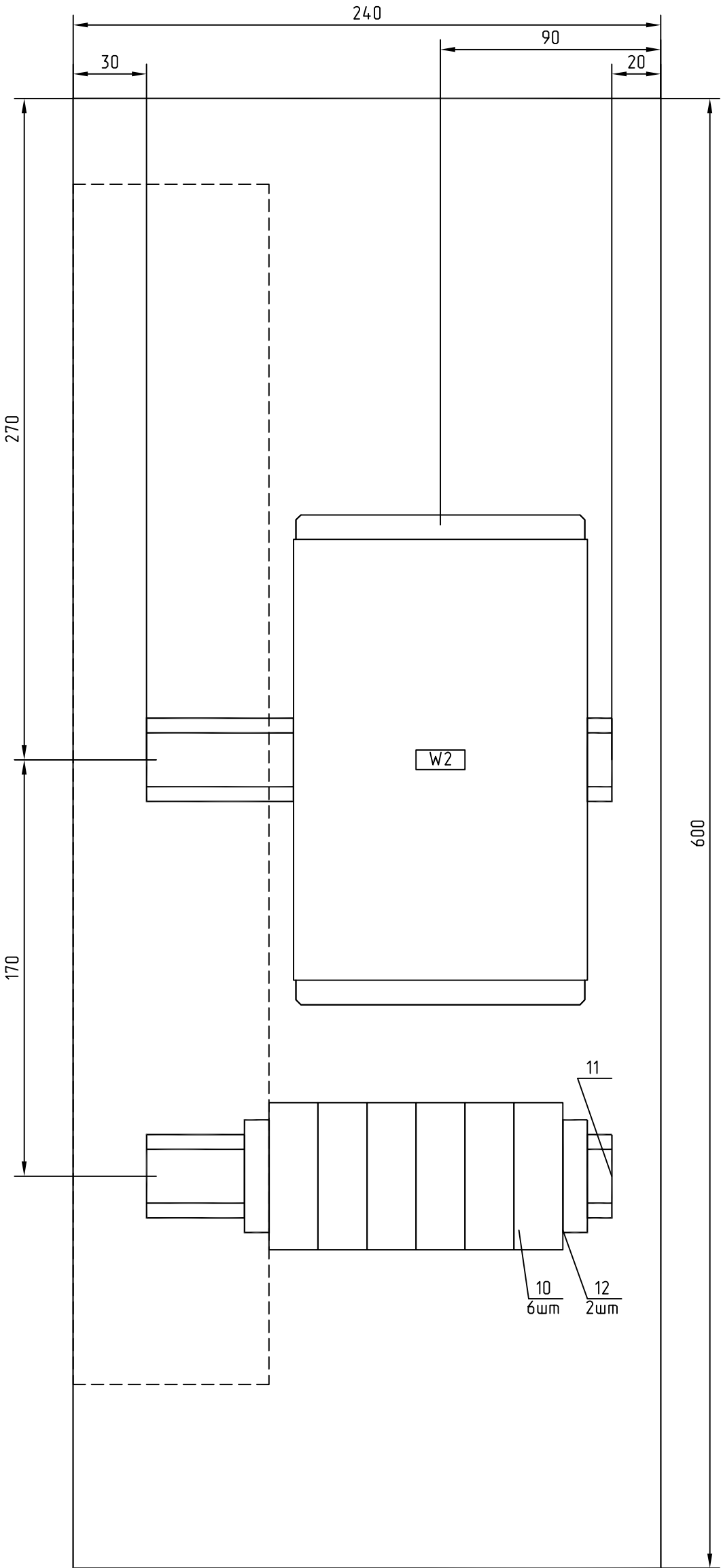
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

388500.0301.364956.AK.B0.34

Лист
4

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВИД НА ПРАВЮЮ СТЕНКУ




Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата


388500.0301.364956.AK.B0.34

Лист
5

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

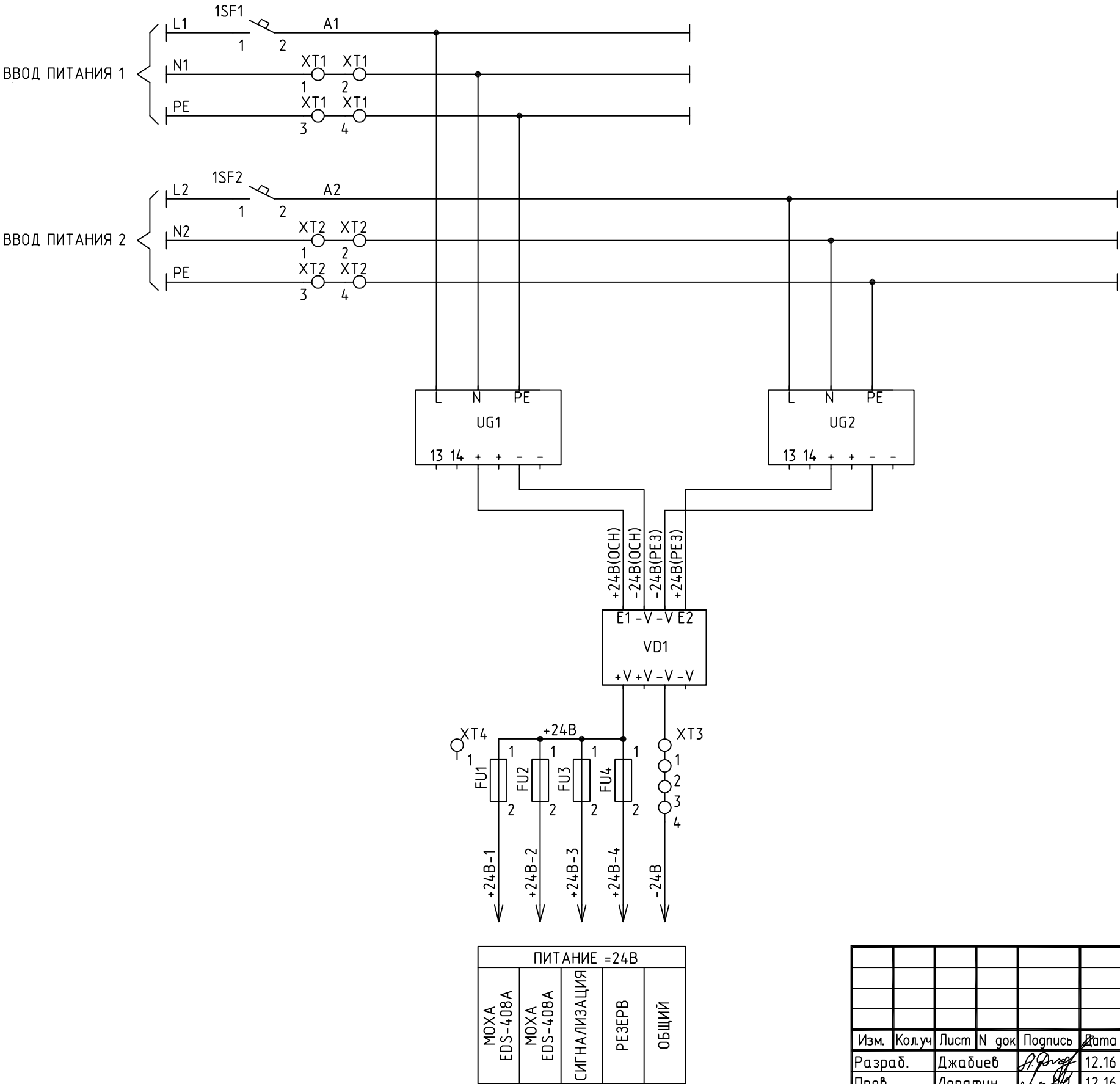
НОМЕР НАДПИСИ	МЕСТО НАДПИСИ	ТЕКСТ НАДПИСИ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
23	ТАБ. АЛЮМИНИЕВАЯ 200x50	01СХА11GM407	1	СМ. Л. 1
24	ТАБ. АЛЮМИНИЕВАЯ 50x15	ДЛЯ АЭС	1	СМ. Л. 1
--	МАРКИРОВКА СС 15/27 ММ WS	1SF1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	1SF2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	VD1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	G1	1	СМ. Л. 3
--	—II—		--	СМ. ПРИМ.



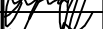
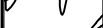
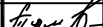
ПРИМЕЧАНИЕ

 - ТАБЛИЧКИ РАЗМЕСТИТЬ РЯДОМ С БОЛТАМИ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

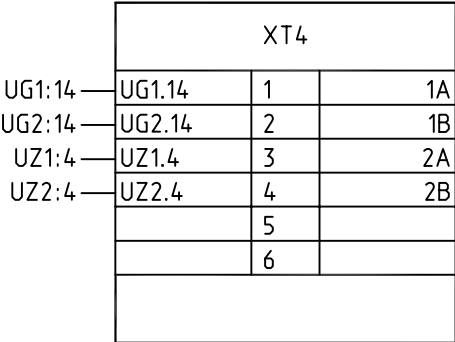
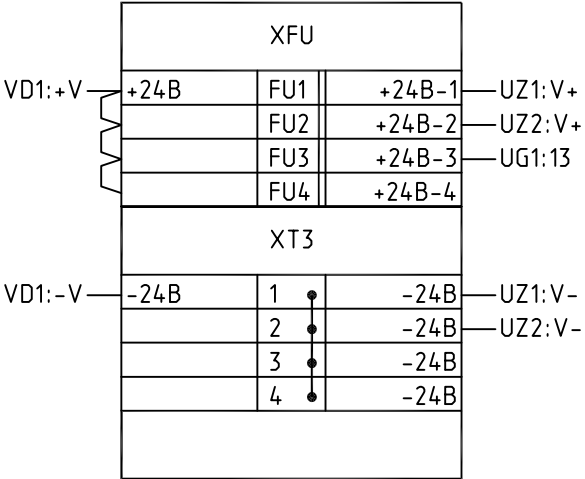
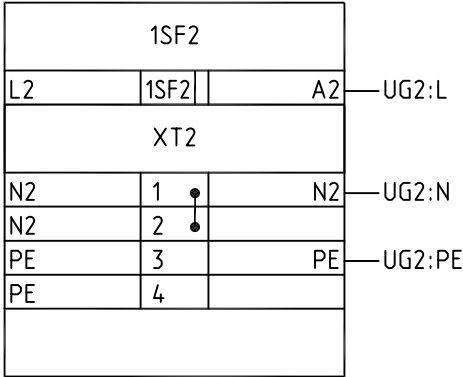
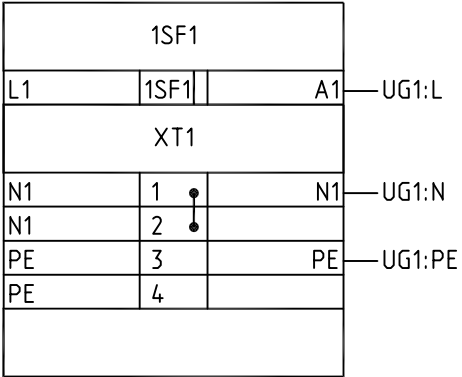
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.ВО.34	Лист
						6

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



						388500.0301.364956.АК.СБ.34			
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО			
Изм.	Код.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Джабиев				12.16		Р	-	1
Пров.	Лопатин				12.16				
Нач. бюро	Лопатин				12.16				
Н. контр.	Туманов				12.16	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА116М407. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ	ООО "Энергоавтоматика"		
ГИП	Лопатин				12.16				

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.C4.34	Лист
						2

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>		
A4			388500.0301.364956.АК.В4.35	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11ГМ408. СПЕЦИФИКАЦИЯ	7	
A3			388500.0301.364956.АК.В0.35	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11ГМ408. ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА	6	
A3			388500.0301.364956.АК.СБ.35	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11ГМ408. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ	1	
A3			388500.0301.364956.АК.С4.35	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11ГМ408. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ	2	
				<u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>		
		1	--	ШКАФ НАВЕСНОЙ ОДНОСТОРОННЕГО		
				ОБСЛУЖИВАНИЯ 600x400x250 мм		
				SPACIAL CRN SHNEIDER ELECTRIC	1	NSYCRN64250
				В КОМПЛЕКТЕ:		
			--	МИКРОПЕРФОРИРОВАННАЯ		
				МОНТАЖНАЯ ПЛАТА	1	NSYMF64
			--	ПЛАТА КАБЕЛЬНОГО ВВОДА	1	NSYTSACRNC
			--	КОМПЛЕКТ ПРОУШИН	1	NSYPFC2X
			--	ЗАМОК	2	NSYTDBCRN
			--	КЛЮЧ	1	NSYLDB5

Подп. дата	Инв. N дубл.	Взам. инв. N	Подп. дата	388500.0301.364956.АК.В4.35					
				КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
				Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата
Инв. N подл.	Разраб.	Джабиев							12.16
	Пров.	Лопатин							12.16
	Нач. бюро	Лопатин							12.16
	Н. контр.	Туманов							12.16
	ГИП	Лопатин							12.16
				ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО				Страница	Лист
				ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ408. СПЕЦИФИКАЦИЯ				Р	1
								Листов	7
								ООО "Энергоавтоматика"	

[illegible]

[illegible]

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

					388500.0301.364956.АК.В4.35	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		3

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>РЯДЫ ЗАЖИМОВ</u>		
		11	--	DIN-РЕЙКА 35x15 2 МЕТРА		
				WAGO ТИП "210-197"	1	
		12	--	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				WAGO ТИП "249-117"	18	
		12.1	--	ДЕРЖАТЕЛЬ ГРУППОВОЙ МАРКИРОВКИ		
				WAGO ТИП "249-119"	12	
		12.2	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "209-113"	12	1 КАРТА ИЗ ЛИСТА
		12.3	--	ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА		
				WAGO ТИП "209-114"	12	
		13	ХТ1	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		13.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		13.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		13.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		13.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

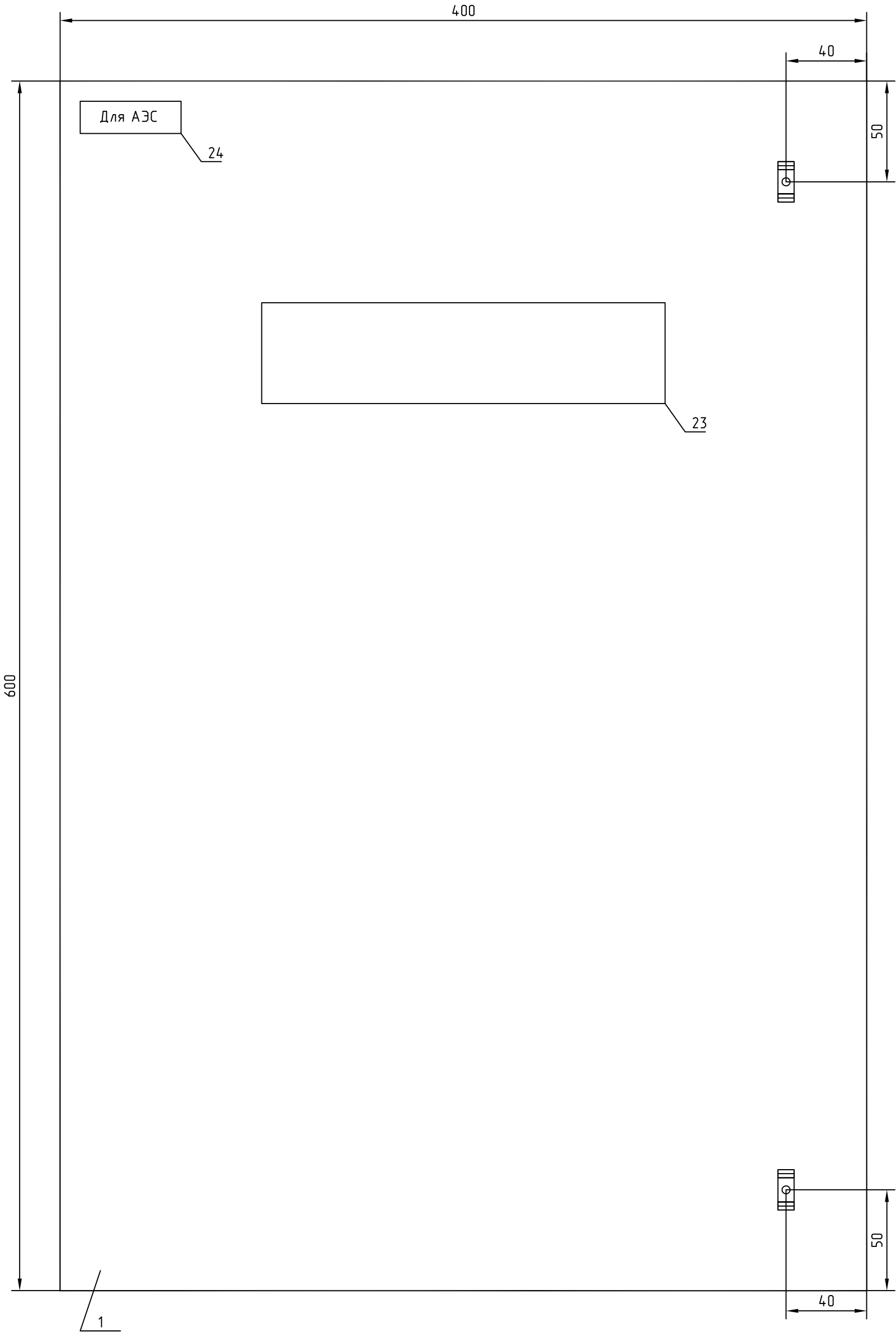
ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		15.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "2002-991"	1	
		16	ХТ3	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		16.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	4	
		16.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	3	
		16.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		17	ХТ4	РЯД ЗАЖИМОВ НА 6 КЛЕММЫ	1	
		17.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-901"	6	
		17.2	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		18	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "793-602"	1	
		19	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x0,75	5м	
		20	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x1,5	5м	
<div> <div>388500.0301.364956.АК.В4.35</div> <div> <div>Изм</div> <div>Лист</div> <div>N докум.</div> <div>Подп.</div> <div>Дата</div> </div> </div>						<div>Лист</div> <div>6</div>


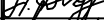
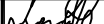
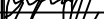

[illegible]

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

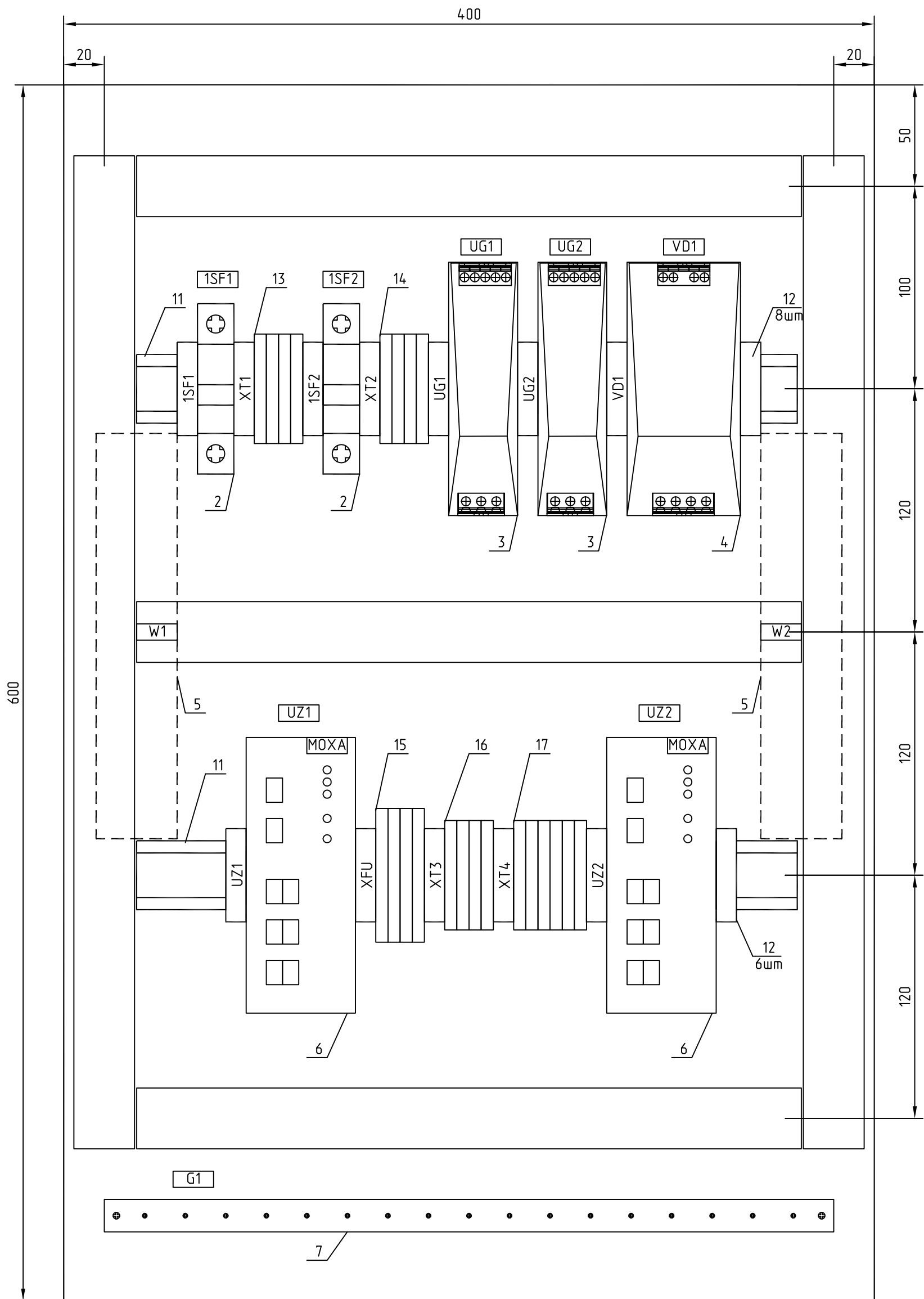
					388500.0301.364956.AK.B4.35	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		7

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



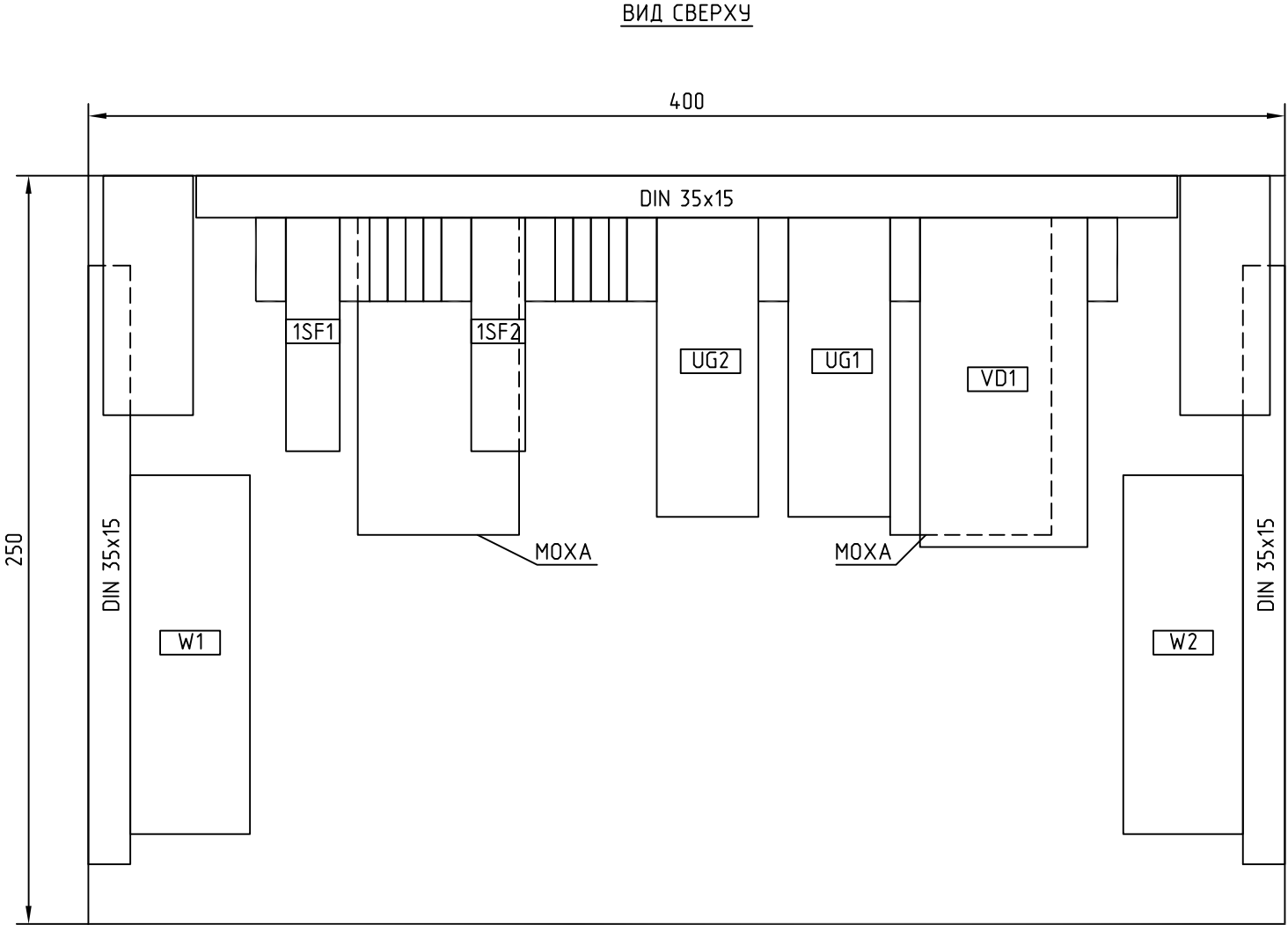
						388500.0301.364956.АК.В0.35			
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО			
Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Джабиев			12.16		Р	1	6
Пров.		Лопатин			12.16				
Нач. бюро		Лопатин			12.16	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ408 ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА	ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.		Туманов			12.16				
ГИП		Лопатин			12.16				

ВИД НА ЗАДНЮЮ СТЕНКУ (ВИД БЕЗ ДВЕРЦЫ)



Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата
388500.0301.364956.AK.B0.35				
Файл:388500.0301.364956.AK.B0.35-002.dwg				
Формат: A3				
Лист				
2				

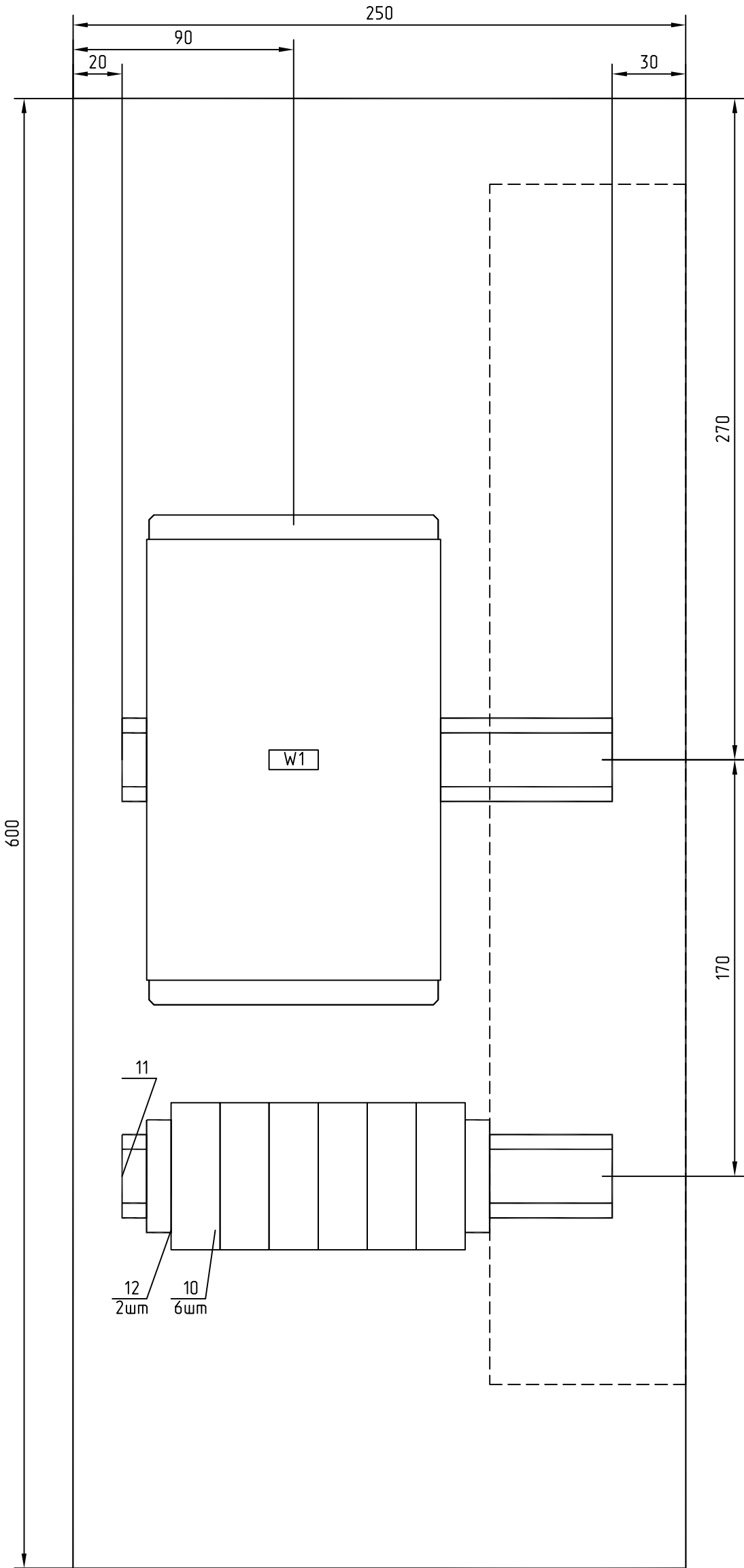
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.35	Лист
						3

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВИД НА ЛЕВУЮ СТЕНКУ

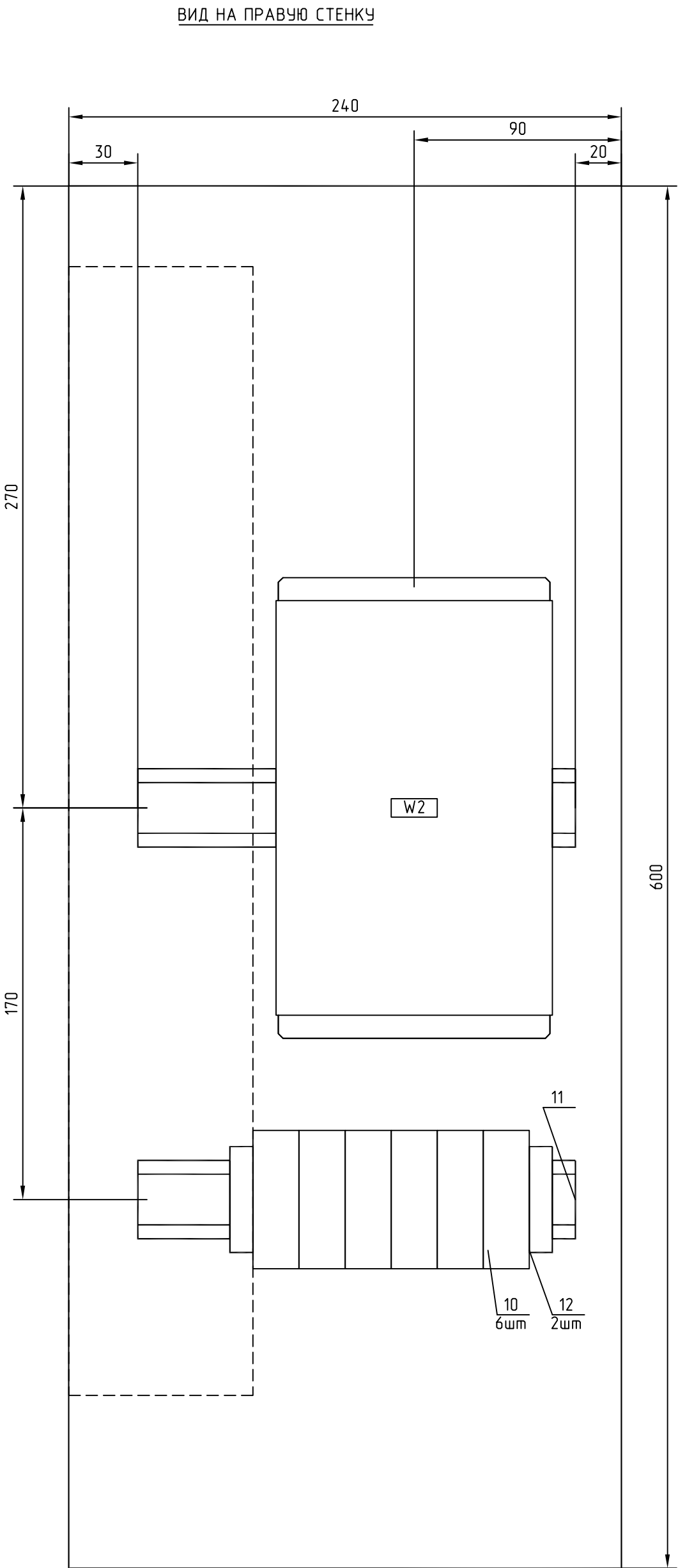


Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

388500.0301.364956.AK.B0.35

Лист
4

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата




Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата


388500.0301.364956.AK.B0.35

Лист
5

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

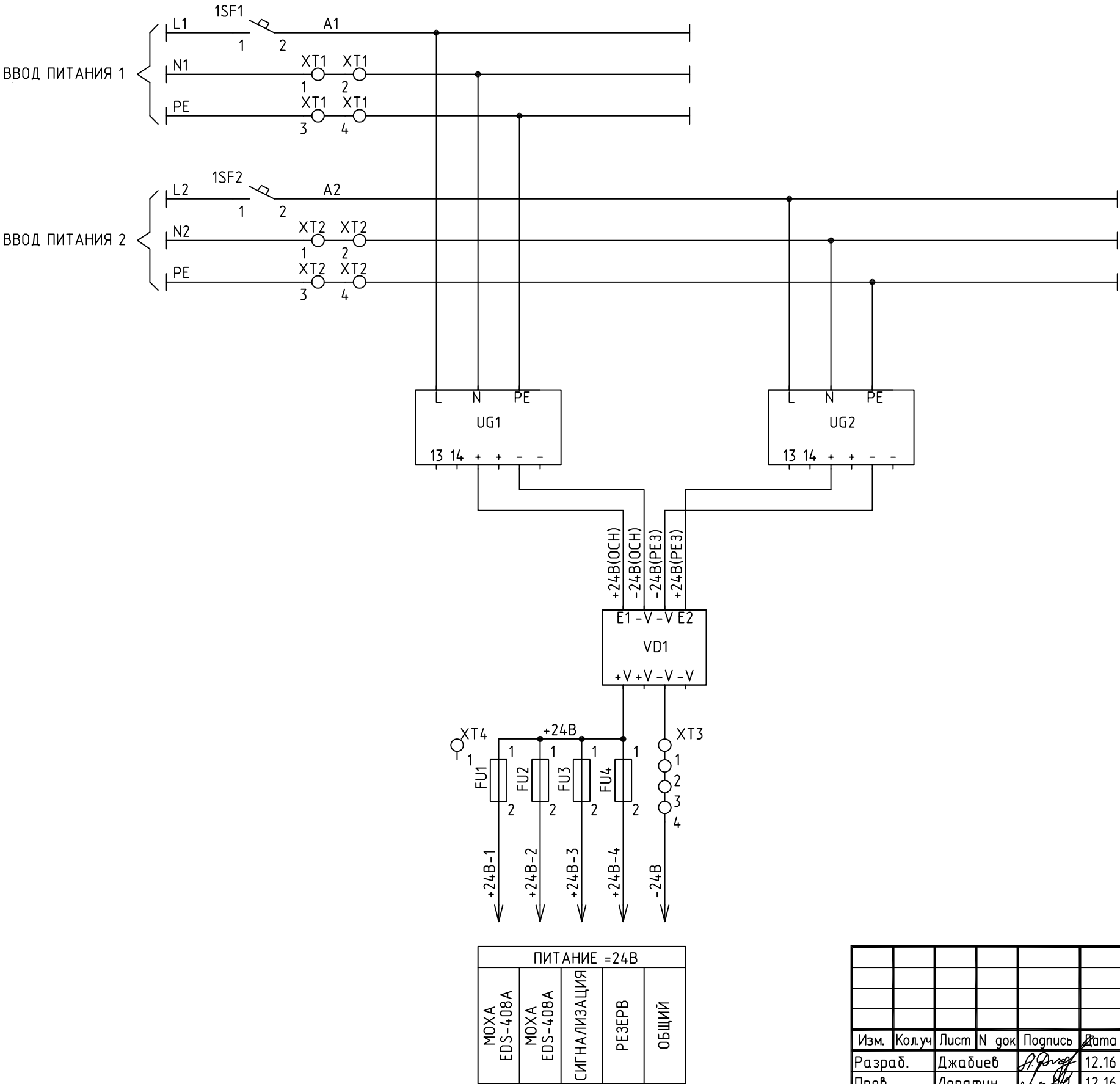
НОМЕР НАДПИСИ	МЕСТО НАДПИСИ	ТЕКСТ НАДПИСИ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
23	ТАБ. АЛЮМИНИЕВАЯ 200x50	01CXA11GM408	1	СМ. Л. 1
24	ТАБ. АЛЮМИНИЕВАЯ 50x15	ДЛЯ АЭС	1	СМ. Л. 1
--	МАРКИРОВКА СС 15/27 ММ WS	1SF1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	1SF2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	VD1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	G1	1	СМ. Л. 3
--	—II—		--	СМ. ПРИМ.

ПРИМЕЧАНИЕ

 - ТАБЛИЧКИ РАЗМЕСТИТЬ РЯДОМ С БОЛТАМИ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

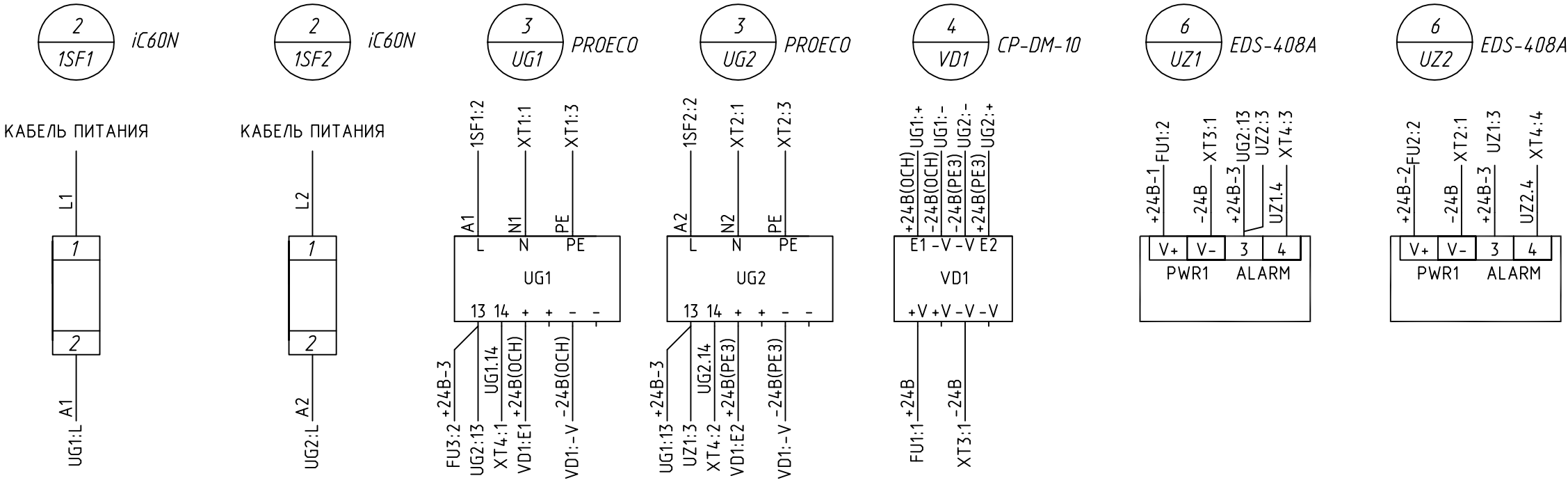
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В0.35	Лист
						6

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



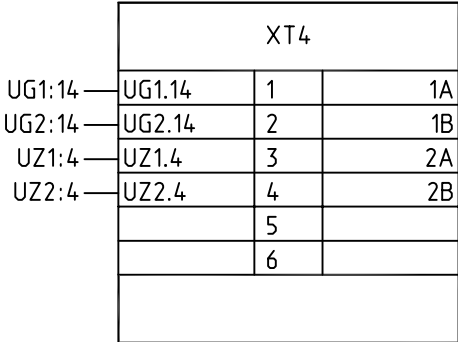
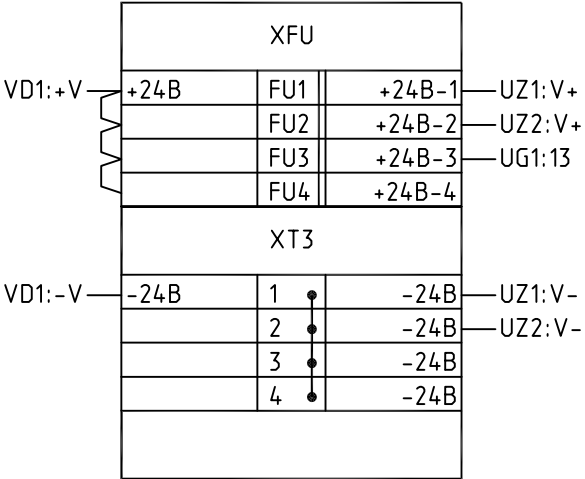
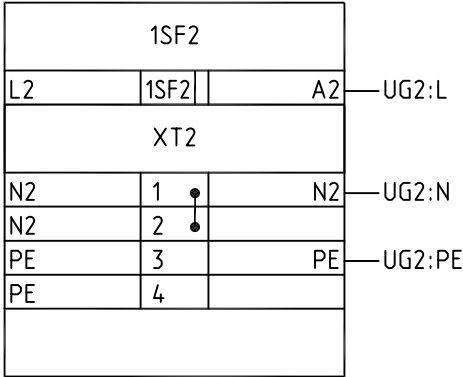
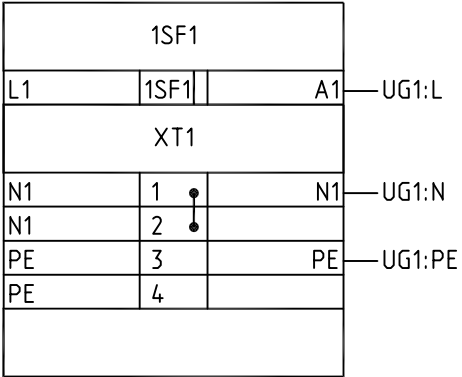
388500.0301.364956.АК.СБ.35					
КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата
Разраб.	Джабиев	12.16			
Пров.	Лопатин	12.16			
Нач. бюро	Лопатин	12.16			
Н. контр.	Туманов	12.16			
ГИП	Лопатин	12.16			
ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО				Стадия	Лист
ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ408. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ				Р	1
				ООО "Энергоавтоматика"	

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



						388500.0301.364956.АК.С4.35
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата	
Разраб.	Джабиев				12.16	
Пров.	Лопатин				12.16	
Нач. бюро	Лопатин				12.16	
Н. контр.	Туманов				12.16	
ГИП	Лопатин				12.16	
						ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО
						Стадия
						Лист
						Листов
						Р
						1
						2
						ШКАФ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА116М408. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ
						ООО "Энергоавтоматика"

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.C4.35	Лист
						2

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Файл:388500.0301.364956.AK.B4.36-001.dwg Формат: A4

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.3	--	ГОСТ 6402-70	8	
							ШАЙБА С.4.04.016		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.4	--	ГОСТ 11371-78	8	
							ПЛАСТИНА		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.5	--	КУНИ.301714.011	2	ФГУП ЭЗАН
							ВТУЛКА		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.6	--	КУНИ.713141.046-01	4	ФГУП ЭЗАН
							ВИНТ В.М5-6gx18.46.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.7	--	ГОСТ 17475-80	4	
							ГАЙКА М5-6Н.5.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.8	--	ГОСТ 5927-70	4	
							ШАЙБА 5.65Г.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.9	--	ГОСТ 6402-70	4	
							ШАЙБА С.5.04.016		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата			ГОСТ 11371-78	4	
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата					
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В4.36				Лист
									2

[illegible]

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

					388500.0301.364956.AK.B4.36	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		3

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>РЯДЫ ЗАЖИМОВ</u>		
		11	--	DIN-РЕЙКА 35x15 2 МЕТРА		
				WAGO ТИП "210-197"	1	
		12	--	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				WAGO ТИП "249-117"	18	
		12.1	--	ДЕРЖАТЕЛЬ ГРУППОВОЙ МАРКИРОВКИ		
				WAGO ТИП "249-119"	12	
		12.2	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "209-113"	12	1 КАРТА ИЗ ЛИСТА
		12.3	--	ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА		
				WAGO ТИП "209-114"	12	
		13	ХТ1	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		13.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		13.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		13.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		13.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	
		</				

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		13.5	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		14	ХТ2	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		14.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		14.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		14.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		14.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	
		14.5	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		15	ХFU	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		15.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				С РАЗМЫКАТЕЛЕМ		
				ПРЕДОХРАНИТЕЛЕМ		
				WAGO ТИП "2002-1611/1000-541"	4	
		15.2	--	ГРЕБЕШКОВАЯ ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "2004-402"	3	
			388500.0301.364956.АК.В4.36			Лист
						5
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата		

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

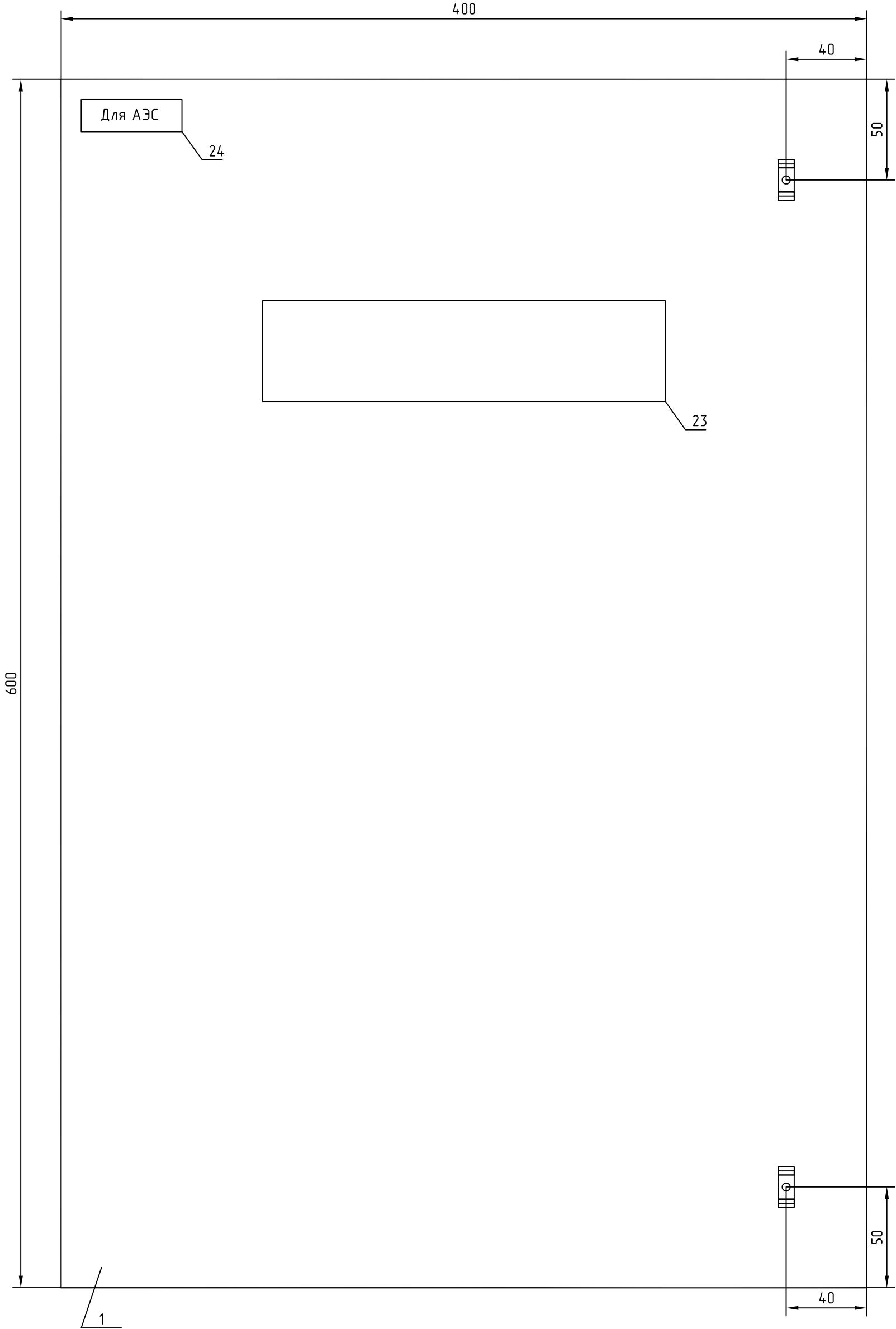
ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		15.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "2002-991"	1	
		16	ХТ3	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		16.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	4	
		16.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	3	
		16.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		17	ХТ4	РЯД ЗАЖИМОВ НА 6 КЛЕММЫ	1	
		17.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-901"	6	
		17.2	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		18	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "793-602"	1	
		19	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x0,75	5м	
		20	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x1,5	5м	
<div> <div>388500.0301.364956.АК.В4.36</div> <div> <div>Изм</div> <div>Лист</div> <div>N докум.</div> <div>Подп.</div> <div>Дата</div> </div> </div>						<div>Лист</div> <div>6</div>


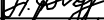
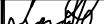
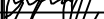

[illegible]

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

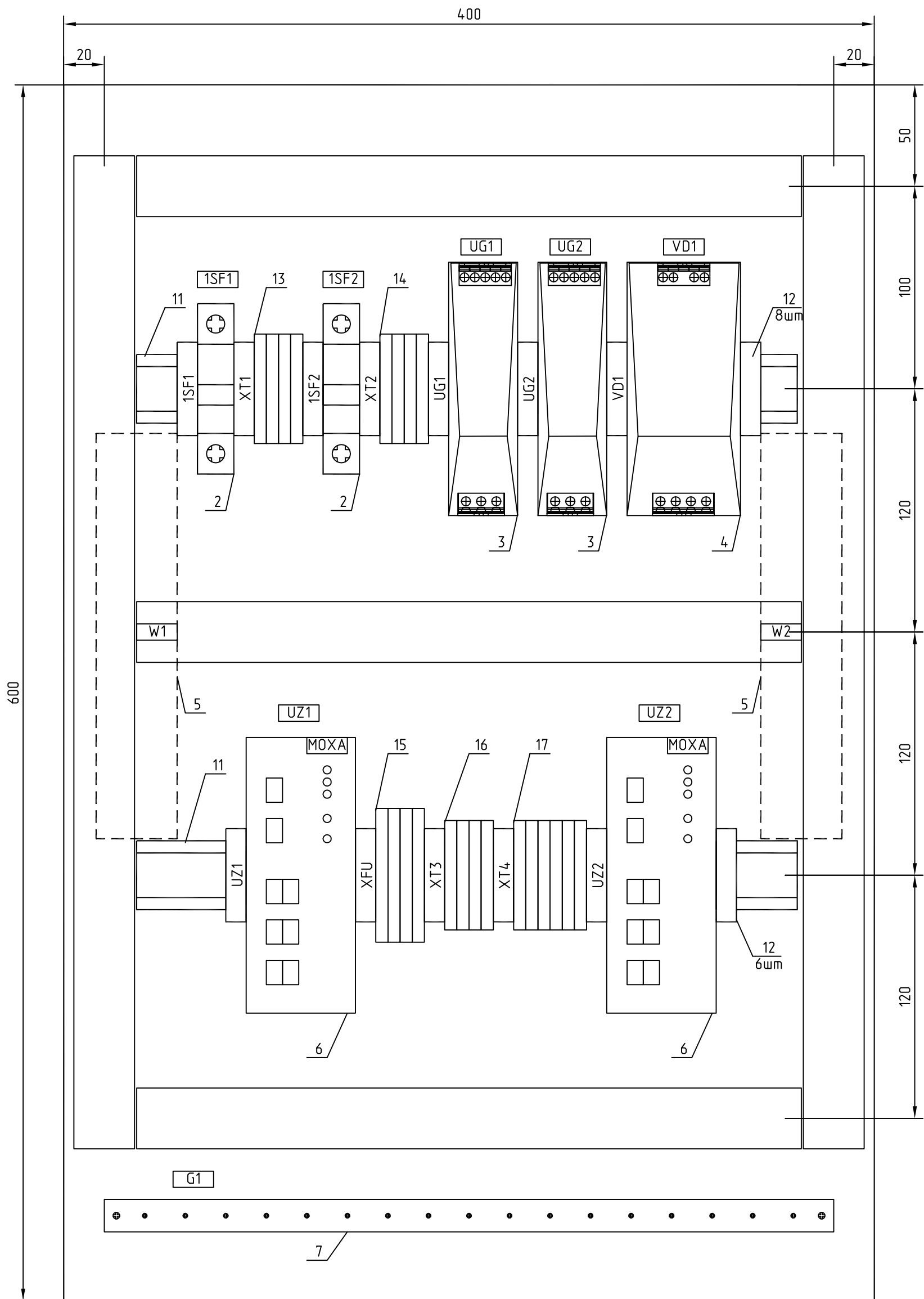
					388500.0301.364956.AK.B4.36	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		7

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



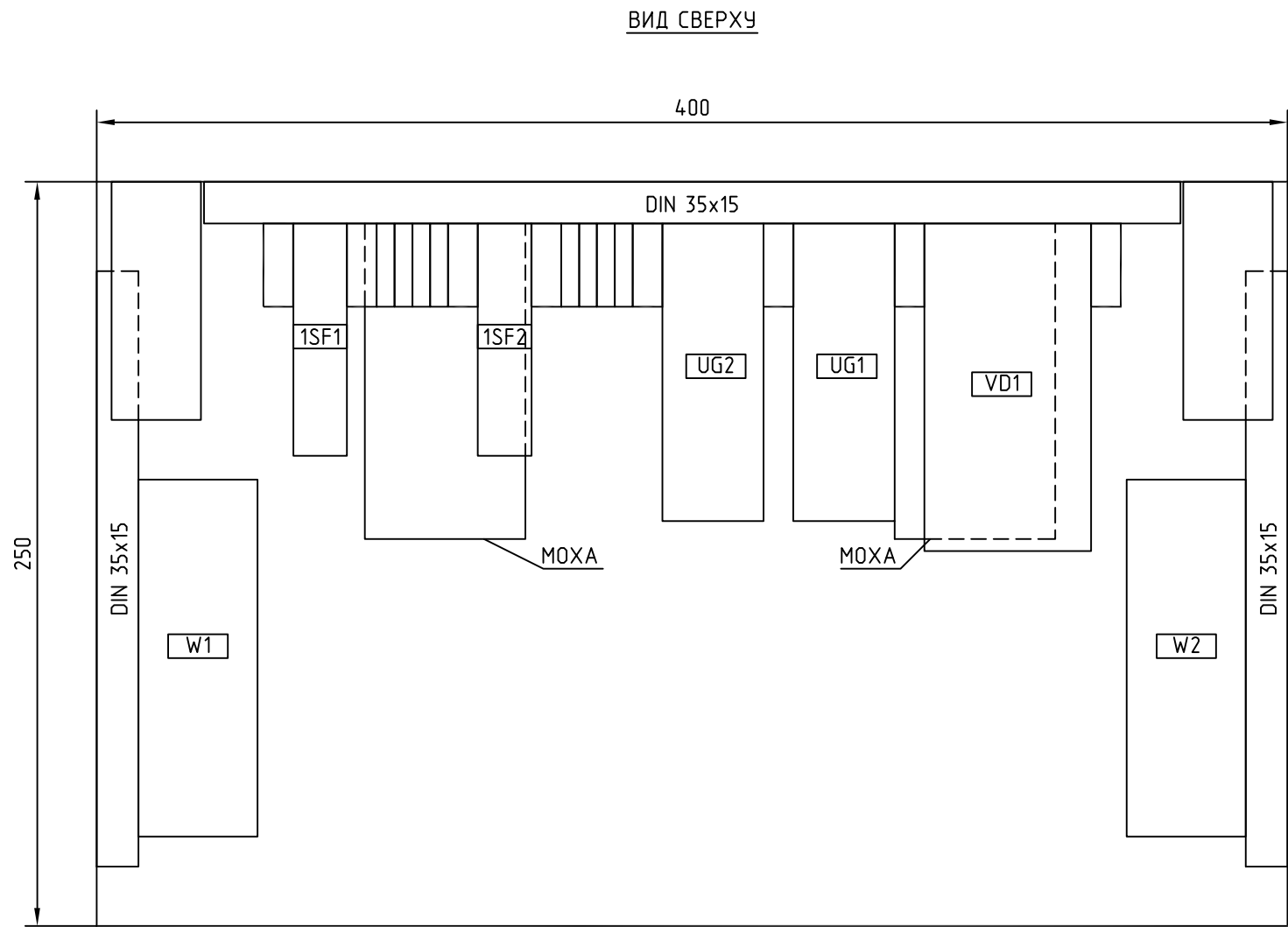
						388500.0301.364956.АК.В0.36			
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО			
Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Джабиев				12.16		Р	1	6
Пров.	Лопатин				12.16				
Нач. бюро	Лопатин				12.16	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11GM409 ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА	ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.	Туманов				12.16				
ГИП	Лопатин				12.16				

ВИД НА ЗАДНЮЮ СТЕНКУ (ВИД БЕЗ ДВЕРЦЫ)



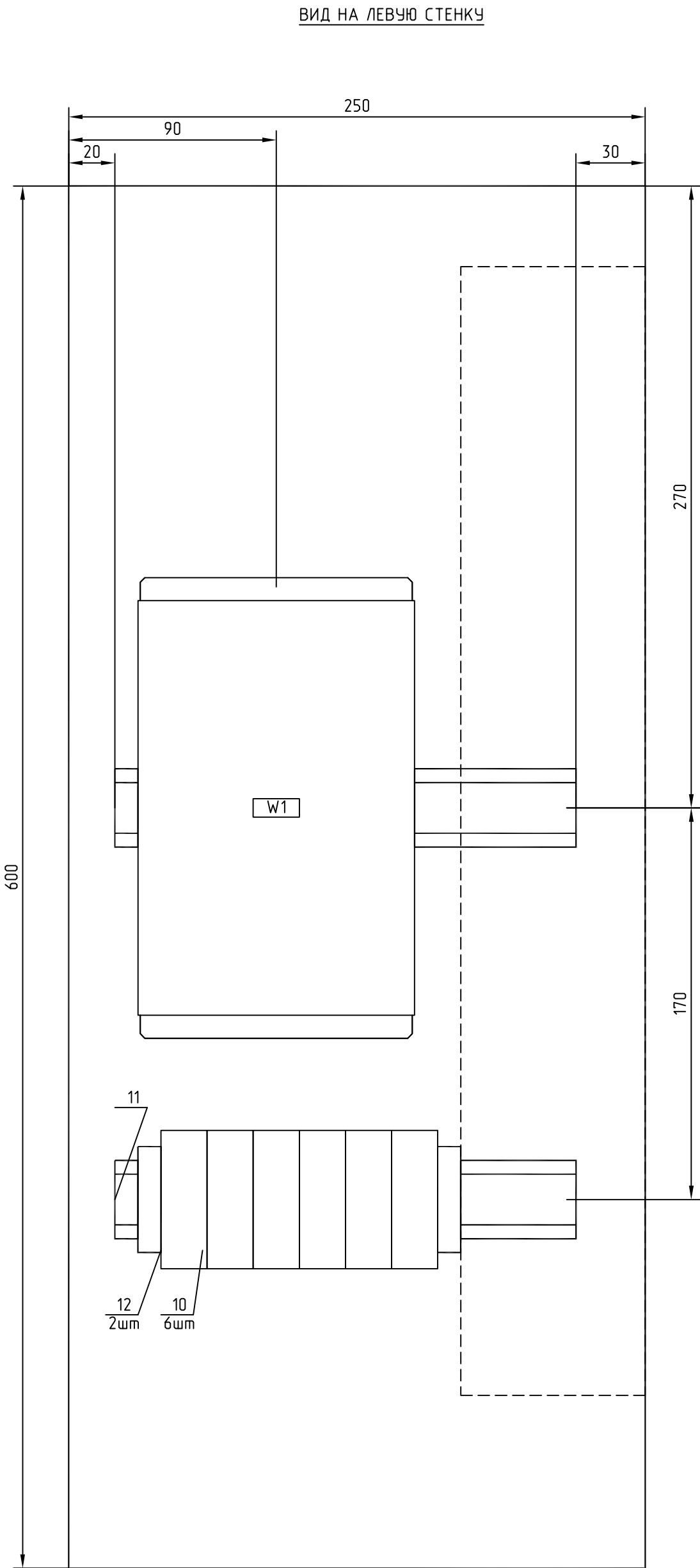
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата
388500.0301.364956.AK.B0.36				
Файл:388500.0301.364956.AK.B0.36-002.dwg				
Формат: A3				
Лист				2

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.36	Лист
						3

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



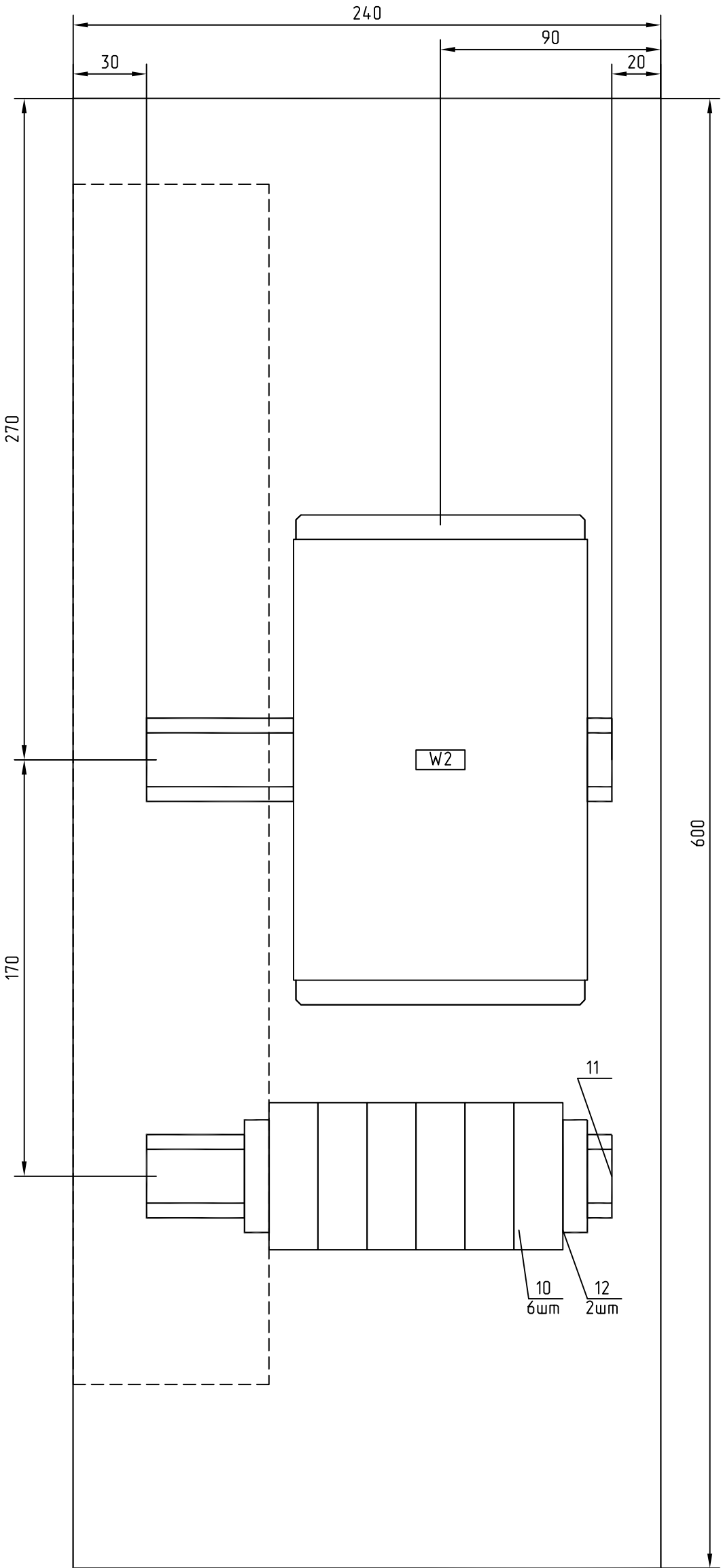
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата

388500.0301.364956.AK.B0.36

Лист
4

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВИД НА ПРАВЮЮ СТЕНКУ




Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата


388500.0301.364956.AK.B0.36

Лист
5

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

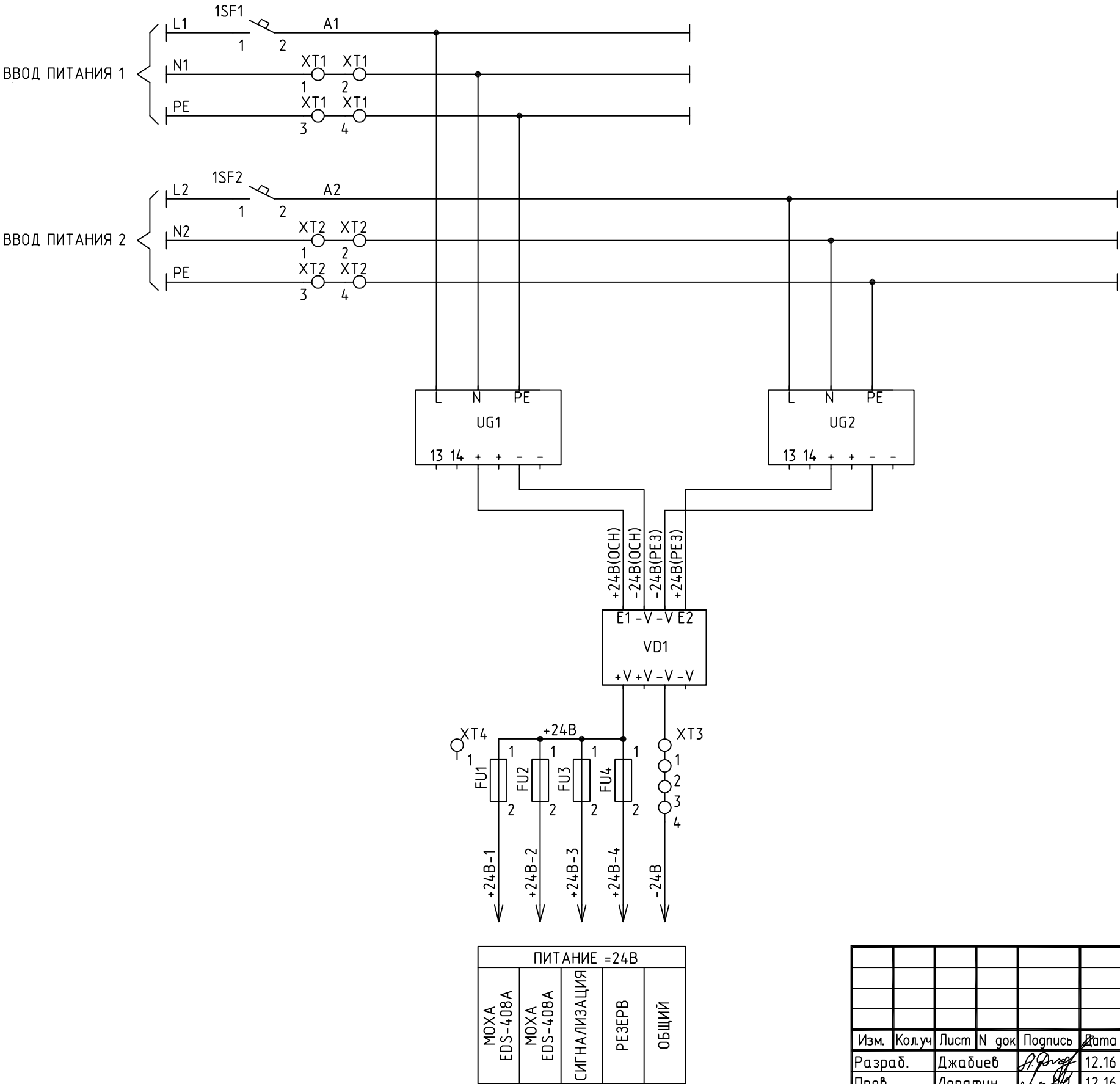
НОМЕР НАДПИСИ	МЕСТО НАДПИСИ	ТЕКСТ НАДПИСИ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
23	ТАБ. АЛЮМИНIEВАЯ 200x50	01СХА11GM409	1	СМ. Л. 1
24	ТАБ. АЛЮМИНIEВАЯ 50x15	ДЛЯ АЭС	1	СМ. Л. 1
--	МАРКИРОВКА СС 15/27 ММ WS	1SF1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	1SF2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	VD1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	G1	1	СМ. Л. 3
--	—II—		--	СМ. ПРИМ.

ПРИМЕЧАНИЕ

 - ТАБЛИЧКИ РАЗМЕСТИТЬ РЯДОМ С БОЛТАМИ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

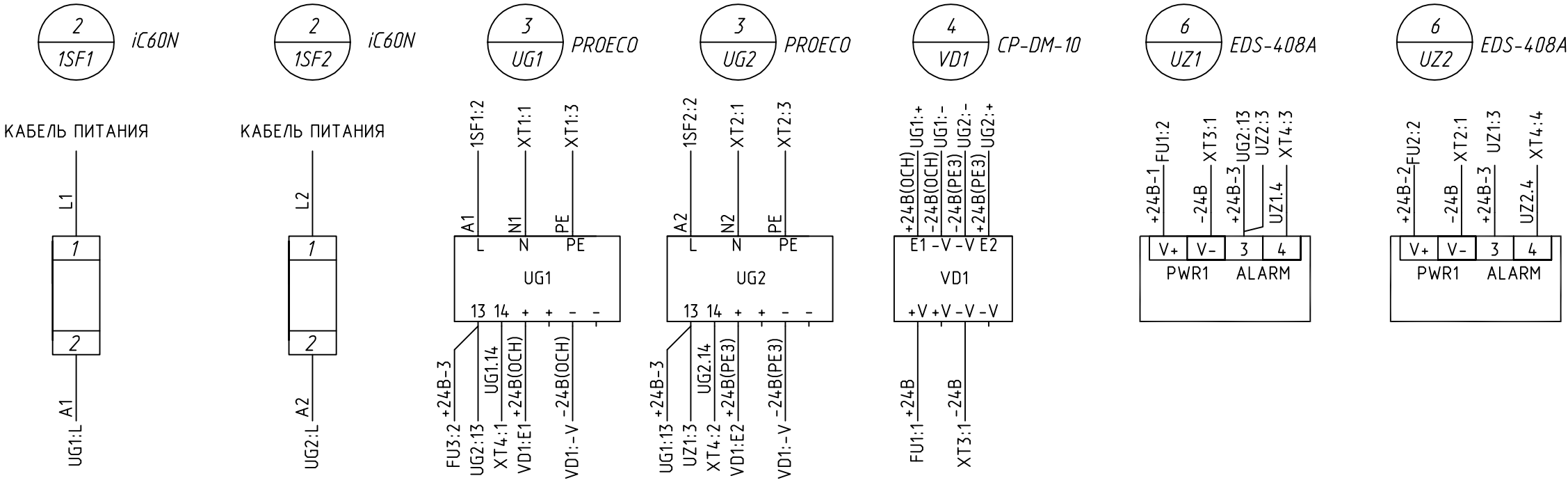
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В0.36	Лист
						6

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



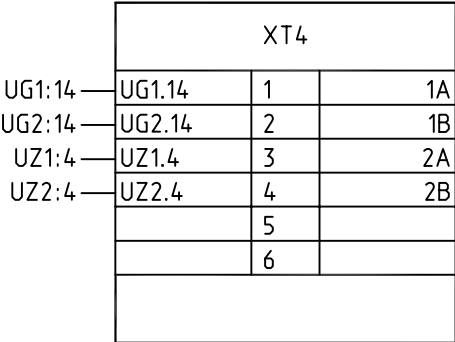
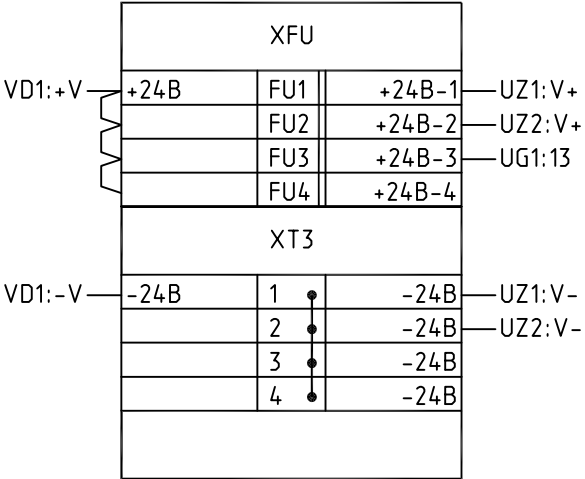
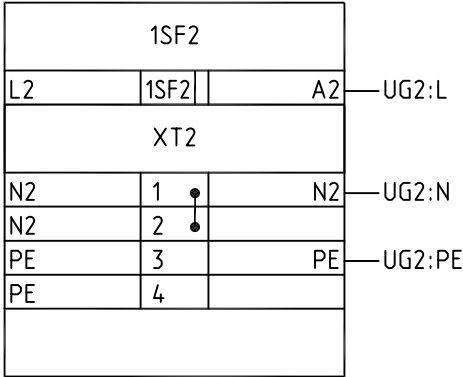
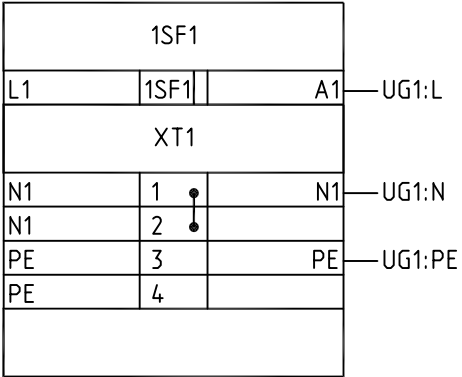
388500.0301.364956.АК.СБ.36					
КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата
Разраб.	Джабиев	12.16			
Проб.	Лопатин	12.16			
Нач. бюро	Лопатин	12.16			
Н. контр.	Туманов	12.16			
ГИП	Лопатин	12.16			
ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО				Стадия	Лист
ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ409. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ				Р	1
				ООО "Энергоавтоматика"	

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



						388500.0301.364956.АК.С4.36					
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО			Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Джабиев				12.16				Р	1	2
Пров.	Лопатин				12.16						
Нач. бюро	Лопатин				12.16	ШКАФ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ409. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ			ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.	Туманов				12.16						
ГИП	Лопатин				12.16						

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.C4.36	Лист
						2

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>		
A4			388500.0301.364956.АК.В4.37	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11ГМ410. СПЕЦИФИКАЦИЯ	7	
A3			388500.0301.364956.АК.В0.37	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11ГМ410. ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА	6	
A3			388500.0301.364956.АК.СБ.37	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11ГМ410. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ	1	
A3			388500.0301.364956.АК.С4.37	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11ГМ410. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ	2	
				<u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>		
		1	--	ШКАФ НАВЕСНОЙ ОДНОСТОРОННЕГО		
				ОБСЛУЖИВАНИЯ 600x400x250 мм		
				SPACIAL CRN SHNEIDER ELECTRIC	1	NSYCRN64250
				В КОМПЛЕКТЕ:		
			--	МИКРОПЕРФОРИРОВАННАЯ		
				МОНТАЖНАЯ ПЛАТА	1	NSYMF64
			--	ПЛАТА КАБЕЛЬНОГО ВВОДА	1	NSYTSACRNC
			--	КОМПЛЕКТ ПРОУШИН	1	NSYPFC2X
			--	ЗАМОК	2	NSYTDBCRN
			--	КЛЮЧ	1	NSYLDB5

Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата			СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ									
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата	Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО	1	--	ШКАФ НАВЕСНОЙ ОДНОСТОРОННЕГО		
											ОБСЛУЖИВАНИЯ 600x400x250 мм				
											SPACIAL CRN SHNEIDER ELECTRIC	1	NSYCRN64250		
											В КОМПЛЕКТЕ:				
											--	МИКРОПЕРФОРИРОВАННАЯ			
											--	МОНТАЖНАЯ ПЛАТА	1	NSYMF64	
											--	ПЛАТА КАБЕЛЬНОГО ВВОДА	1	NSYTSACRNC	
											--	КОМПЛЕКТ ПРОУШИН	1	NSYPFC2X	
											--	ЗАМОК	2	NSYTDBCRN	
											--	КЛЮЧ	1	NSYLDB5	
388500.0301.364956.АК.В4.37															
КУРСКАЯ АЭС КП РАО															

[illegible]

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Лист
3

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	Инв. N подл.

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>РЯДЫ ЗАЖИМОВ</u>		
		11	--	DIN-РЕЙКА 35x15 2 МЕТРА		
				WAGO ТИП "210-197"	1	
		12	--	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				WAGO ТИП "249-117"	18	
		12.1	--	ДЕРЖАТЕЛЬ ГРУППОВОЙ МАРКИРОВКИ		
				WAGO ТИП "249-119"	12	
		12.2	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "209-113"	12	1 КАРТА ИЗ ЛИСТА
		12.3	--	ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА		
				WAGO ТИП "209-114"	12	
		13	ХТ1	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		13.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		13.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		13.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		13.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	
<div> <div>388500.0301.364956.АК.В4.37</div> <div> <div>Изм</div> <div>Лист</div> <div>N докум.</div> <div>Подп.</div> <div>Дата</div> </div> </div>						<div>Лист</div> <div>4</div>

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		13.5	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		14	ХТ2	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		14.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		14.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		14.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		14.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	
		14.5	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		15	ХFU	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		15.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				С РАЗМЫКАТЕЛЕМ		
				ПРЕДОХРАНИТЕЛЕМ		
				WAGO ТИП "2002-1611/1000-541"	4	
		15.2	--	ГРЕБЕШКОВАЯ ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "2004-402"	3	

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

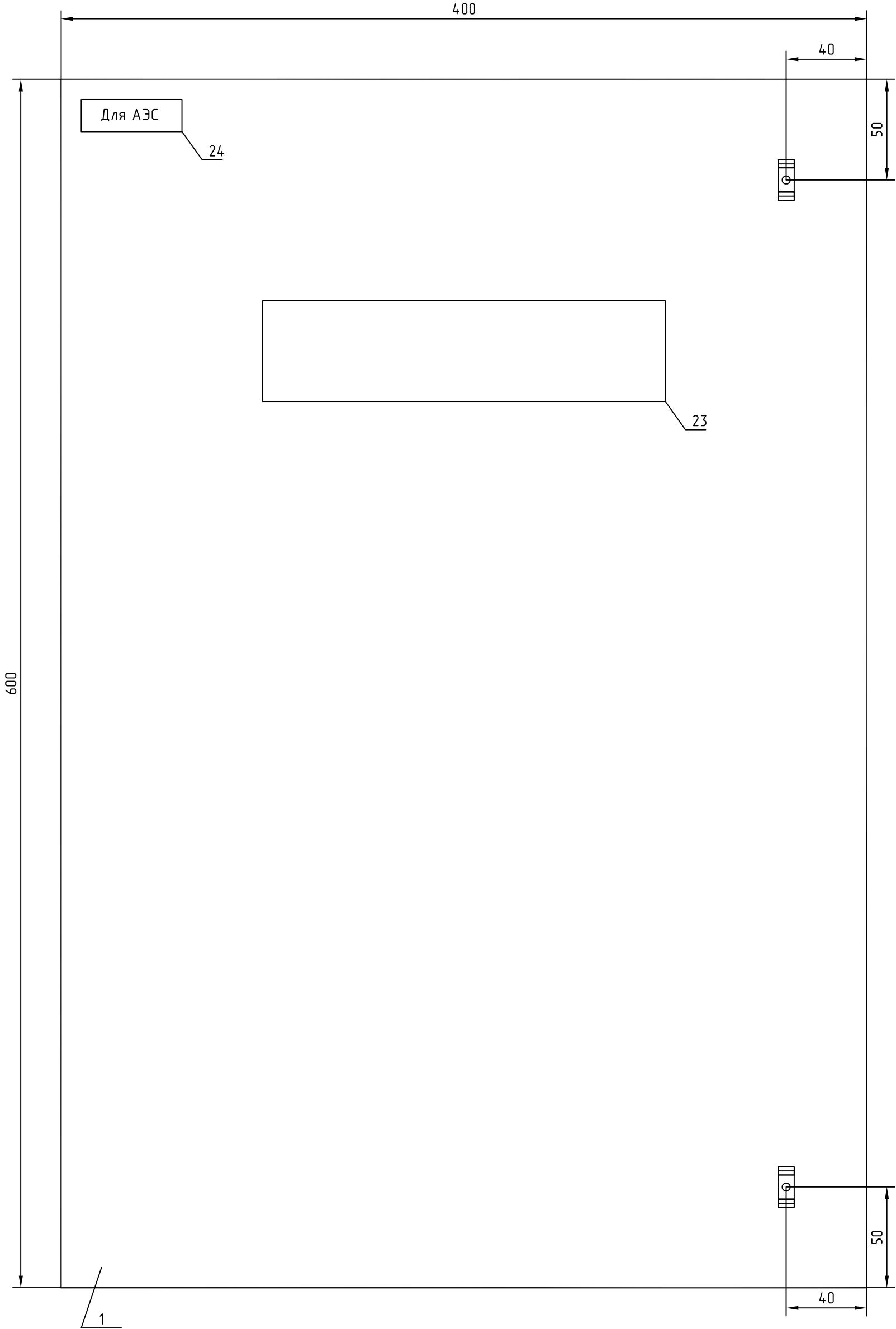
ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		15.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "2002-991"	1	
		16	ХТ3	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		16.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	4	
		16.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	3	
		16.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		17	ХТ4	РЯД ЗАЖИМОВ НА 6 КЛЕММЫ	1	
		17.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-901"	6	
		17.2	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		18	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "793-602"	1	
		19	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x0,75	5м	
		20	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x1,5	5м	
<div> <div>388500.0301.364956.АК.В4.37</div> <div> <div>Изм</div> <div>Лист</div> <div>N докум.</div> <div>Подп.</div> <div>Дата</div> </div> </div>						<div>Лист</div> <div>6</div>

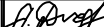
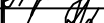
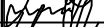

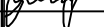
[illegible]

ИНВ. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	ИНВ. N дубл.	Подп. дата

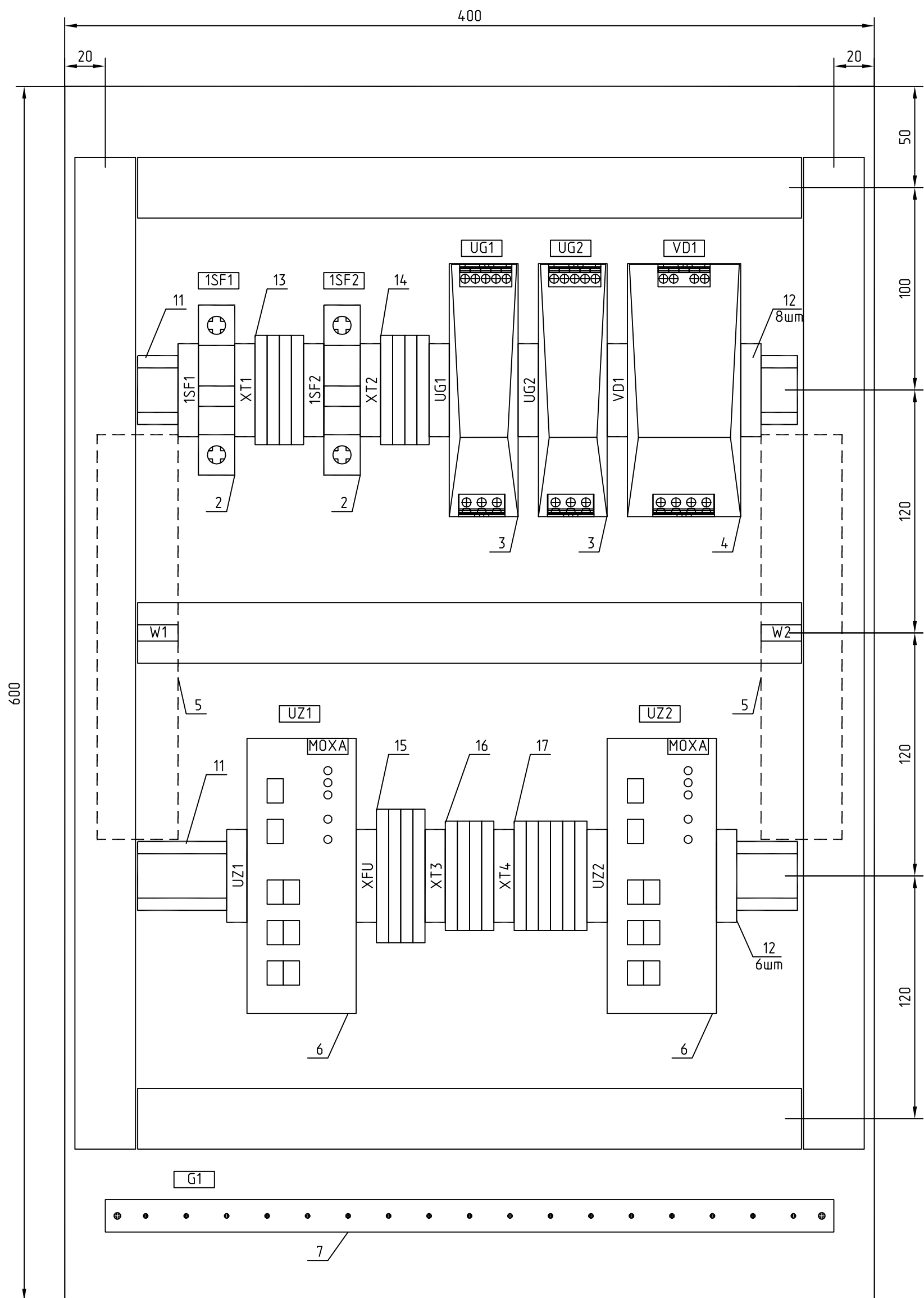
					388500.0301.364956.AK.B4.37	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		7

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



						388500.0301.364956.АК.В0.37			
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО			
Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Джабиев			12.16		Р	1	6
Пров.		Лопатин			12.16				
Нач. бюро		Лопатин			12.16	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11GM410 ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА	ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.		Туманов			12.16				
ГИП		Лопатин			12.16				

ВИД НА ЗАДНЮЮ СТЕНКУ (ВИД БЕЗ ДВЕРЦЫ)



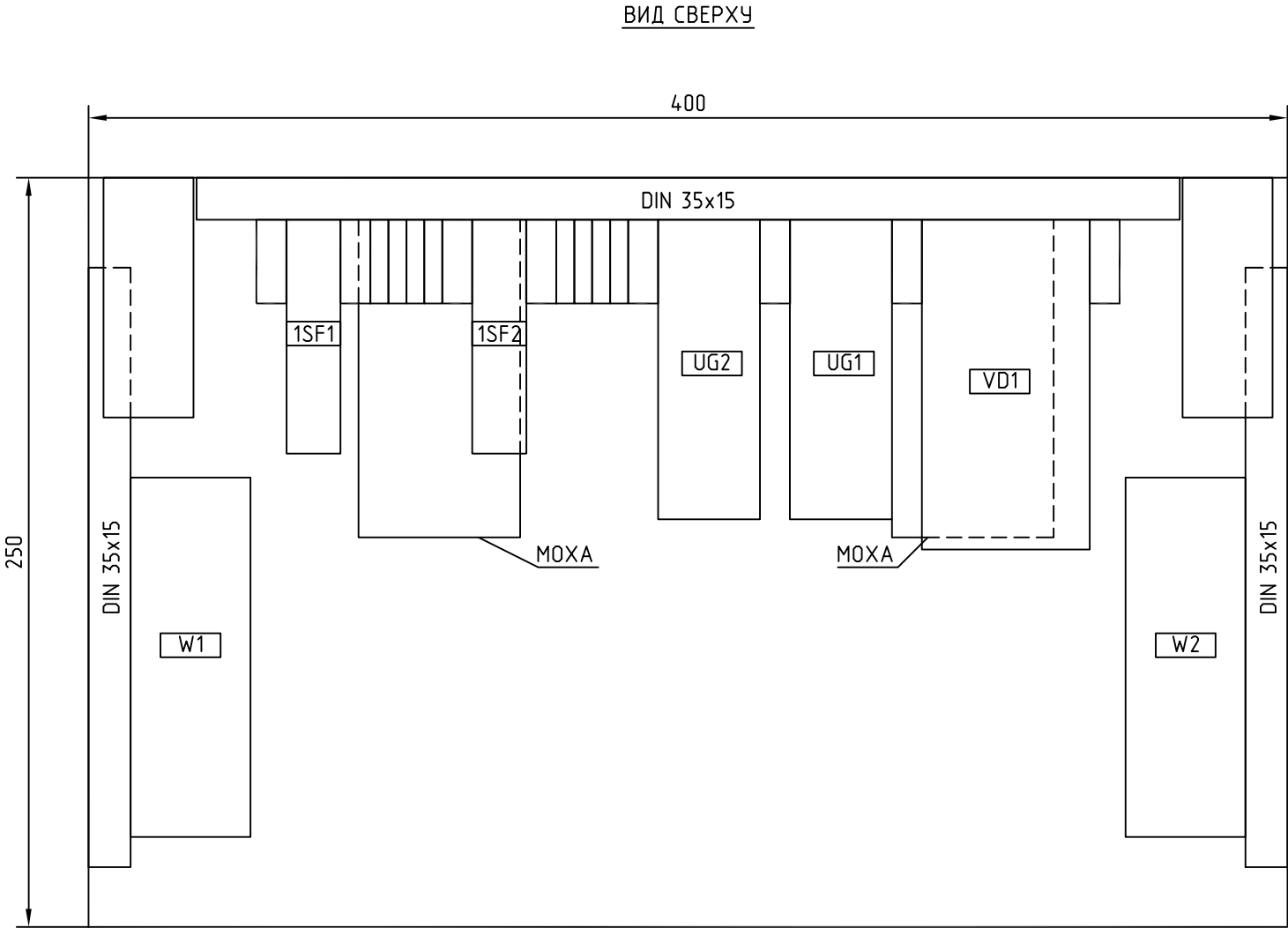
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

388500.0301.364956.AK.B0.37

Лист
2

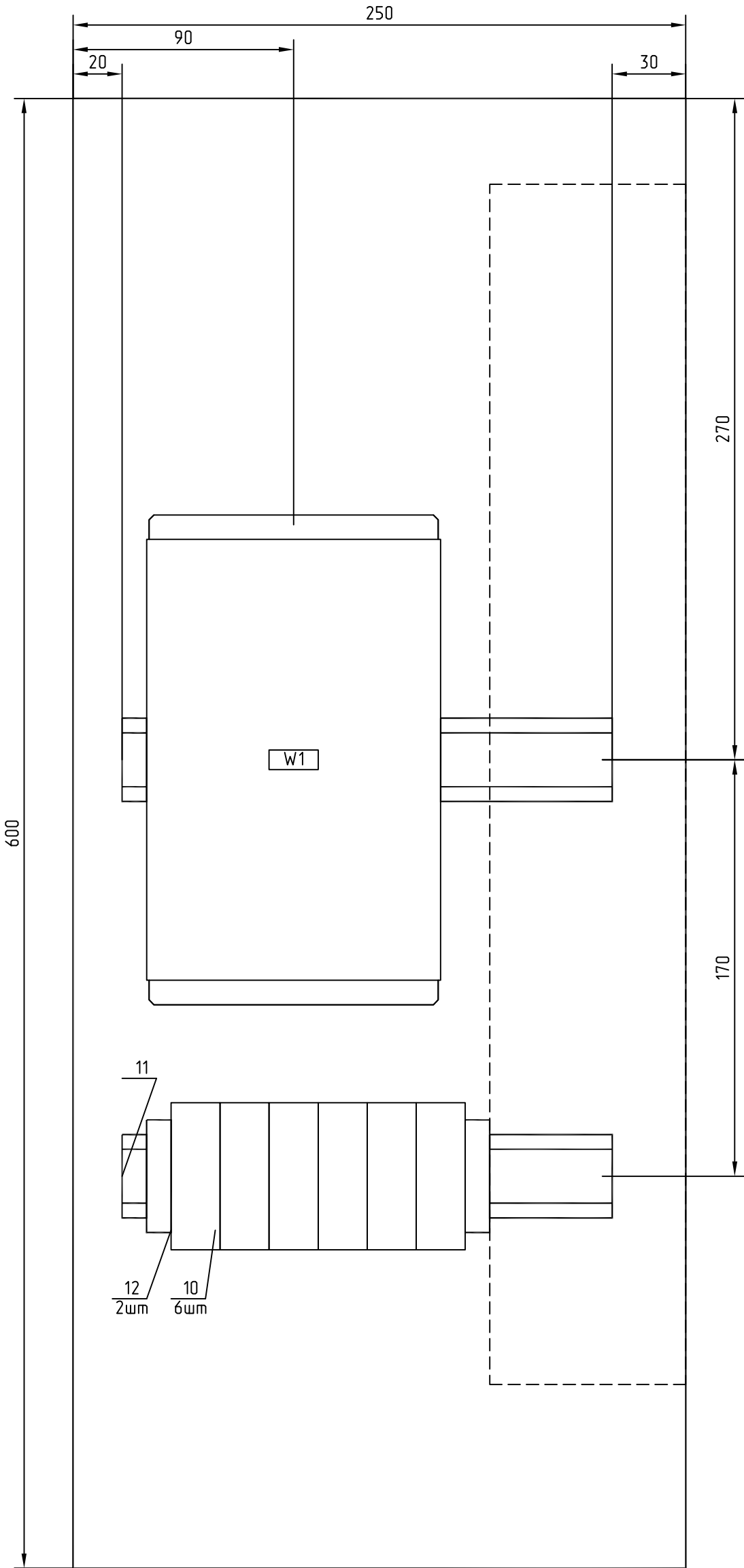
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.37	Лист
						3

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВИД НА ЛЕВУЮ СТЕНКУ



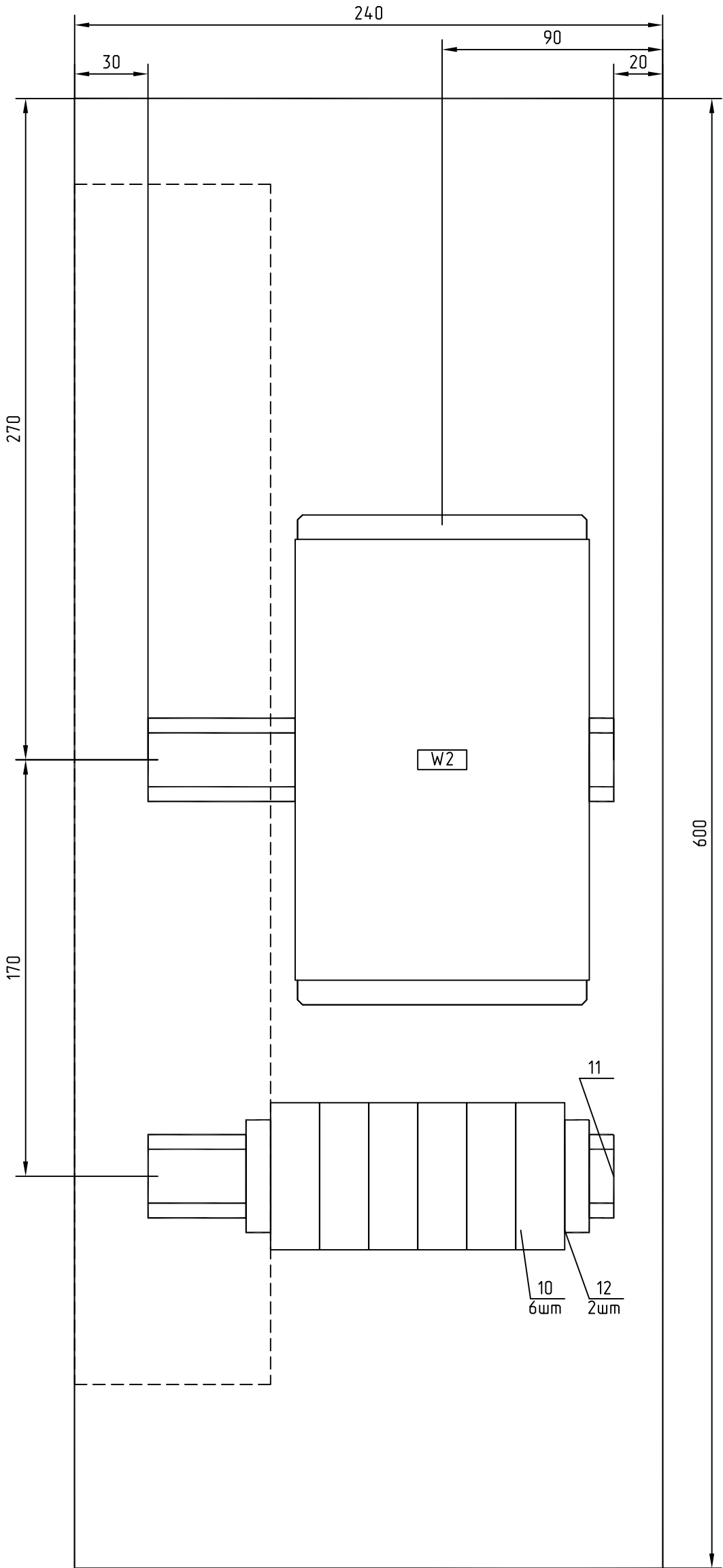
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

388500.0301.364956.AK.B0.37

Лист
4

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВИД НА ПРАВЮ СТЕНКУ




Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата


388500.0301.364956.AK.B0.37

Лист
5

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

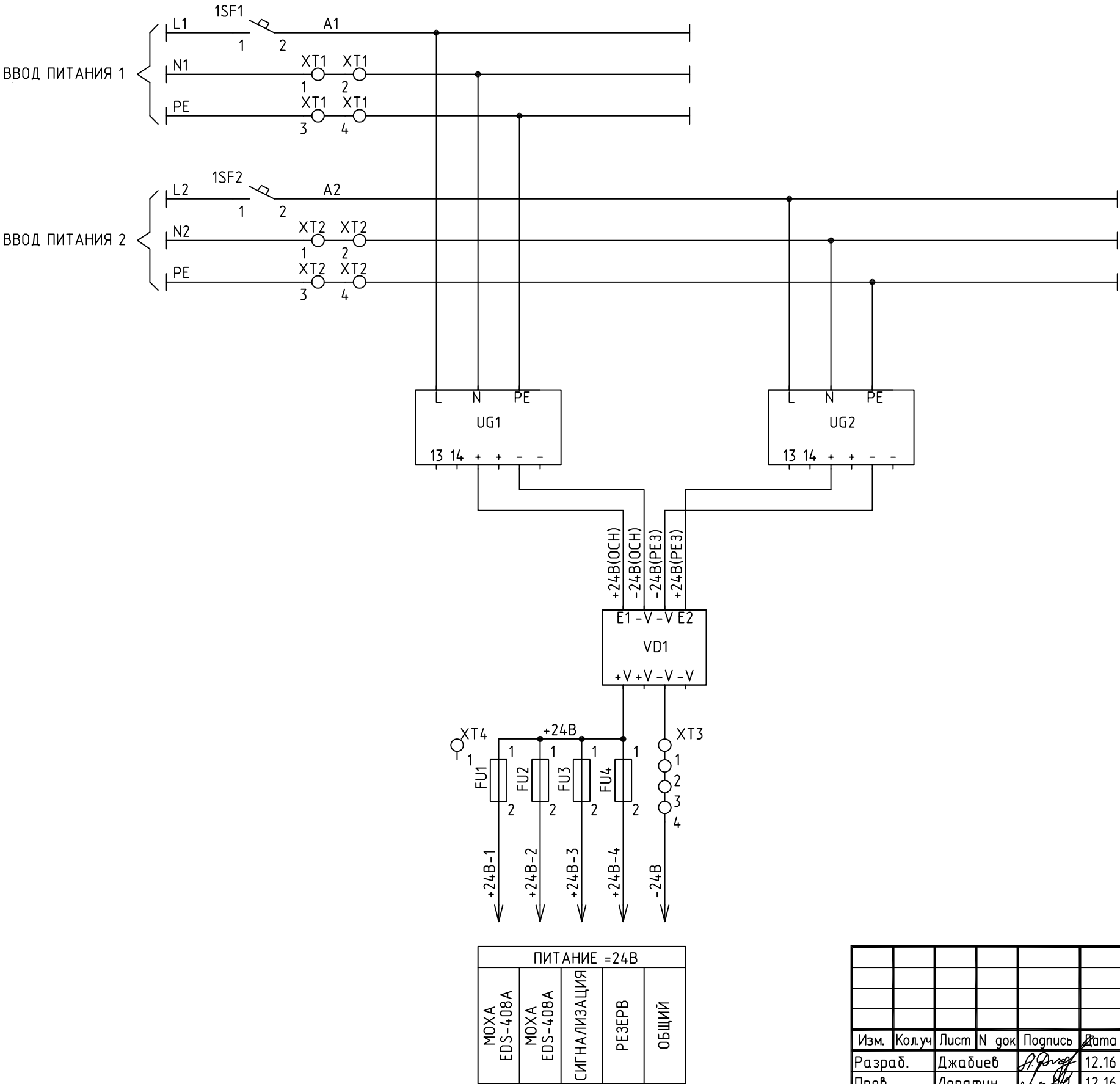
НОМЕР НАДПИСИ	МЕСТО НАДПИСИ	ТЕКСТ НАДПИСИ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
23	ТАБ. АЛЮМИНИЕВАЯ 200x50	01СХА11GM410	1	СМ. Л. 1
24	ТАБ. АЛЮМИНИЕВАЯ 50x15	ДЛЯ АЭС	1	СМ. Л. 1
--	МАРКИРОВКА СС 15/27 ММ WS	1SF1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	1SF2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	VD1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	G1	1	СМ. Л. 3
--	—II—		--	СМ. ПРИМ.

ПРИМЕЧАНИЕ

 - ТАБЛИЧКИ РАЗМЕСТИТЬ РЯДОМ С БОЛТАМИ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

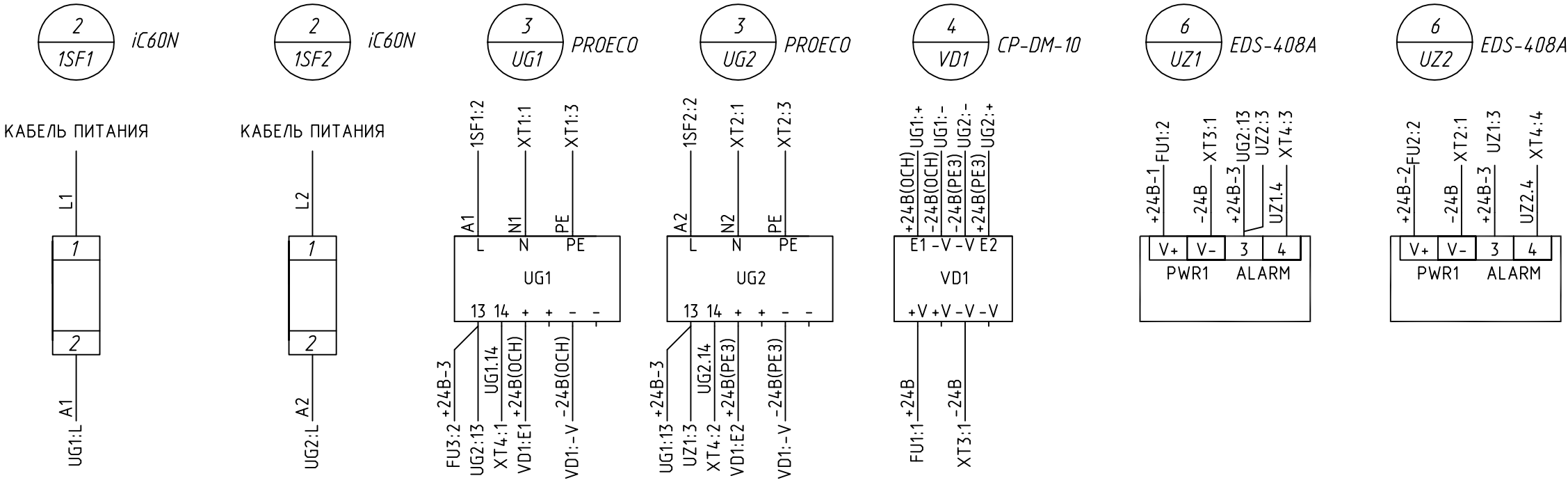
					388500.0301.364956.АК.В0.37	Лист
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата		6

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



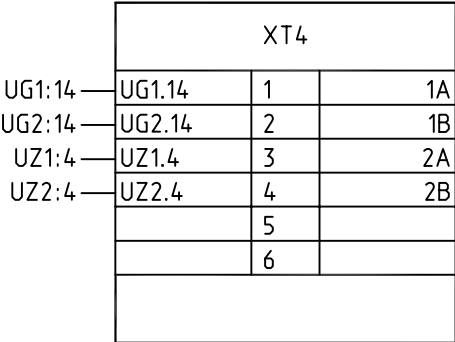
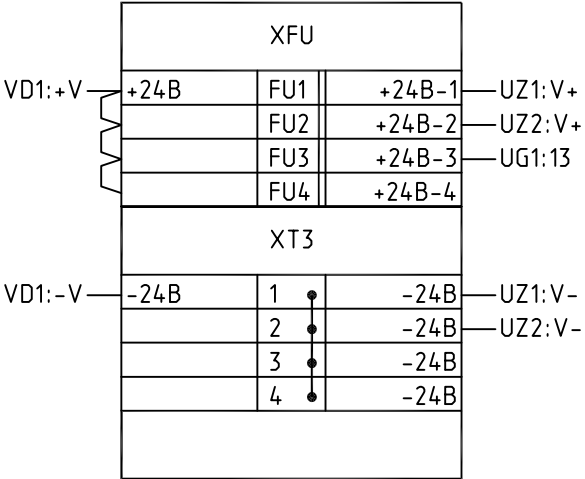
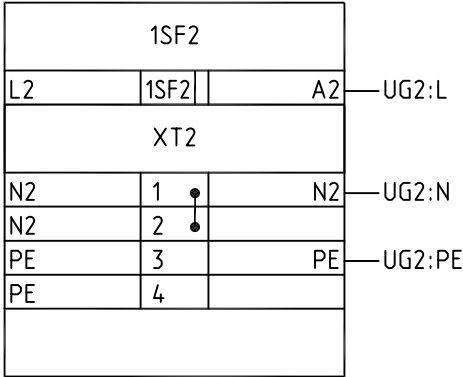
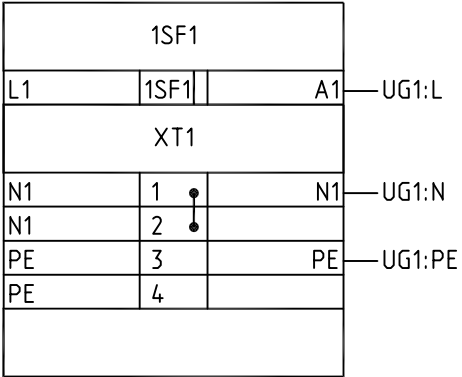
388500.0301.364956.АК.СБ.37					
КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата
Разраб.	Джабиев	12.16			
Пров.	Лопатин	12.16			
Нач. бюро	Лопатин	12.16			
Н. контр.	Туманов	12.16			
ГИП	Лопатин	12.16			
ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО				Стадия	Лист
ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ410. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ				Р	1
				ООО "Энергоавтоматика"	

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



388500.0301.364956.АК.С4.37	КУРСКАЯ АЭС КП РАО		
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док
Разраб.	Джабиев	12.16	12.16
Пров.	Лопатин	12.16	12.16
Нач. бюро	Лопатин	12.16	12.16
Н. контр.	Туманов	12.16	12.16
ГИП	Лопатин	12.16	12.16
ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО		Стадия	Лист
		Р	1
ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ410. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ		Листов	
		2	
000 "Энергоавтоматика"			

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата


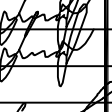
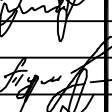
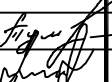



Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.C4.37	Лист
						2

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>		
A4			388500.0301.364956.АК.В4.38	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11ГМ411. СПЕЦИФИКАЦИЯ	7	
A3			388500.0301.364956.АК.В0.38	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11ГМ411. ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА	6	
A3			388500.0301.364956.АК.СБ.38	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11ГМ411. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ	1	
A3			388500.0301.364956.АК.С4.38	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11ГМ411. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ	2	
				<u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>		
		1	--	ШКАФ НАВЕСНОЙ ОДНОСТОРОННЕГО		
				ОБСЛУЖИВАНИЯ 600x400x250 мм		
				SPACIAL CRN SHNEIDER ELECTRIC	1	NSYCRN64250
				В КОМПЛЕКТЕ:		
			--	МИКРОПЕРФОРИРОВАННАЯ		
				МОНТАЖНАЯ ПЛАТА	1	NSYMF64
			--	ПЛАТА КАБЕЛЬНОГО ВВОДА	1	NSYTSACRNC
			--	КОМПЛЕКТ ПРОУШИН	1	NSYPFC2X
			--	ЗАМОК	2	NSYTDBCRN
			--	КЛЮЧ	1	NSYLDB5

388500.0301.364956.АК.В4.38

КУРСКАЯ АЭС КП РАО

Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата			
Разраб.	Джабиев				12.16	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО		
Пров.	Лопатин				12.16			
Нач. бюро	Лопатин				12.16			
Н. контр.	Туманов				12.16	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ411. СПЕЦИФИКАЦИЯ		
ГИП	Лопатин				12.16			
						Страница	Лист	Листов
						Р	1	7
						ООО "Энергоавтоматика"		

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.3	--	ГОСТ 6402-70	8	
							ШАЙБА С.4.04.016		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.4	--	ГОСТ 11371-78	8	
							ПЛАСТИНА		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.5	--	КУНИ.301714.011	2	ФГУП ЭЗАН
							ВТУЛКА		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.6	--	КУНИ.713141.046-01	4	ФГУП ЭЗАН
							ВИНТ В.М5-6gx18.46.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.7	--	ГОСТ 17475-80	4	
							ГАЙКА М5-6Н.5.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.8	--	ГОСТ 5927-70	4	
							ШАЙБА 5.65Г.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.9	--	ГОСТ 6402-70	4	
							ШАЙБА С.5.04.016		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата			ГОСТ 11371-78	4	
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата					
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В4.38				Лист
									2

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Лист
3

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата
--------------	------------	--------------	--------------	------------

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>РЯДЫ ЗАЖИМОВ</u>		
		11	--	DIN-РЕЙКА 35x15 2 МЕТРА		
				WAGO ТИП "210-197"	1	
		12	--	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				WAGO ТИП "249-117"	18	
		12.1	--	ДЕРЖАТЕЛЬ ГРУППОВОЙ МАРКИРОВКИ		
				WAGO ТИП "249-119"	12	
		12.2	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "209-113"	12	1 КАРТА ИЗ ЛИСТА
		12.3	--	ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА		
				WAGO ТИП "209-114"	12	
		13	ХТ1	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		13.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		13.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		13.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		13.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	
Изм. Лист				N докум.		Подп. Дата
				388500.0301.364956.АК.В4.38		Лист 4

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		13.5	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		14	ХТ2	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		14.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		14.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		14.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		14.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	
		14.5	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		15	ХFU	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		15.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				С РАЗМЫКАТЕЛЕМ		
				ПРЕДОХРАНИТЕЛЕМ		
				WAGO ТИП "2002-1611/1000-541"	4	
		15.2	--	ГРЕБЕШКОВАЯ ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "2004-402"	3	
			388500.0301.364956.АК.В4.38			Лист
						5
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата		

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

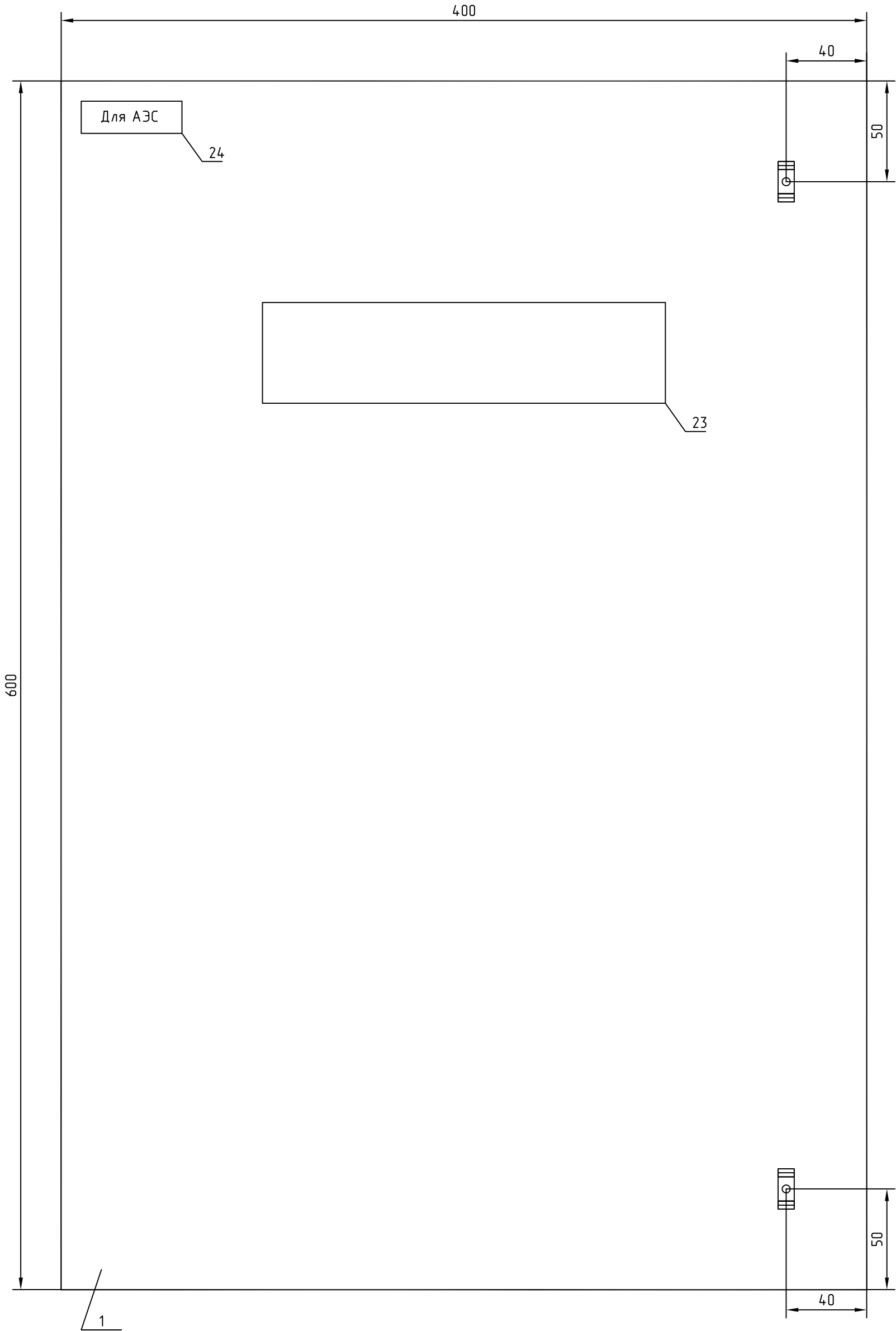
ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		15.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "2002-991"	1	
		16	ХТ3	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		16.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	4	
		16.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	3	
		16.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		17	ХТ4	РЯД ЗАЖИМОВ НА 6 КЛЕММЫ	1	
		17.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-901"	6	
		17.2	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		18	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "793-602"	1	
		19	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x0,75	5м	
		20	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x1,5	5м	


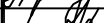
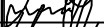

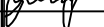
[illegible]

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

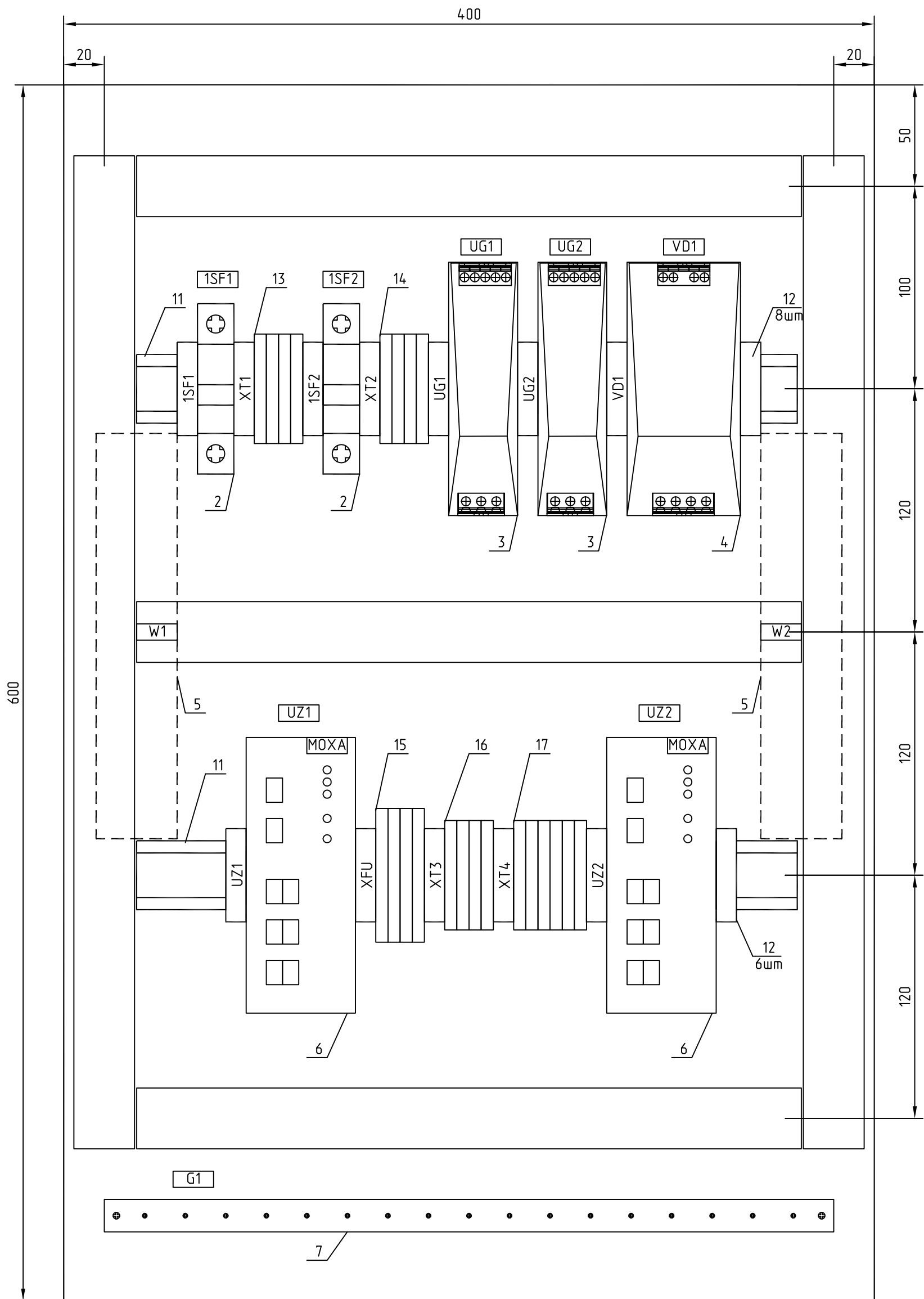
					388500.0301.364956.АК.В4.38	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		7

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



						388500.0301.364956.АК.В0.38			
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО			
Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Джабиев			12.16		Р	1	6
Пров.		Лопатин			12.16				
Нач. бюро		Лопатин			12.16	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11GM411 ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА	ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.		Туманов			12.16				
ГИП		Лопатин			12.16				

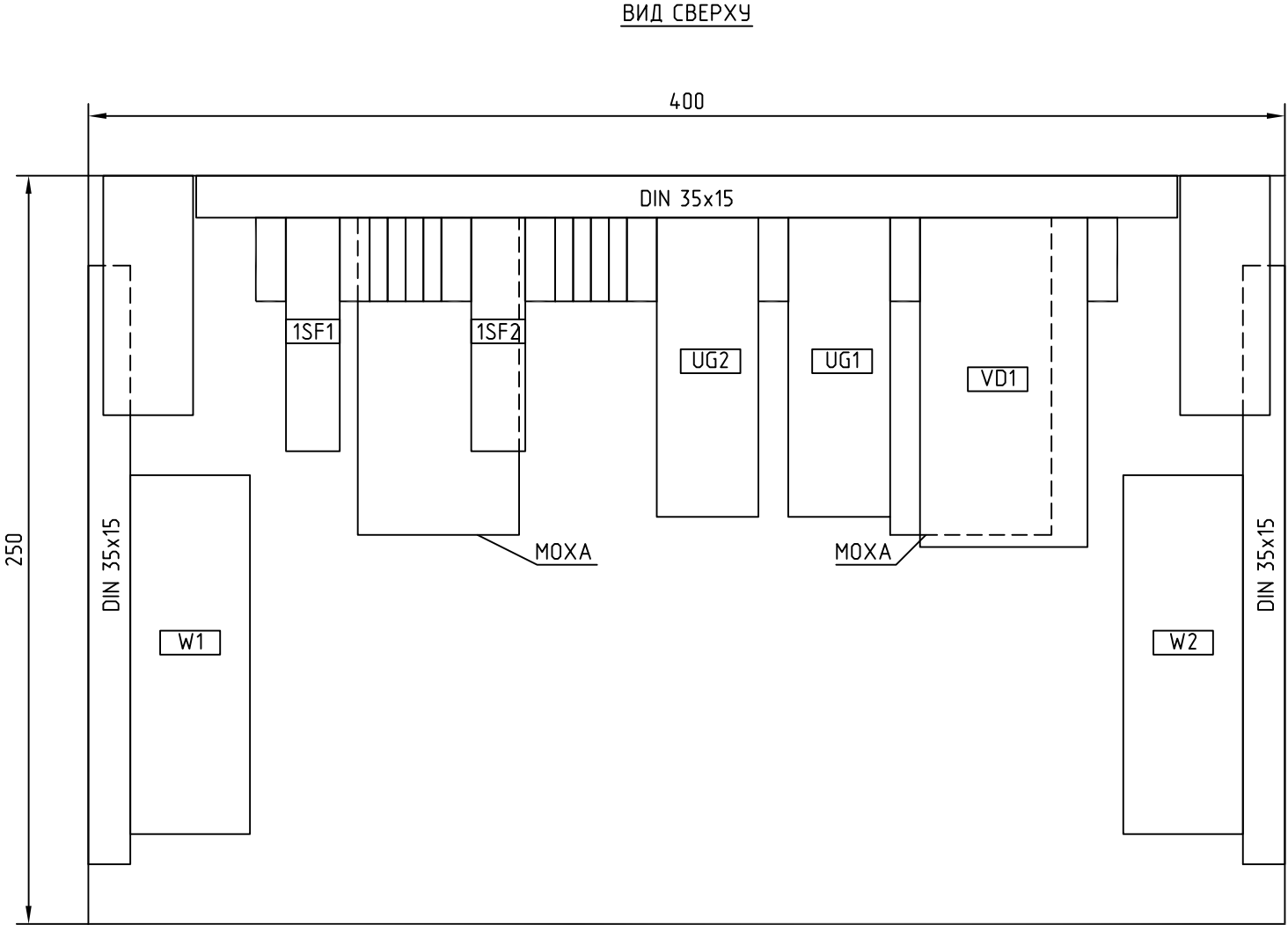
ВИД НА ЗАДНЮЮ СТЕНКУ (ВИД БЕЗ ДВЕРЦЫ)



Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.38	Лист
						2

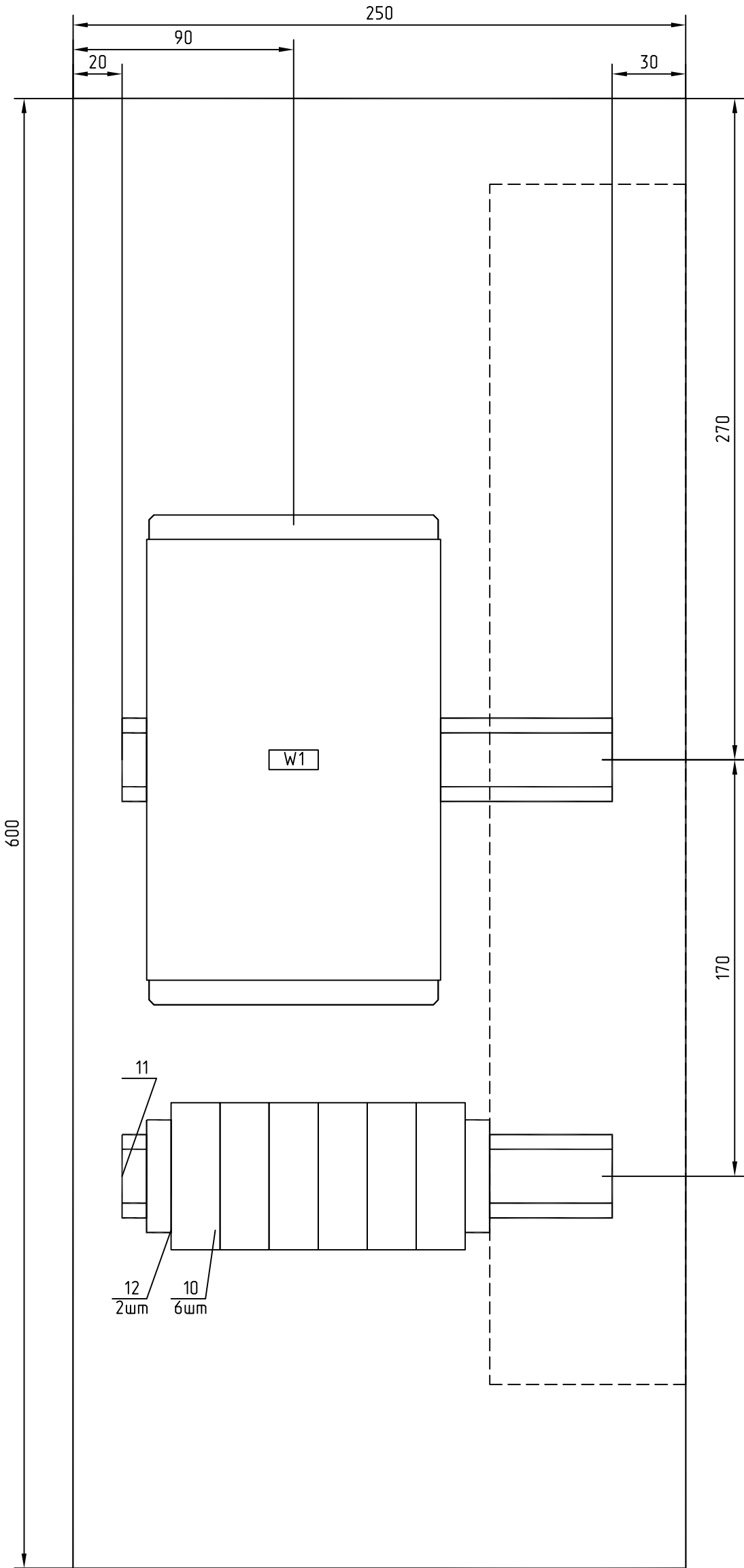
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.38	Лист
						3

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВИД НА ЛЕВУЮ СТЕНКУ



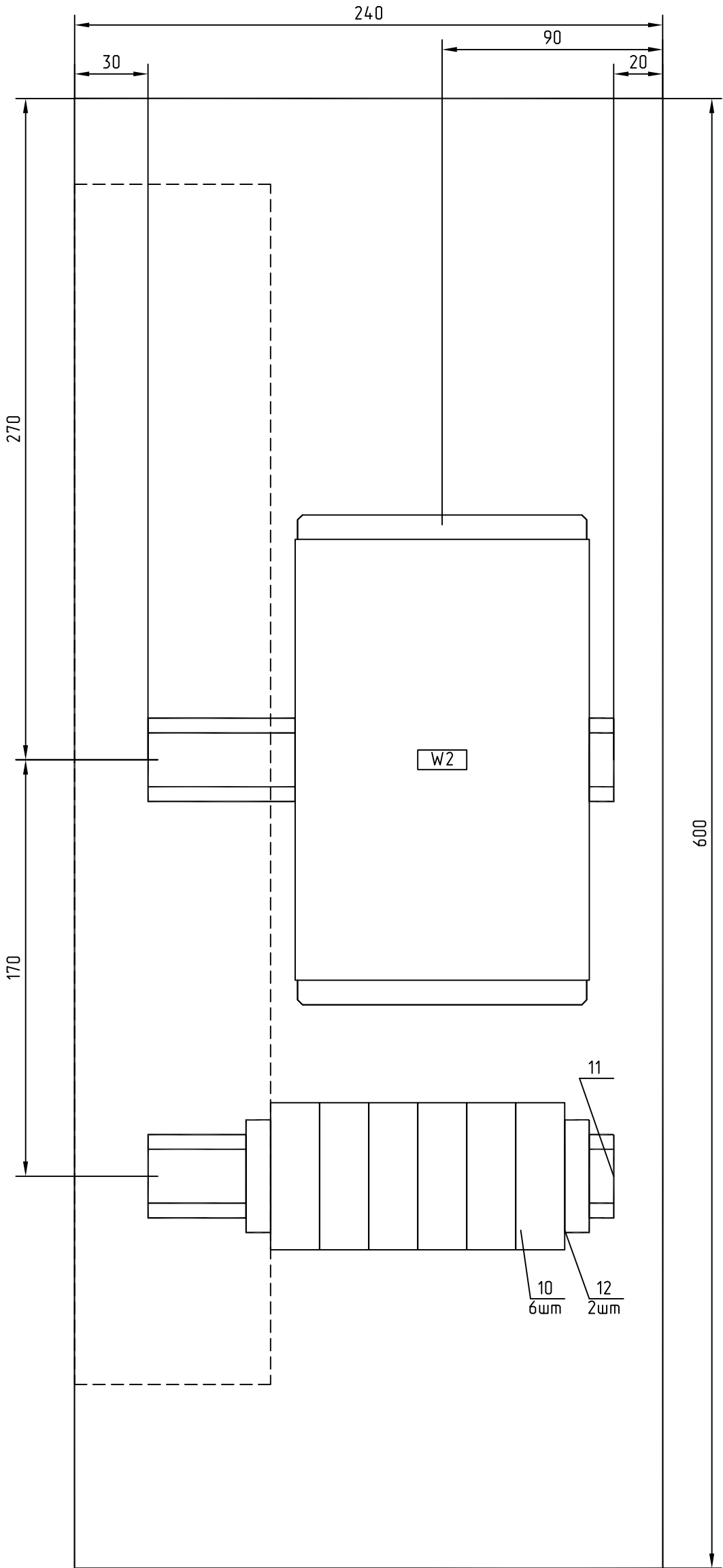
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

388500.0301.364956.AK.B0.38

Лист
4

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВИД НА ПРАВЮЮ СТЕНКУ




Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата


388500.0301.364956.AK.B0.38

Лист
5

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

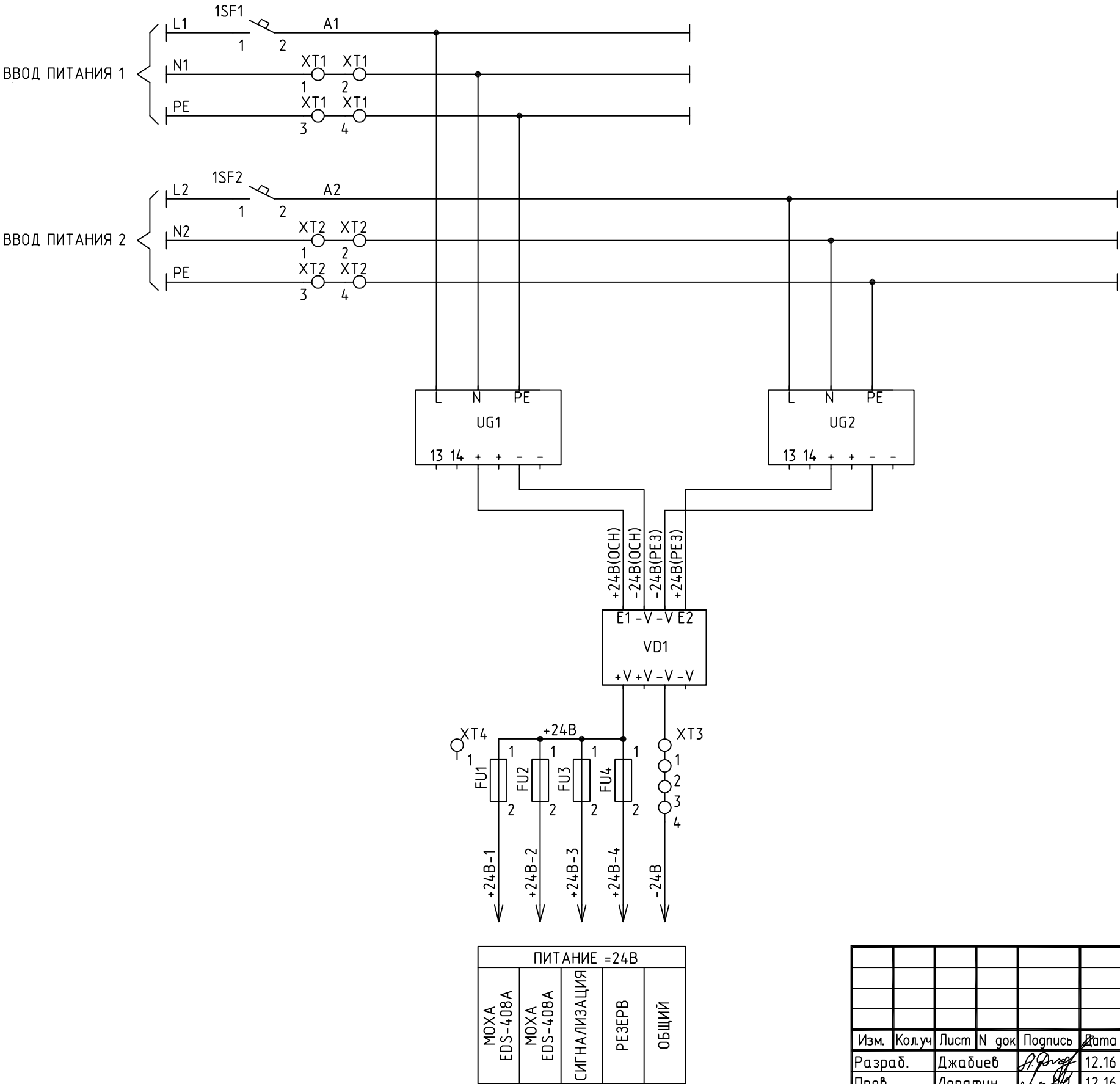
НОМЕР НАДПИСИ	МЕСТО НАДПИСИ	ТЕКСТ НАДПИСИ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
23	ТАБ. АЛЮМИНIEВАЯ 200x50	01СХА11GM411	1	СМ. Л. 1
24	ТАБ. АЛЮМИНIEВАЯ 50x15	ДЛЯ АЭС	1	СМ. Л. 1
--	МАРКИРОВКА СС 15/27 ММ WS	1SF1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	1SF2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	VD1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	G1	1	СМ. Л. 3
--	—II—		--	СМ. ПРИМ.

ПРИМЕЧАНИЕ

 - ТАБЛИЧКИ РАЗМЕСТИТЬ РЯДОМ С БОЛТАМИ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

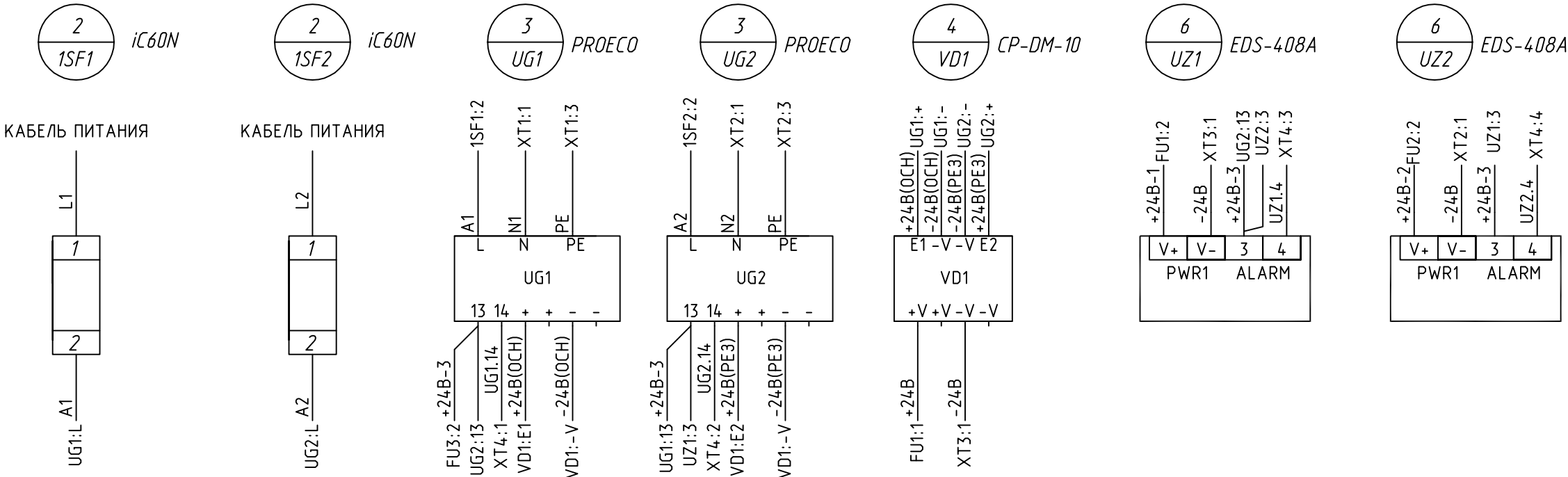
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В0.38	Лист
						6

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



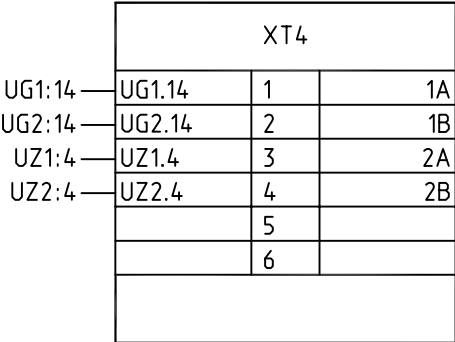
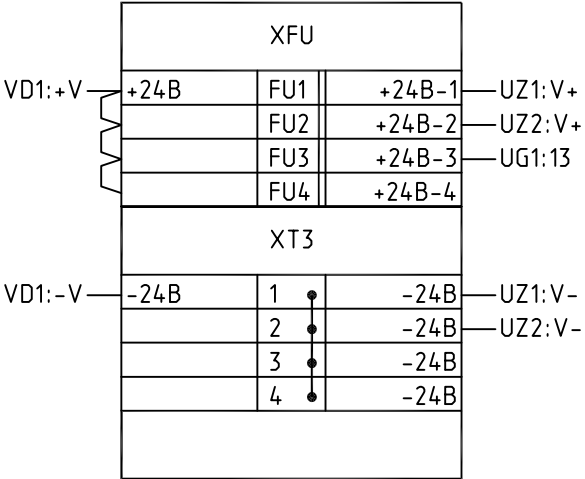
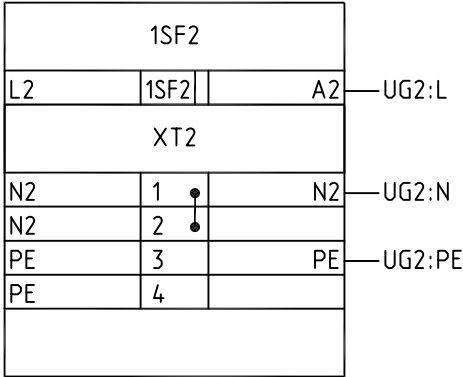
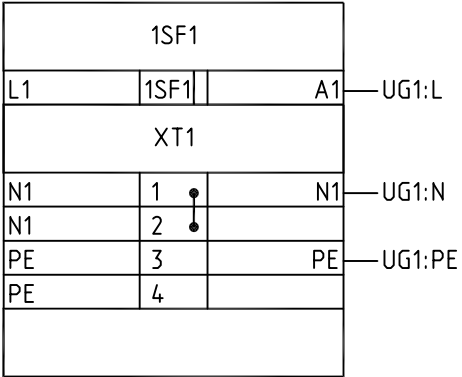
388500.0301.364956.АК.СБ.38					
КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата
Разраб.	Джабиев	12.16			
Проб.	Лопатин	12.16			
Нач. бюро	Лопатин	12.16			
Н. контр.	Туманов	12.16			
ГИП	Лопатин	12.16			
ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО				Стадия	Лист
ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ4.11. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ				Р	1
ООО "Энергоавтоматика"					

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



388500.0301.364956.АК.С4.38	КУРСКАЯ АЭС КП РАО		
Изм.	Колуч	Лист	N док
Разраб.	Джабиев	12.16	12.16
Пров.	Лопатин	12.16	12.16
Нач. бюро	Лопатин	12.16	12.16
Н. контр.	Туманов	12.16	12.16
ГИП	Лопатин	12.16	12.16
ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО		Стадия	Лист
ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ411. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ		Р	1
		Листов	2
		ООО "Энергоавтоматика"	

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.C4.38	Лист
						2

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>		
A4			388500.0301.364956.АК.В4.39	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11GM412. СПЕЦИФИКАЦИЯ	7	
A3			388500.0301.364956.АК.В0.39	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11GM412. ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА	6	
A3			388500.0301.364956.АК.СБ.39	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11GM412. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ	1	
A3			388500.0301.364956.АК.С4.39	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ		
				01СХА11GM412. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ	2	
				<u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>		
		1	--	ШКАФ НАВЕСНОЙ ОДНОСТОРОННЕГО		
				ОБСЛУЖИВАНИЯ 600x400x250 мм		
				SPACIAL CRN SHNEIDER ELECTRIC	1	NSYCRN64250
				В КОМПЛЕКТЕ:		
			--	МИКРОПЕРФОРИРОВАННАЯ		
				МОНТАЖНАЯ ПЛАТА	1	NSYMF64
			--	ПЛАТА КАБЕЛЬНОГО ВВОДА	1	NSYTSACRNC
			--	КОМПЛЕКТ ПРОУШИН	1	NSYPFC2X
			--	ЗАМОК	2	NSYTDBCRN
			--	КЛЮЧ	1	NSYLDB5

Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.	Взам. инв. N	Инв. N докл.	Подп. дата						
Инв. N подл.									

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.3	--	ГОСТ 6402-70	8	
							ШАЙБА С.4.04.016		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.4	--	ГОСТ 11371-78	8	
							ПЛАСТИНА		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.5	--	КУНИ.301714.011	2	ФГУП ЭЗАН
							ВТУЛКА		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.6	--	КУНИ.713141.046-01	4	ФГУП ЭЗАН
							ВИНТ В.М5-6gx18.46.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.7	--	ГОСТ 17475-80	4	
							ГАЙКА М5-6Н.5.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.8	--	ГОСТ 5927-70	4	
							ШАЙБА 5.65Г.019		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	5.9	--	ГОСТ 6402-70	4	
							ШАЙБА С.5.04.016		
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата			ГОСТ 11371-78	4	
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата					
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В4.39				Лист
									2

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Лист
3

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата
--------------	------------	--------------	--------------	------------

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>РЯДЫ ЗАЖИМОВ</u>		
		11	--	DIN-РЕЙКА 35x15 2 МЕТРА		
				WAGO ТИП "210-197"	1	
		12	--	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				WAGO ТИП "249-117"	18	
		12.1	--	ДЕРЖАТЕЛЬ ГРУППОВОЙ МАРКИРОВКИ		
				WAGO ТИП "249-119"	12	
		12.2	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "209-113"	12	1 КАРТА ИЗ ЛИСТА
		12.3	--	ЗАЩИТНАЯ КРЫШКА		
				WAGO ТИП "209-114"	12	
		13	ХТ1	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		13.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		13.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		13.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		13.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	
Изм				Лист		4
N докум.				Подп.		Дата
388500.0301.364956.АК.В4.39						

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		13.5	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		14	ХТ2	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		14.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	2	
		14.2	--	ПЕРЕНЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	4	
		14.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		14.4	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-907"	2	
		14.5	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		15	ХFU	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		15.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				С РАЗМЫКАТЕЛЕМ		
				ПРЕДОХРАНИТЕЛЕМ		
				WAGO ТИП "2002-1611/1000-541"	4	
		15.2	--	ГРЕБЕШКОВАЯ ПЕРЕНЫЧКА		
				WAGO ТИП "2004-402"	3	
			388500.0301.364956.АК.В4.39			Лист
						5
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата		

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

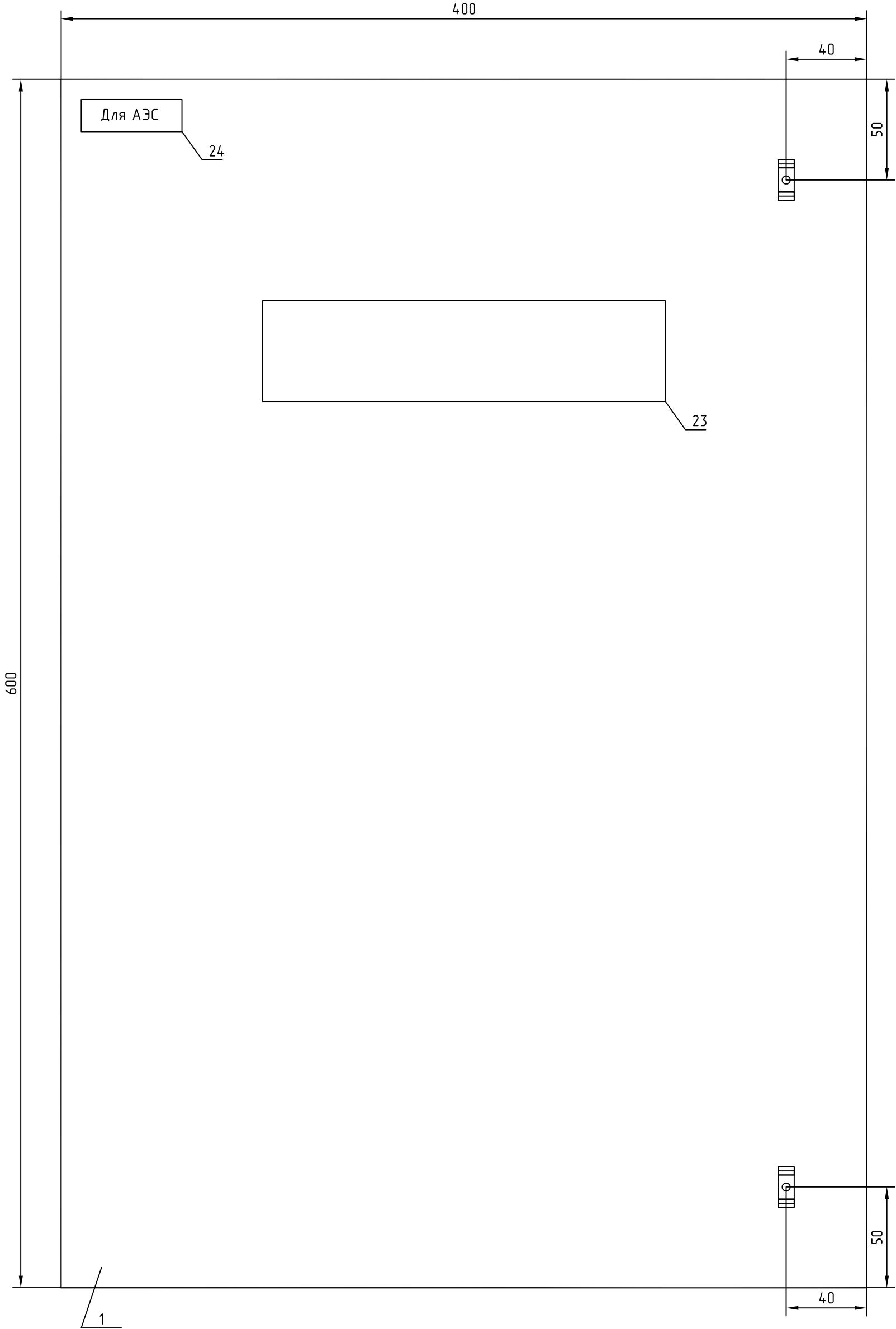
ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		15.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "2002-991"	1	
		16	ХТ3	РЯД ЗАЖИМОВ НА 4 КЛЕММЫ	1	
		16.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-904"	4	
		16.2	--	ПЕРЕМЫЧКА		
				WAGO ТИП "280-402"	3	
		16.3	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		17	ХТ4	РЯД ЗАЖИМОВ НА 6 КЛЕММЫ	1	
		17.1	--	КЛЕММА ДВУХПРОВОДНАЯ		
				WAGO ТИП "280-901"	6	
		17.2	--	ТОРЦЕВАЯ ПЛАСТИНА		
				WAGO ТИП "280-308"	1	
		18	--	МАРКИРОВОЧНАЯ КАРТА		
				WAGO ТИП "793-602"	1	
		19	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x0,75	5м	
		20	--	ПРОВОД КОММУТАЦИОННЫЙ		
				ПВ 3x1,5	5м	
<div> <div>388500.0301.364956.АК.В4.39</div> <div> <div>Изм</div> <div>Лист</div> <div>N докум.</div> <div>Подп.</div> <div>Дата</div> </div> </div>						<div>Лист</div> <div>6</div>


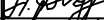
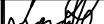
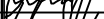

[illegible]

ИНВ. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	ИНВ. N дубл.	Подп. дата

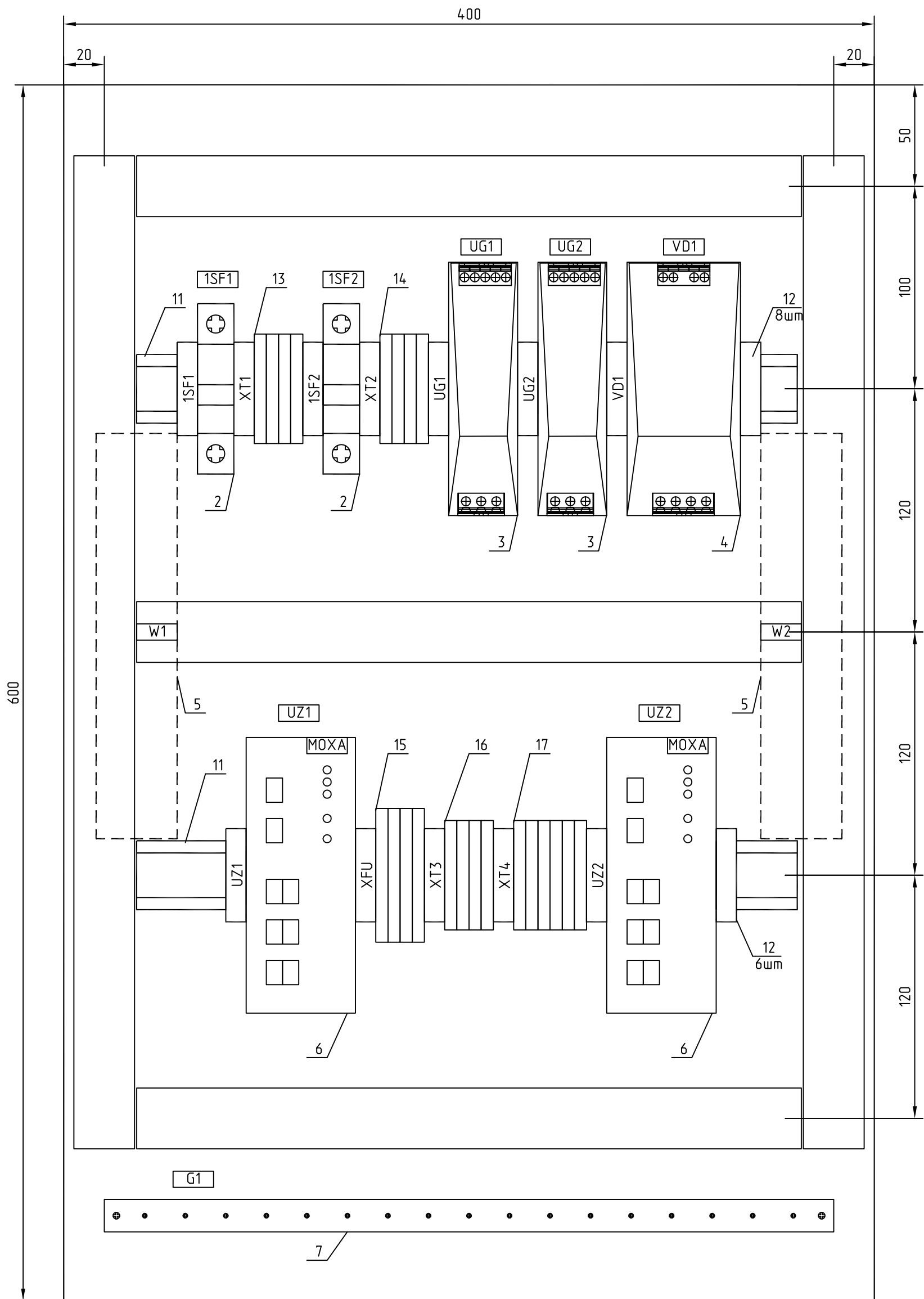
					388500.0301.364956.AK.B4.39	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		7

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



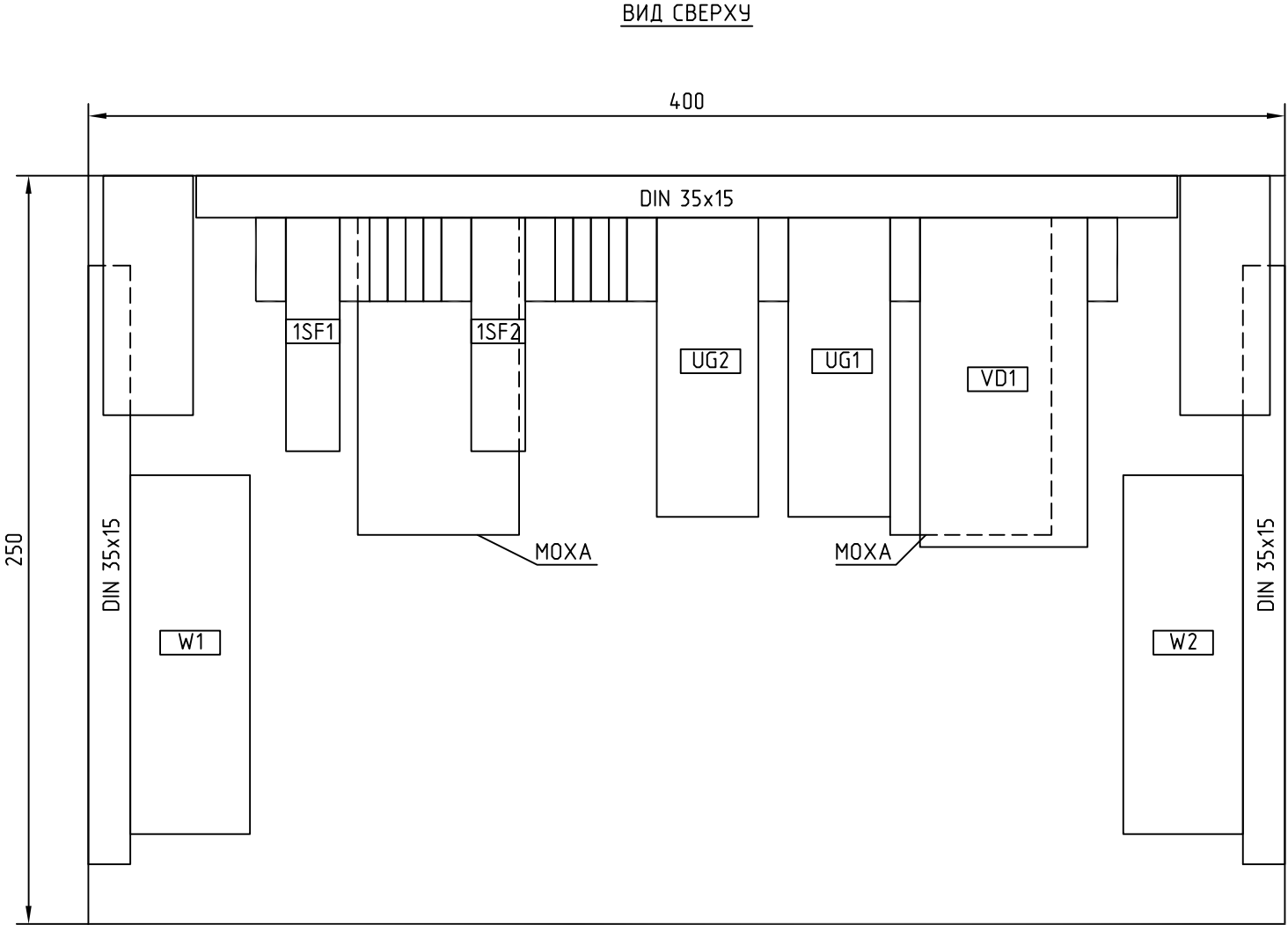
						388500.0301.364956.АК.В0.39			
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО			
Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Джабиев			12.16		Р	1	6
Пров.		Лопатин			12.16				
Нач. бюро		Лопатин			12.16	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11GM412 ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА	ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.		Туманов			12.16				
ГИП		Лопатин			12.16				

ВИД НА ЗАДНЮЮ СТЕНКУ (ВИД БЕЗ ДВЕРЦЫ)



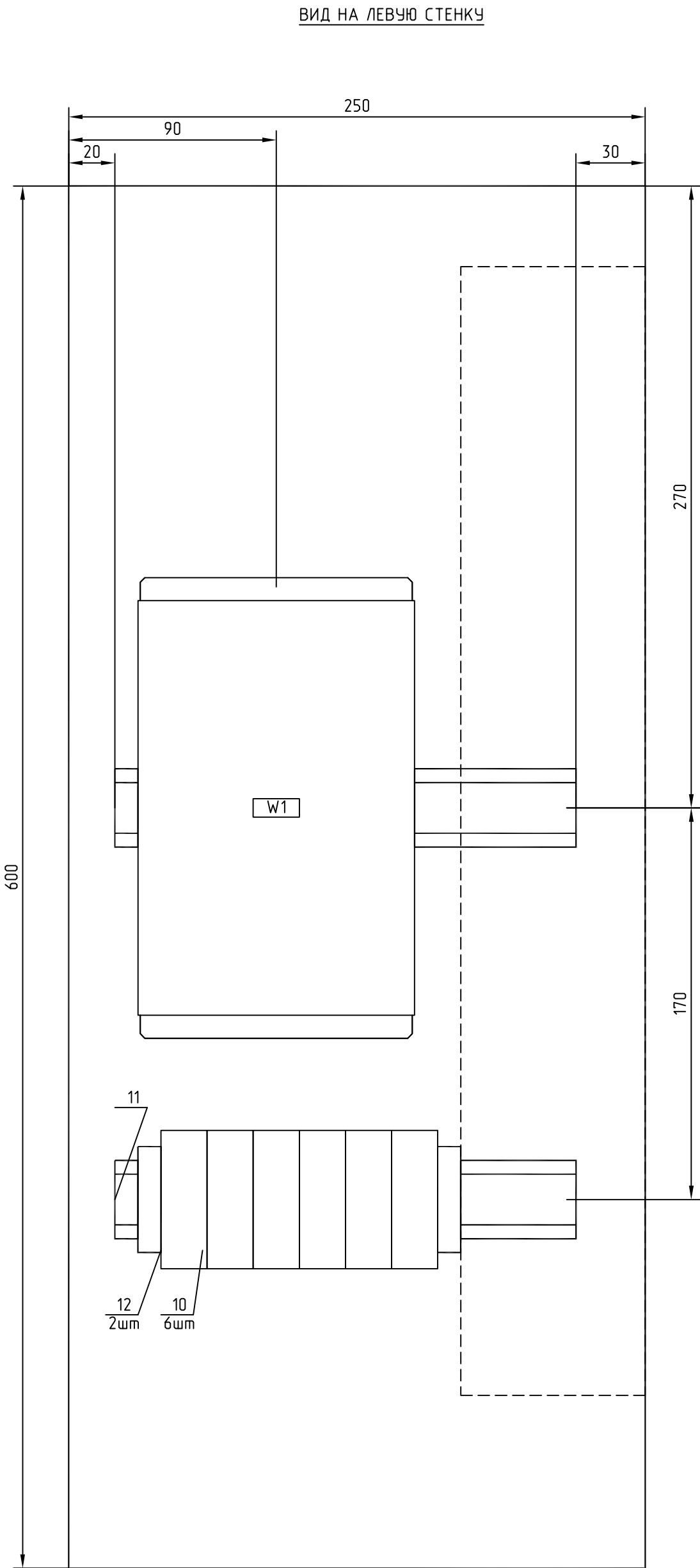
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата
388500.0301.364956.AK.B0.39				
Файл:388500.0301.364956.AK.B0.39-002.dwg				
Формат: A3				
Лист				
2				

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.39	Лист
						3

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

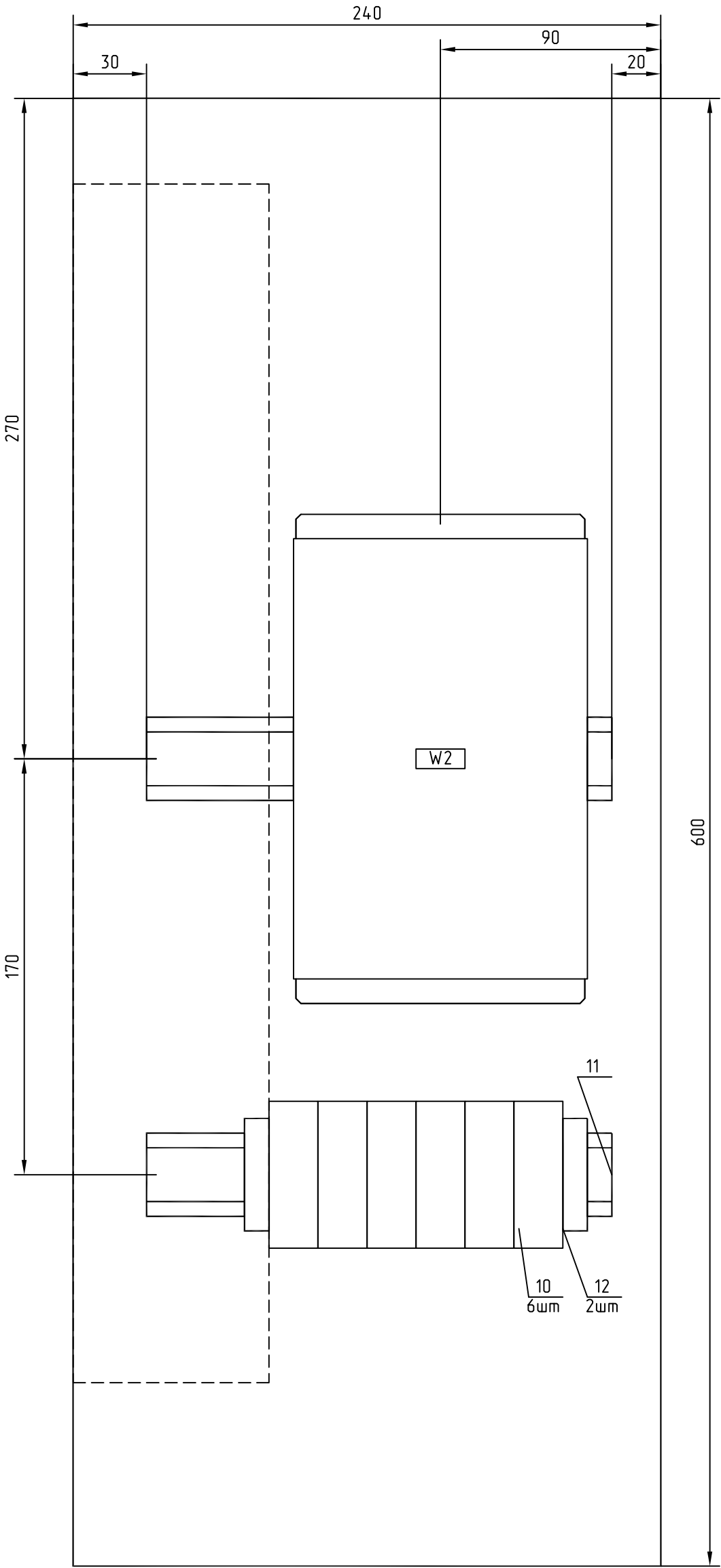


Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

388500.0301.364956.AK.B0.39

Лист
4

ВИД НА ПРАВУЮ СТЕНКУ




Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата


388500.0301.364956.AK.B0.39

Лист	5
------	---

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

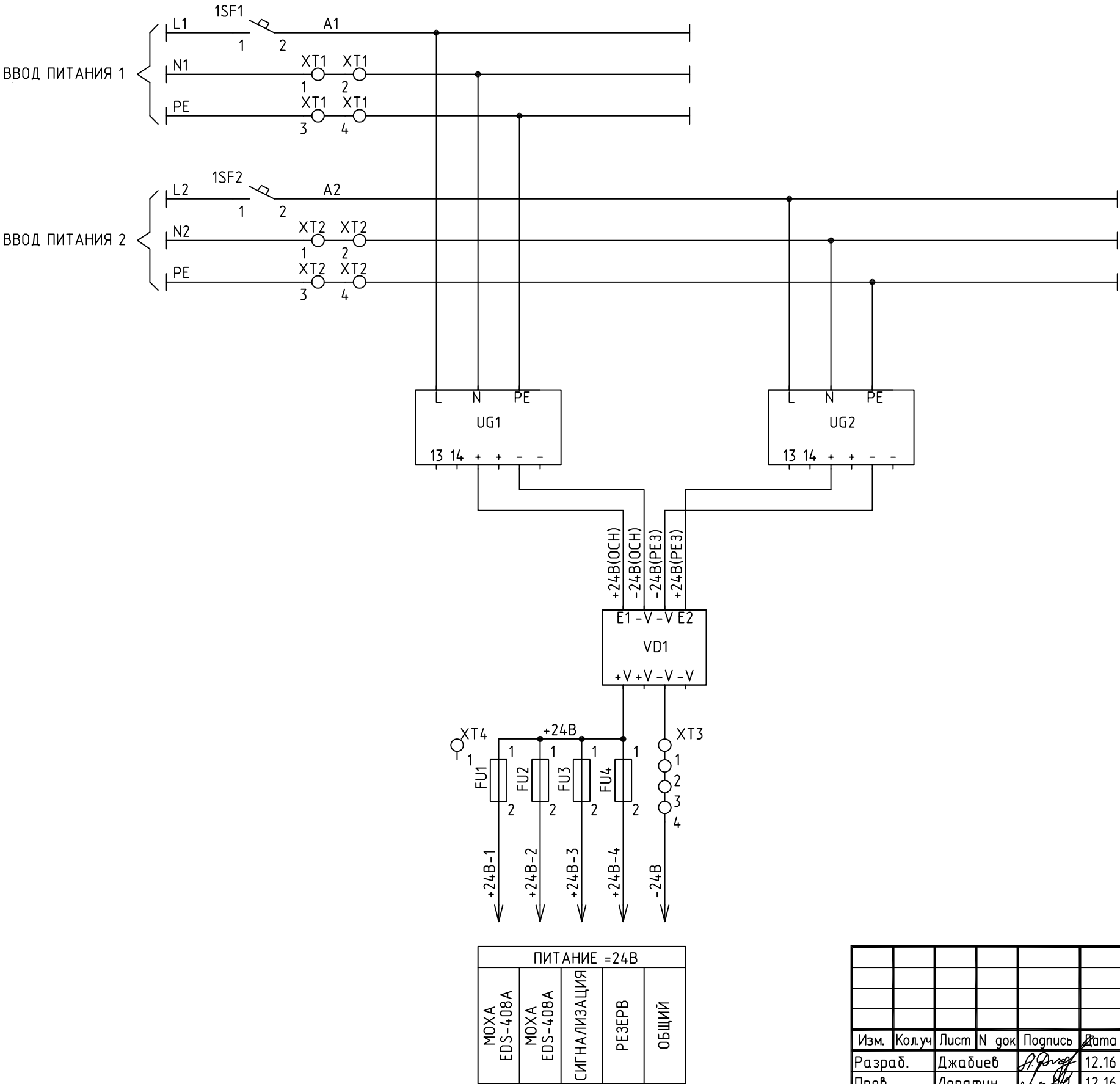
НОМЕР НАДПИСИ	МЕСТО НАДПИСИ	ТЕКСТ НАДПИСИ	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
23	ТАБ. АЛЮМИНИЕВАЯ 200x50	01СХА11GM412	1	СМ. Л. 1
24	ТАБ. АЛЮМИНИЕВАЯ 50x15	ДЛЯ АЭС	1	СМ. Л. 1
--	МАРКИРОВКА СС 15/27 ММ WS	1SF1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	1SF2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UG2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	VD1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	W2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ1	1	СМ. Л. 2
--	—II—	UZ2	1	СМ. Л. 2
--	—II—	G1	1	СМ. Л. 3
--	—II—		--	СМ. ПРИМ.

ПРИМЕЧАНИЕ

 - ТАБЛИЧКИ РАЗМЕСТИТЬ РЯДОМ С БОЛТАМИ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

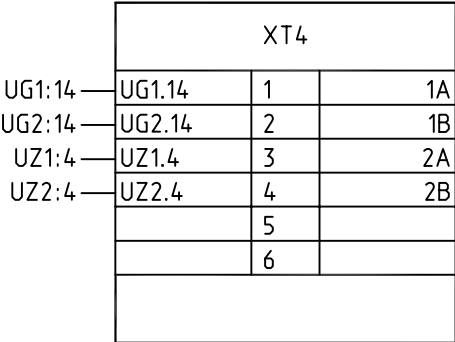
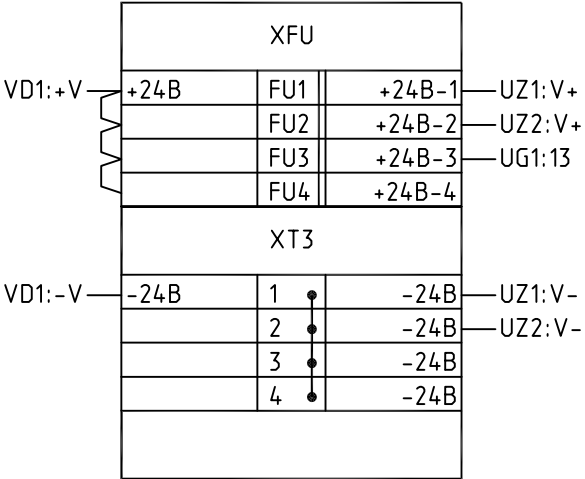
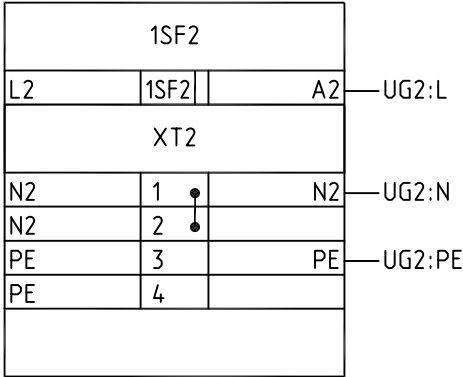
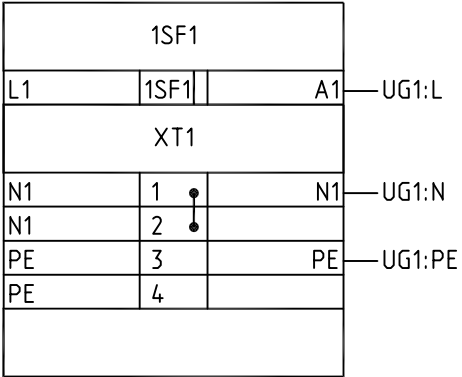
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В0.39	Лист
						6

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



388500.0301.364956.АК.СБ.39					
КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата
Разраб.	Джабиев	12.16			
Пров.	Лопатин	12.16			
Нач. бюро	Лопатин	12.16			
Н. контр.	Туманов	12.16			
ГИП	Лопатин	12.16			
ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО				Стадия	Лист
ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ 01СХА11ГМ412. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ				Р	1
				ООО "Энергоавтоматика"	

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.C4.39	Лист
						2

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	15	-	DIN-РЕЙКА, 1,0 м	1	
					-	-	КЛЕММА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ	2	АРТ. 3003347
					-	-	КЛЕММА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ	2	АРТ. 3003350
					-	-	КЛЕММА ЗАЗЕМЛЕНИЯ	2	АРТ. 0719087
					-	-	ПЕРЕМЫЧКА PHOENIX CONTACT	2	АРТ. 3030118
					-	-	ТОРЦЕВАЯ КРЫШКА	3	АРТ. 3001022
					388500.0301.364956.АК.В4.01				
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата					
					Листм 3				

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата
--------------	------------	--------------	--------------	------------

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		-	-	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				PHOENIX CONTACT ТИП "Е/UK NS35"	4	АРТ. 1202577
		-	-	ДЕРЖАТЕЛЬ ГРУППОВОЙ		
				МАРКИРОВКИ		
				PHOENIX CONTACT ТИП "KLM-A"	3	АРТ. 1004348
		16	1X	РЯД ЗАЖИМОВ НА 9 КЛЕММ	1	
		-	-	КЛЕММА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ		
				PHOENIX CONTACT ТИП "UK 2,5N"	3	АРТ. 3003347
		-	-	КЛЕММА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ		
				PHOENIX CONTACT ТИП "UK 2,5N BU"	3	АРТ. 3003350
		-	-	КЛЕММА ЗАЗЕМЛЕНИЯ		
				PHOENIX CONTACT ТИП "UK 2,5N GN"	3	АРТ. 0719087
		-	-	ПЕРЕМЫЧКА PHOENIX CONTACT		
				ТИП "FBS 2-4"	4	АРТ. 3030118
		-	-	ТОРЦЕВАЯ КРЫШКА		
				PHOENIX CONTACT ТИП "D-UK 2,5"	3	АРТ. 3001022
		-	-	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				PHOENIX CONTACT ТИП "Е/UK NS35"	7	АРТ. 1202577
		-	-	ДЕРЖАТЕЛЬ ГРУППОВОЙ		
				МАРКИРОВКИ		
				PHOENIX CONTACT ТИП "KLM-A"	6	АРТ. 1004348
						</

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

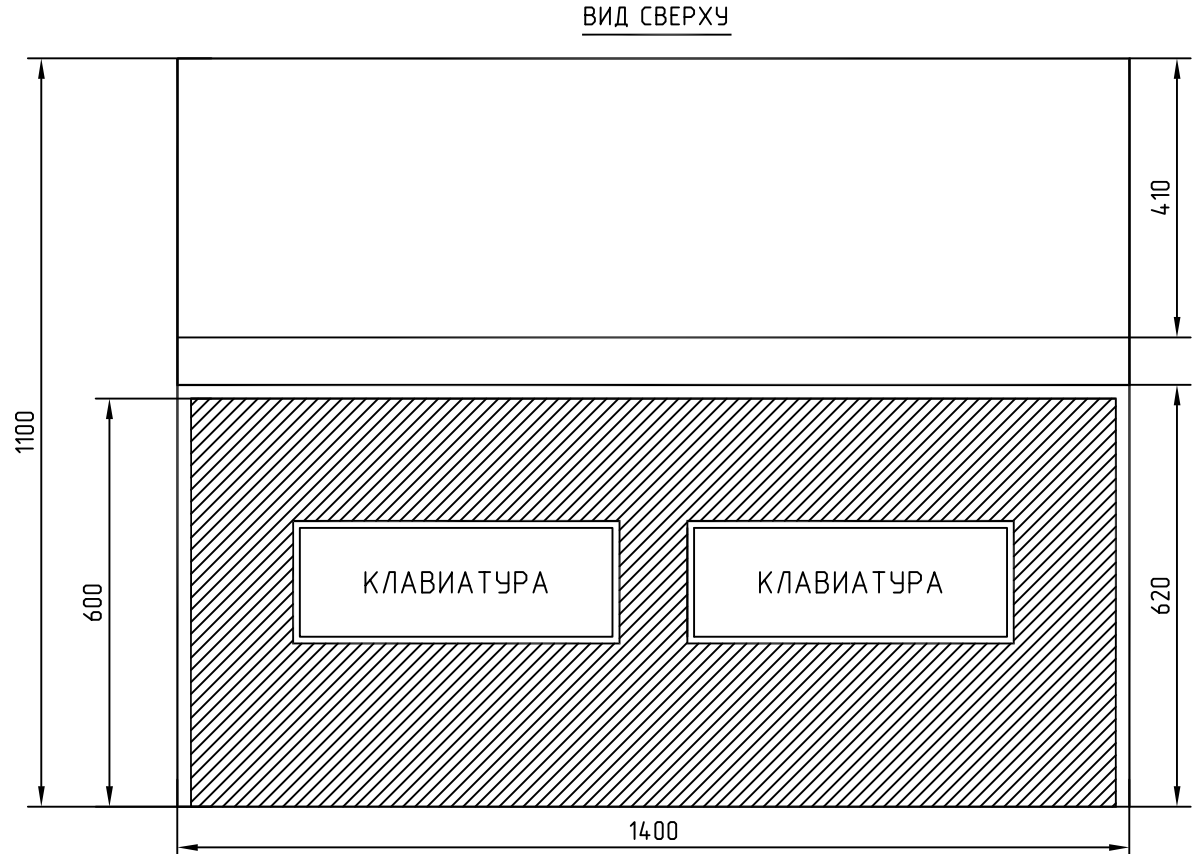
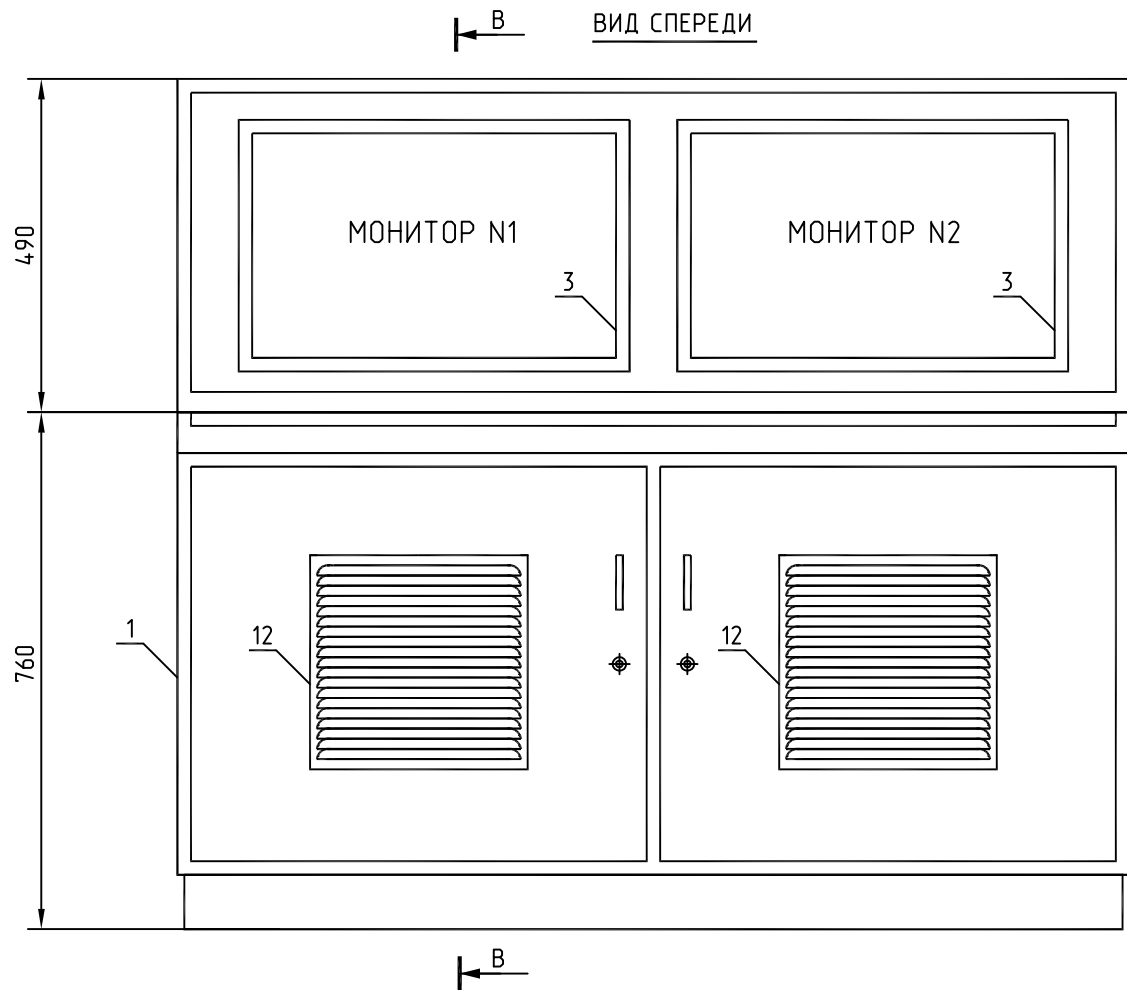
ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		17	2X	РЯД ЗАЖИМОВ НА 9 КЛЕММ	1	
		18	-	DIN-РЕЙКА, 1,0 м	1	
		-	-	КЛЕММА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ		
				PHOENIX КОНТАСТ ТИП "UK 2,5N"	3	АРТ. 3003347
		-	-	КЛЕММА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ		
				PHOENIX КОНТАСТ ТИП "UK 2,5N BU"	3	АРТ. 3003350
		-	-	КЛЕММА ЗАЗЕМЛЕНИЯ		
				PHOENIX КОНТАСТ ТИП "UK 2,5N GN"	3	АРТ. 0719087
		-	-	ПЕРЕМЫЧКА PHOENIX КОНТАСТ		
				ТИП "FBS 2-4"	4	АРТ. 3030118
		-	-	ТОРЦЕВАЯ КРЫШКА		
				PHOENIX КОНТАСТ ТИП "D-UK 2,5"	3	АРТ. 3001022
		-	-	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				PHOENIX КОНТАСТ ТИП "E/UK NS35"	6	АРТ. 1202577
		-	-	ДЕРЖАТЕЛЬ ГРУППОВОЙ		
				МАРКИРОВКИ		
				PHOENIX КОНТАСТ ТИП "KLM-A"	5	АРТ. 1004348
		-	-	МАРКИРОВОЧНЫЙ ЛИСТ		
				PHOENIX КОНТАСТ	5	АРТ. 1007219
		-	-	МАРКИРОВОЧНАЯ ПОЛОСА		
				PHOENIX КОНТАСТ	5	АРТ. 0808244
Изм. Лист				N докум.		Подп. Дата
				388500.0301.364956.АК.В4.01		Лист 5

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

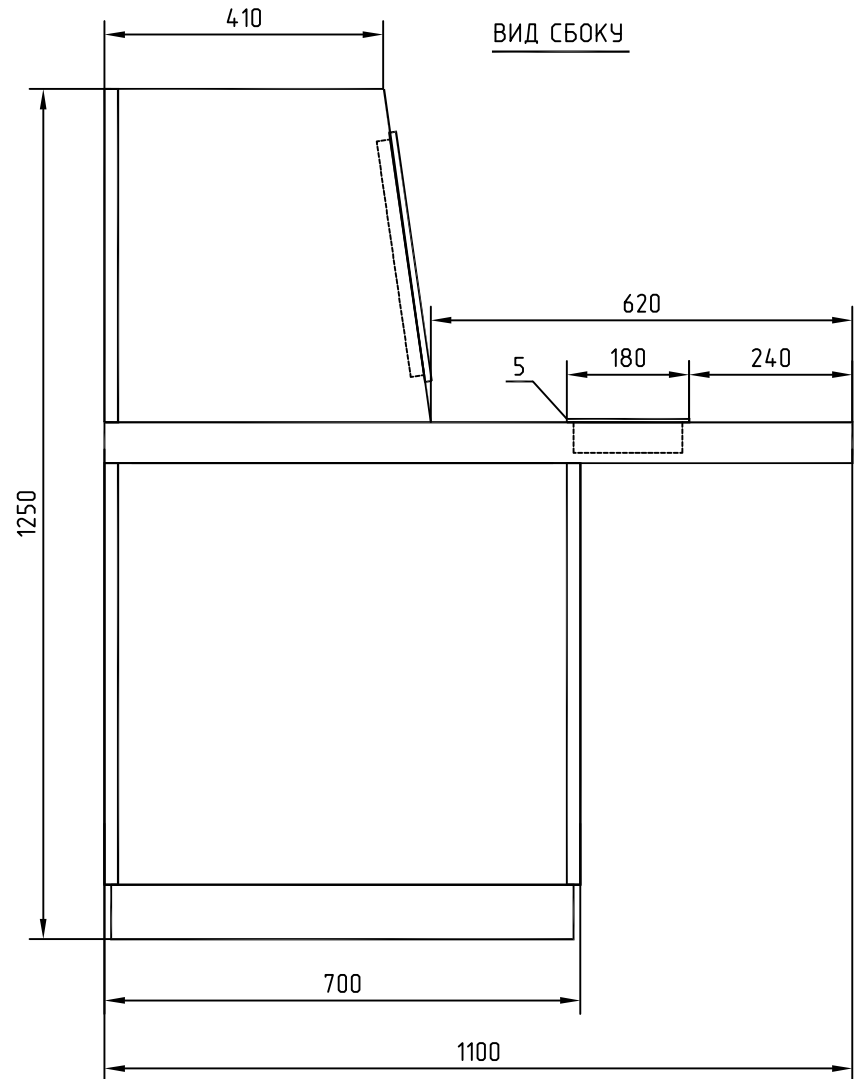
Формат: А4

Лист
6

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Вид Б

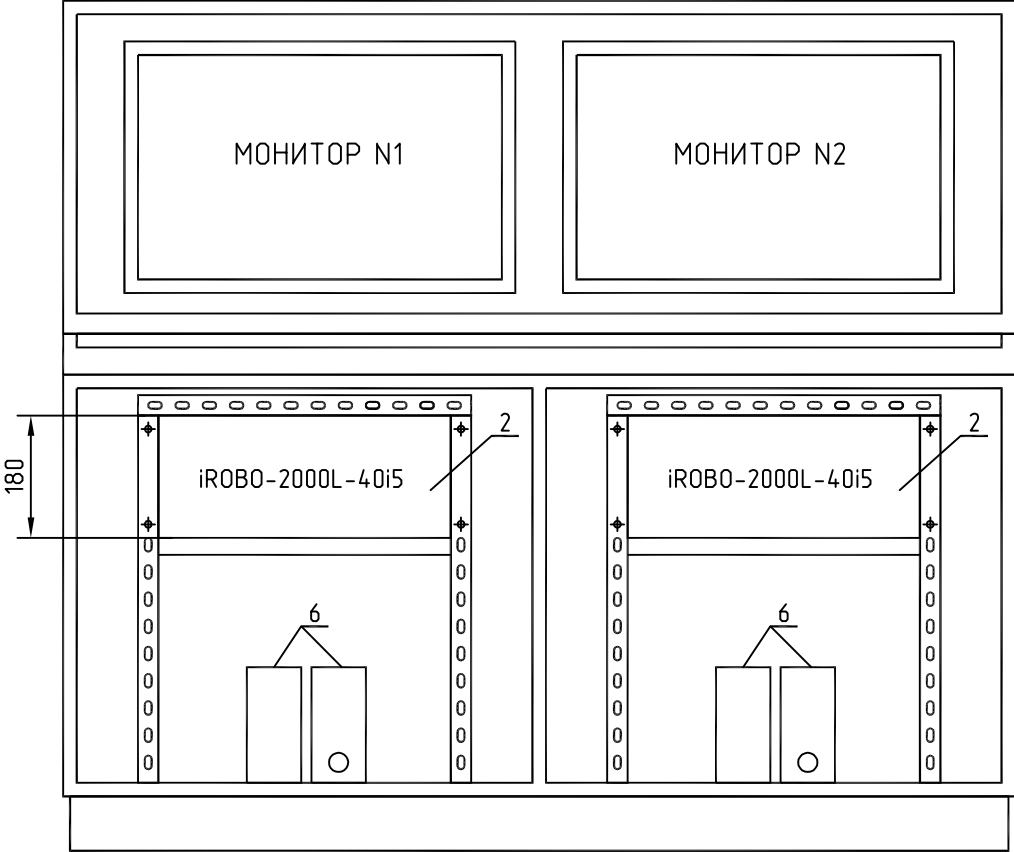


Вид А

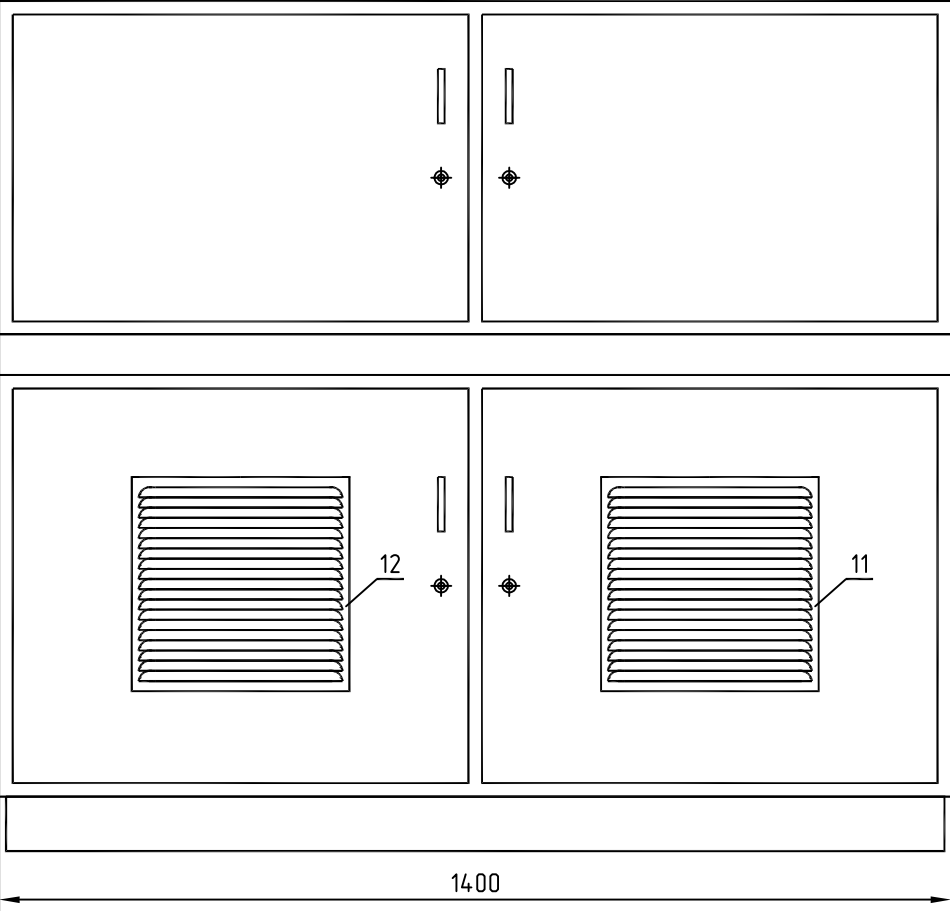
388500.0301.364956.АК.В0.01						КУРСКАЯ АЭС КП РАО		
ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО						Стадия	Лист	Листов
ПУЛЬТ 01СХА02GK201. ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА						Р	1	3
ООО "Энергоавтоматика"								

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

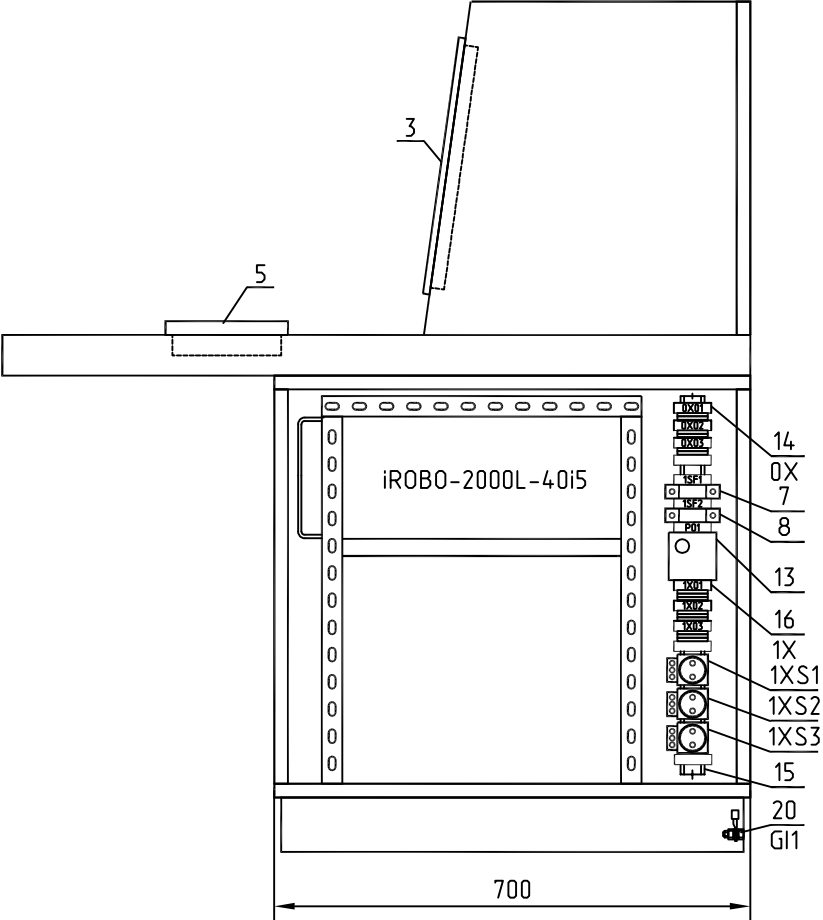
ВИД А БЕЗ ДВЕРЕЙ



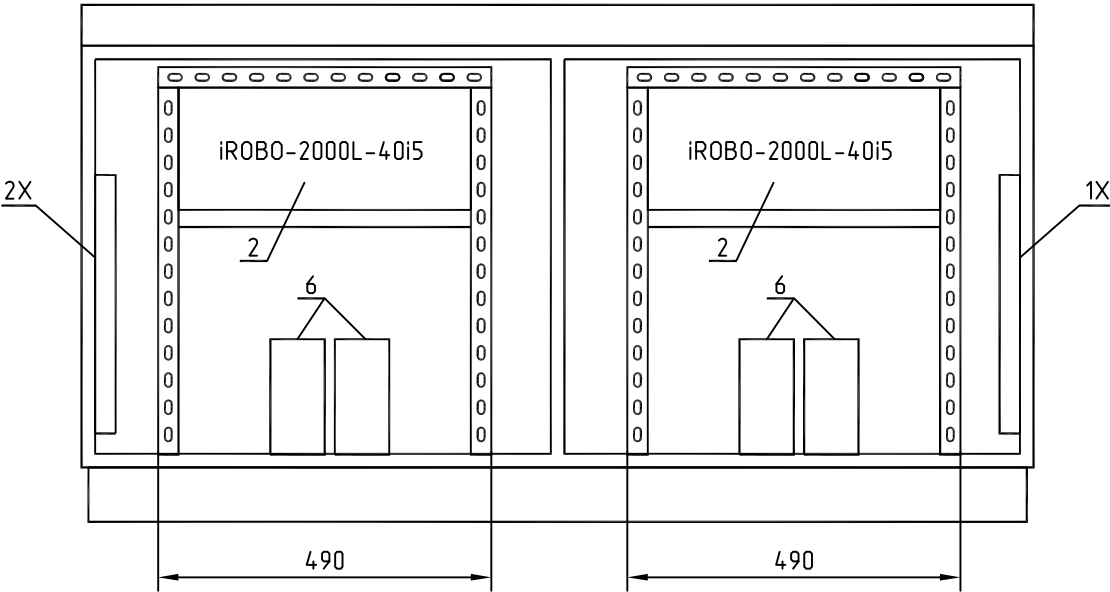
ВИД Б



РАЗРЕЗ В-В



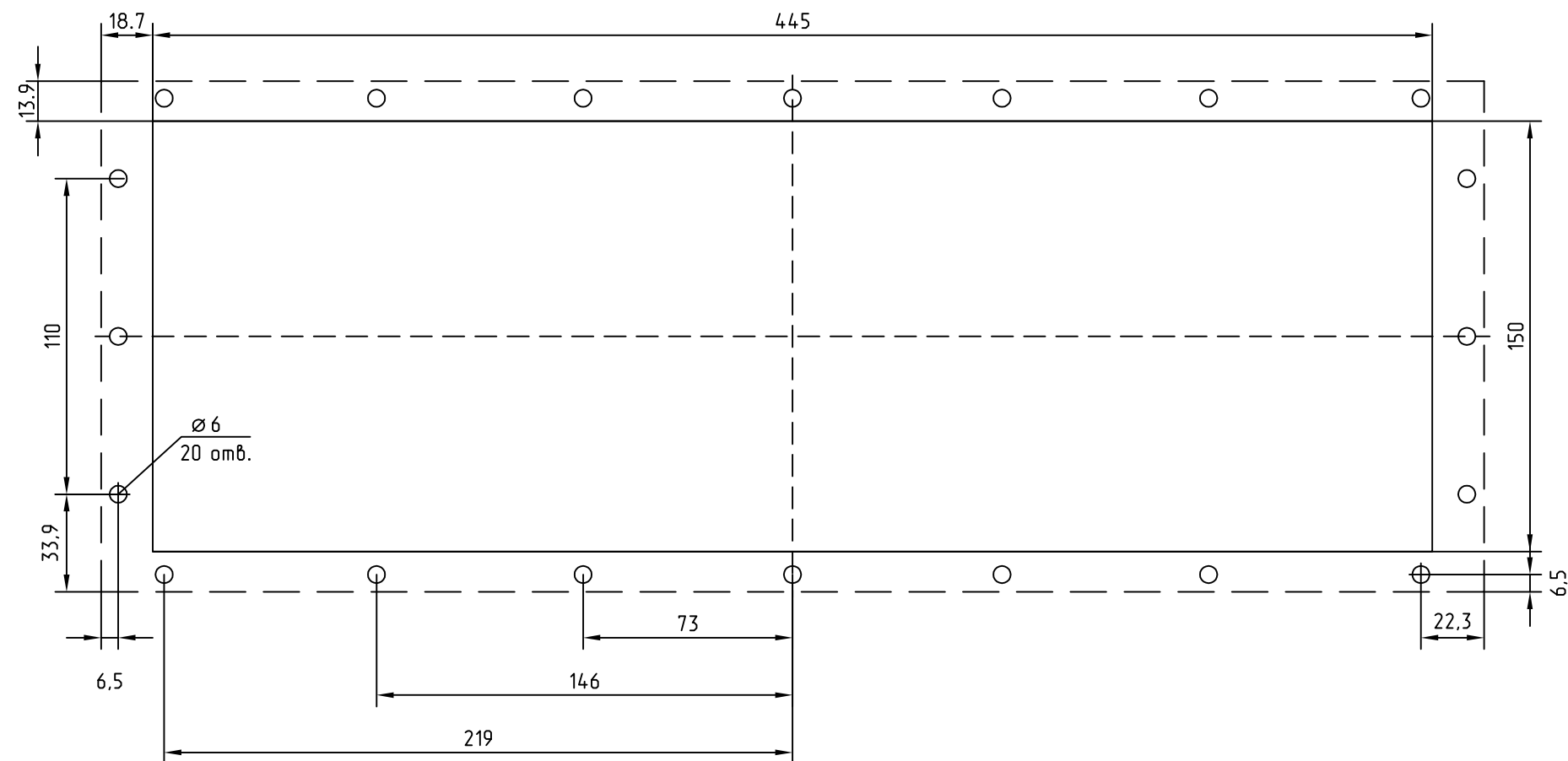
ВИД Б БЕЗ ДВЕРЕЙ



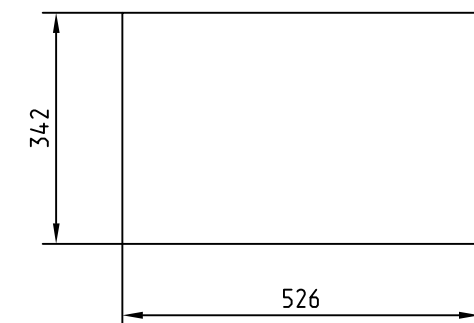
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.01	Лист
						2

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВЫРЕЗ ПОД КЛАВИАТУРУ (М 1:2)



ВЫРЕЗ ПОД МОНИТОР (М 1:10)

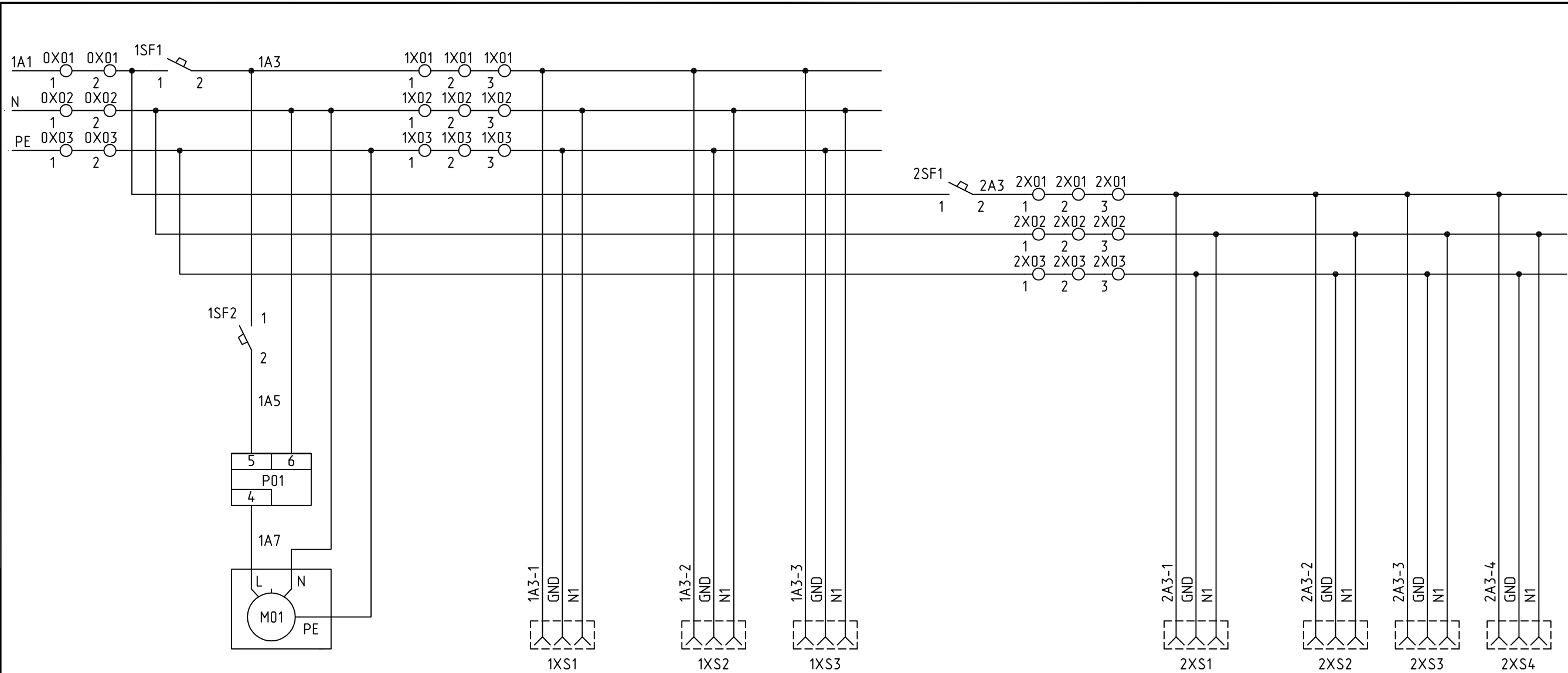


ПРИМЕЧАНИЕ


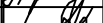
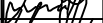
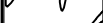

ДЛЯ КРЕПЕЖА КЛАВИАТУРЫ К СТОЛЕШНИЦЕ ПУЛЬТА ИСПОЛЬЗОВАТЬ ВТУЛКУ РЕЗЬБОВУЮ М3

					388500.0301.364956.AK.B0.01	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		3

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



ВВОД ПИТАНИЯ ~220В	ПОДДЕРЖАНИЕ МИКРОКЛИМАТА В ПУЛЬТЕ	ПИТАНИЕ ~220В ОПЕРАТОРСКОЙ СТАНЦИИ АРМ N1	ПИТАНИЕ МОНИТОРА N1	ПИТАНИЕ МОНИТОРА N2	ПИТАНИЕ ~220В	ПИТАНИЕ ~220В СТАНЦИИ N1 ПОДДЕРЖКИ ЭКП	ПИТАНИЕ ЭКП N1	ПИТАНИЕ ЭКП N2	РЕЗЕРВ
-----------------------	--------------------------------------	--	------------------------	------------------------	------------------	---	-------------------	-------------------	--------

						388500.0301.364956.АК.СБ.01			
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО			
Изм.	Код.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Джабиев				12.16		Р	-	1
Пров.	Лопатин				12.16				
Нач. бюро	Лопатин				12.16	ПУЛЬТ 01СХА02GК201. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ	ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.	Туманов				12.16				
ГИП	Лопатин				12.16				

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ</u>		
		2		ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЬЮТЕР		
				iROBO-2000L-40i5	1	
		3	--	МОНИТОР BILTEN WIDE БТ-22W-ЕМ	2	
		4	--	РЕЗЕРВНАЯ ПОЗИЦИЯ		
		5	--	КЛАВИАТУРА, МЫШЬ ТРЕКБОЛ		
				TKS-105c-TB38-MODUL-PS/2	1	
		6	--	КОЛОНКИ АКУСТИЧЕСКИЕ		
				GENIUS SP-U150 2,0 2x2Вт.		
				ПИТАНИЕ ОТ ПОРТА USB	2	
		7	1SF1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ		
				ОДНОПОЛЮСНЫЙ iC60N, КРИВАЯ C		
				Ином.=10А, Iомс=8 Ином.	1	A9F79110
		8	1SF2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ		
				ОДНОПОЛЮСНЫЙ iC60N, КРИВАЯ C		
				Ином.=1А, Iомс=8 Ином.	1	A9F74101
		9	--	РЕЗЕРВНАЯ ПОЗИЦИЯ		

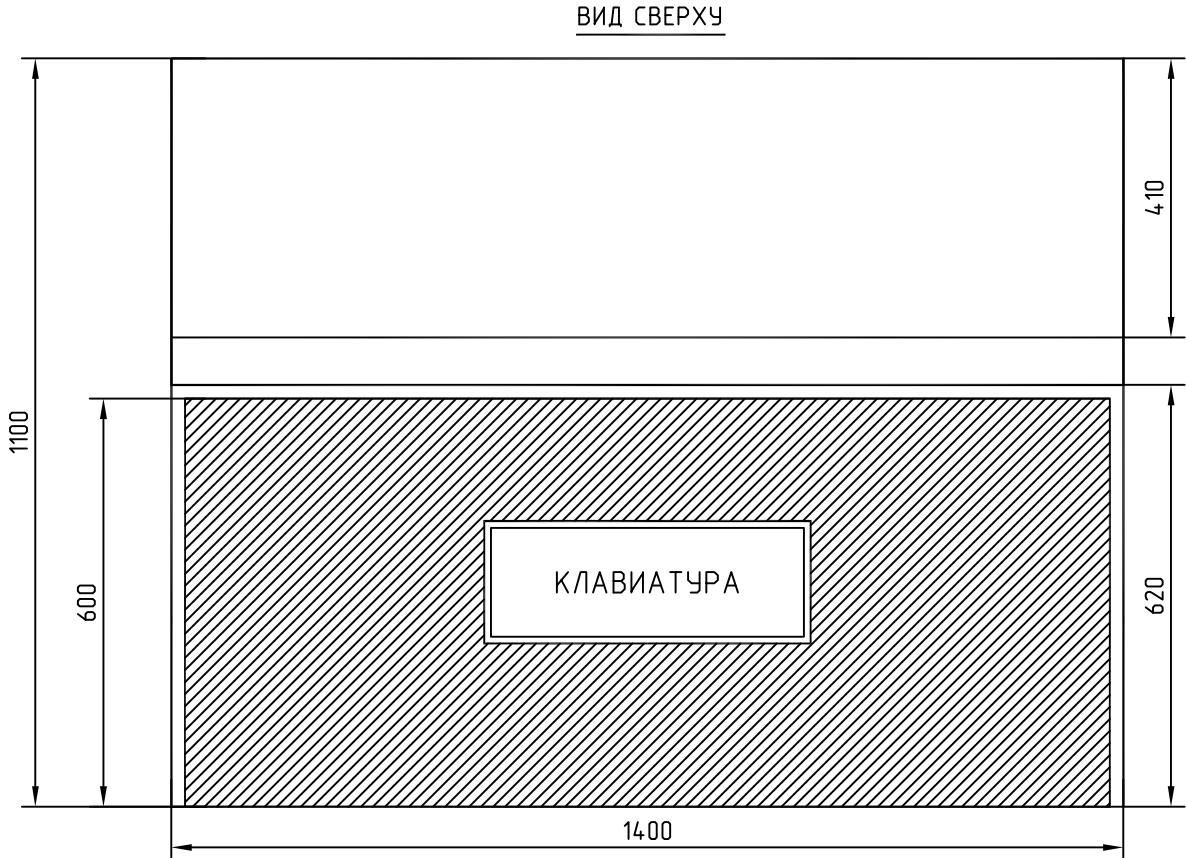
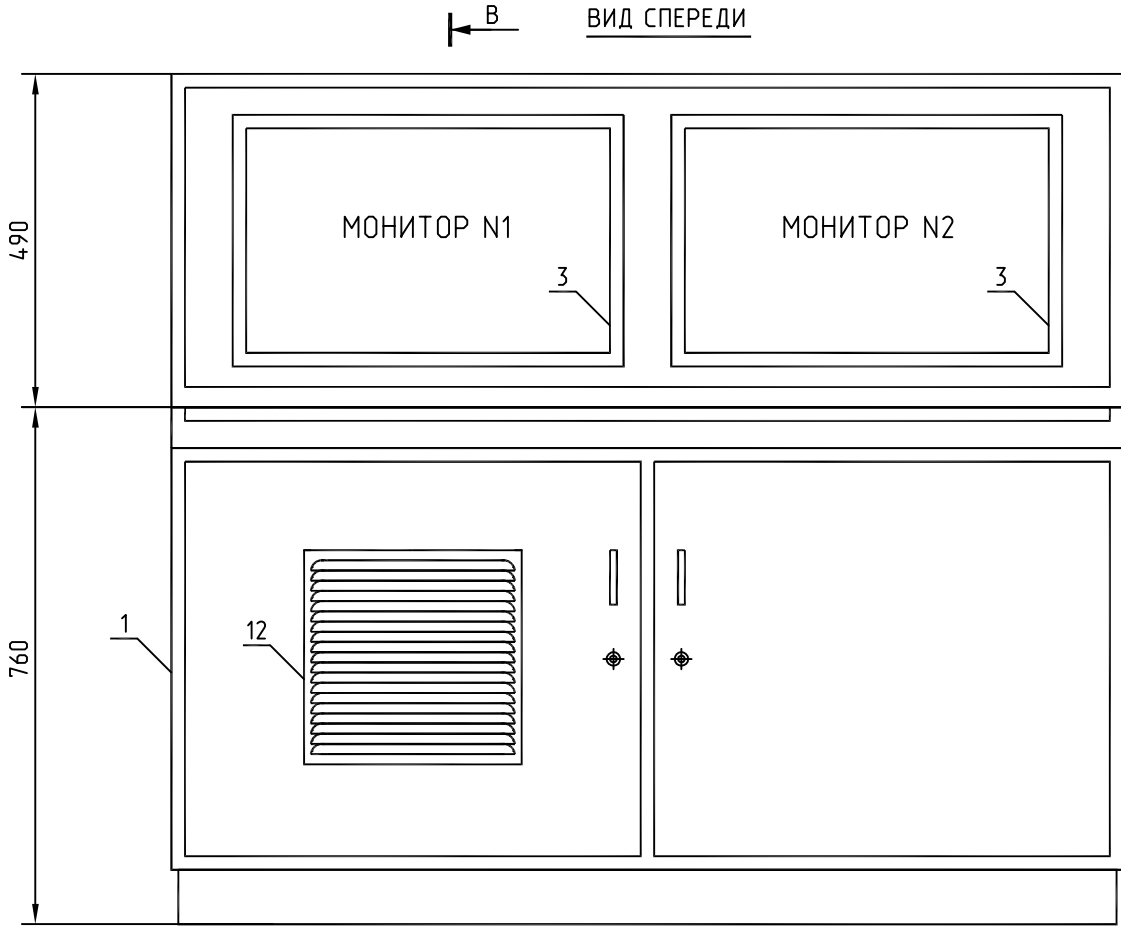
Изм	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В4.02	Лист
						2

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата			15	-	DIN-РЕЙКА, 1,0 м	1	
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата			-	-	КЛЕММА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ		
									PHOENIX CONTACT ТИП "UK 2,5N"	3	АРТ. 3003347
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата			-	-	КЛЕММА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ		
									PHOENIX CONTACT ТИП "UK 2,5N BU"	3	АРТ. 3003350
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата			-	-	КЛЕММА ЗАЗЕМЛЕНИЯ		
									PHOENIX CONTACT ТИП "UK 2,5N GN"	3	АРТ. 0719087
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата			-	-	ПЕРЕМЫЧКА PHOENIX CONTACT		
									ТИП "FBS 2-4"	4	АРТ. 3030118
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата			-	-	ТОРЦЕВАЯ КРЫШКА		
									PHOENIX CONTACT ТИП "D-UK 2,5"	3	АРТ. 3001022
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата							
											</

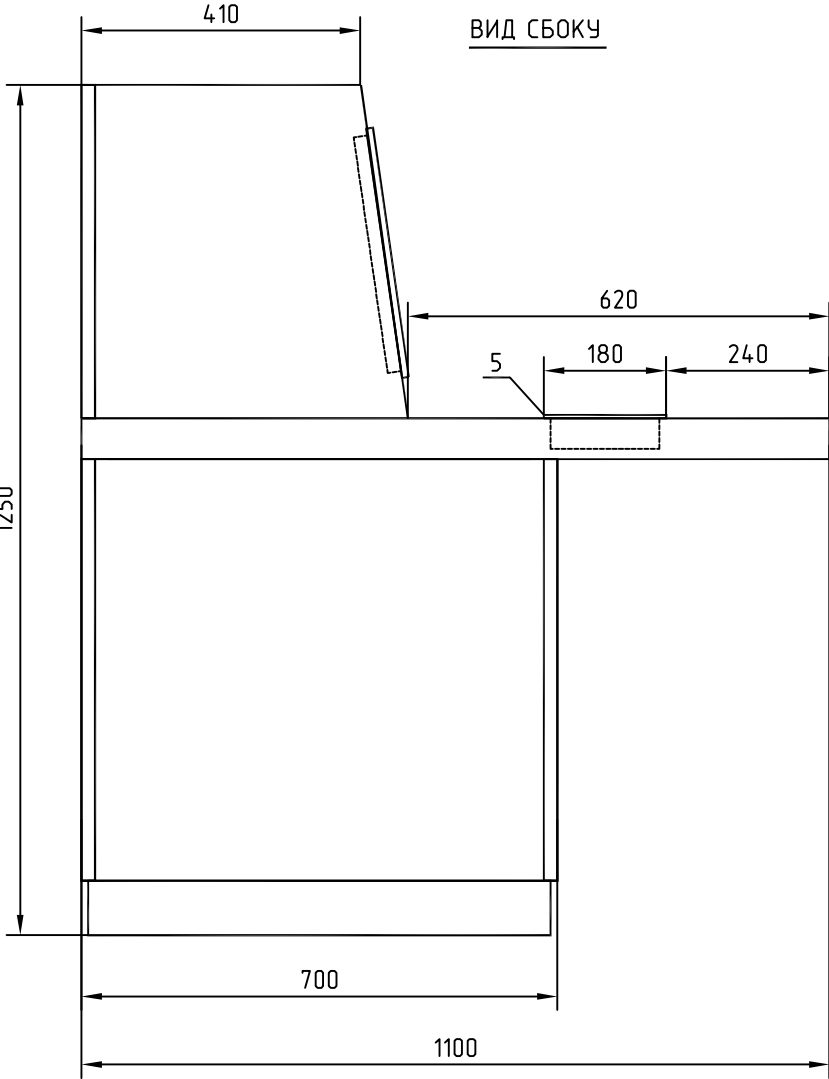
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Формат: А4

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Вид Б

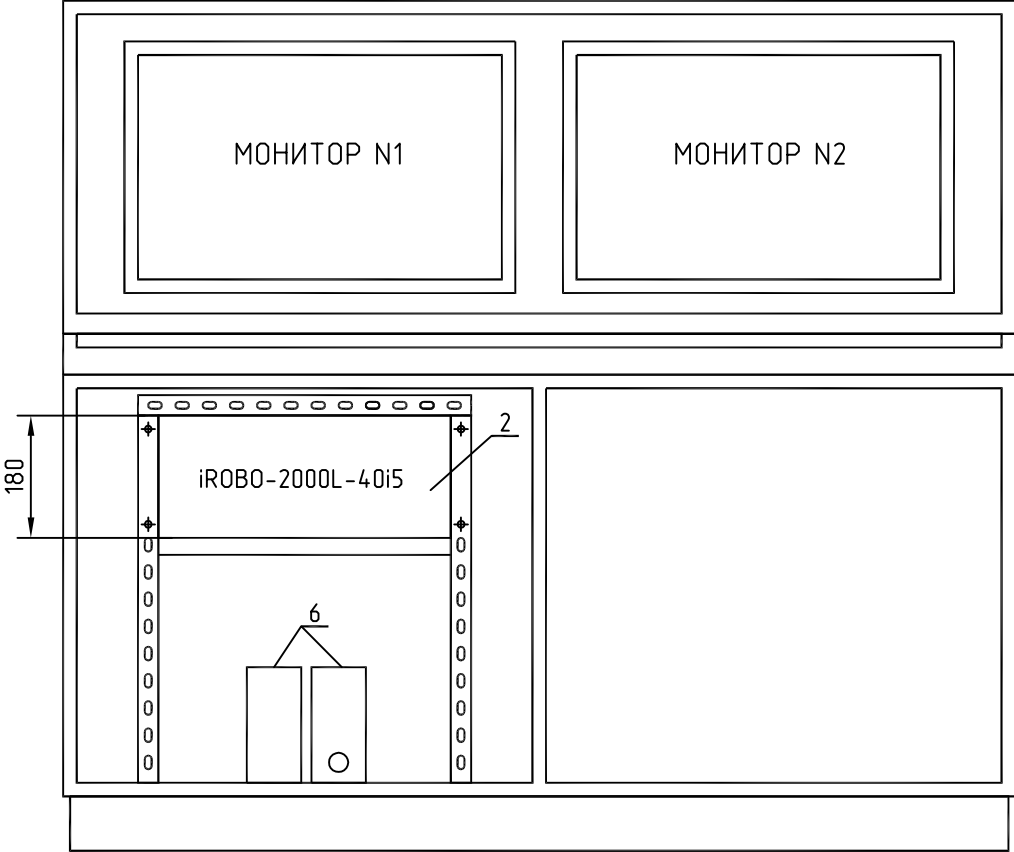


Вид А

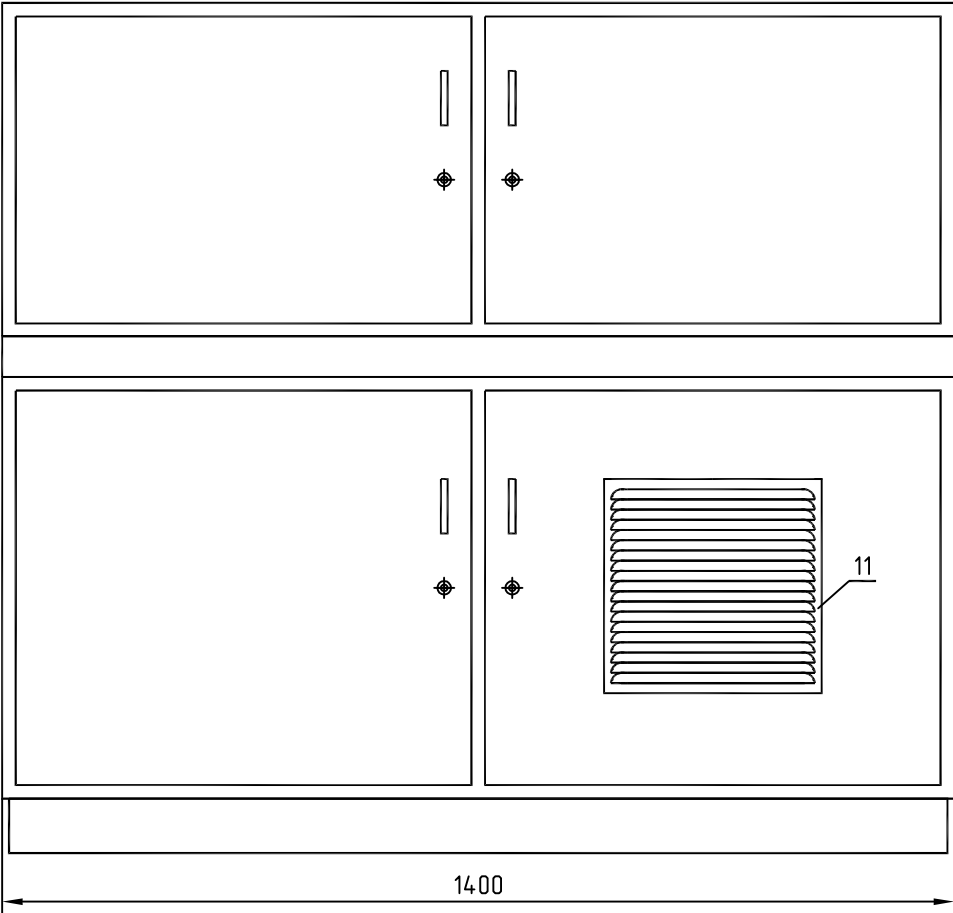
388500.0301.364956.АК.В0.02						КУРСКАЯ АЭС КП РАО		
ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО						Стадия	Лист	Листов
ПУЛЬТ 01СХА02GK202. ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА						Р	1	3
ООО "Энергоавтоматика"								

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

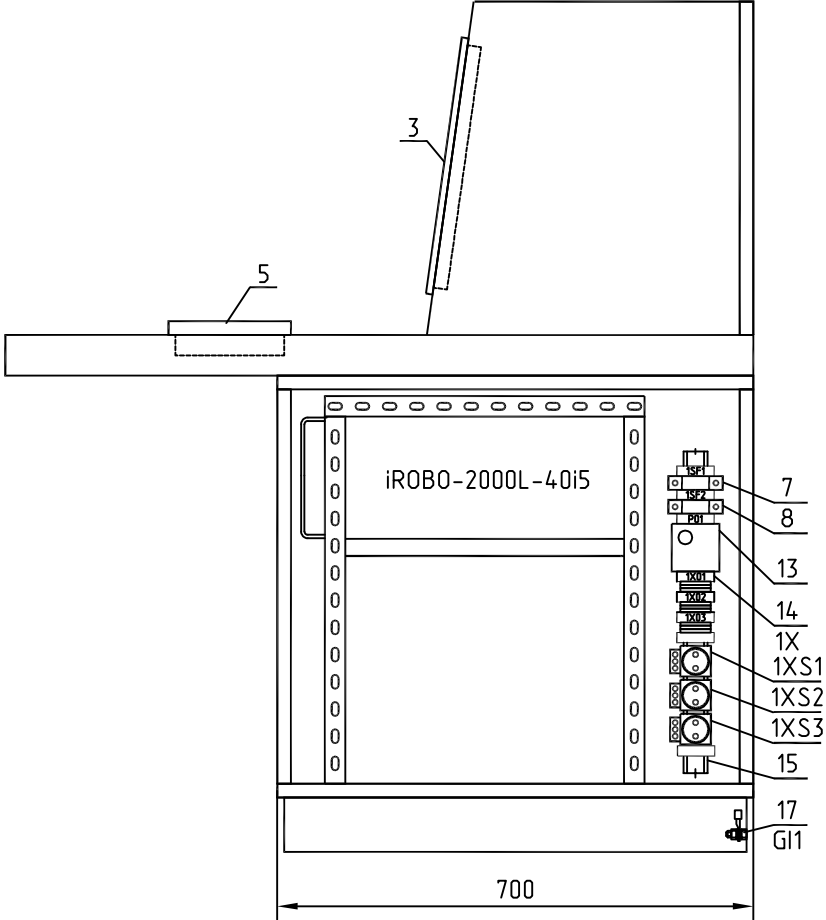
ВИД А БЕЗ ДВЕРЕЙ



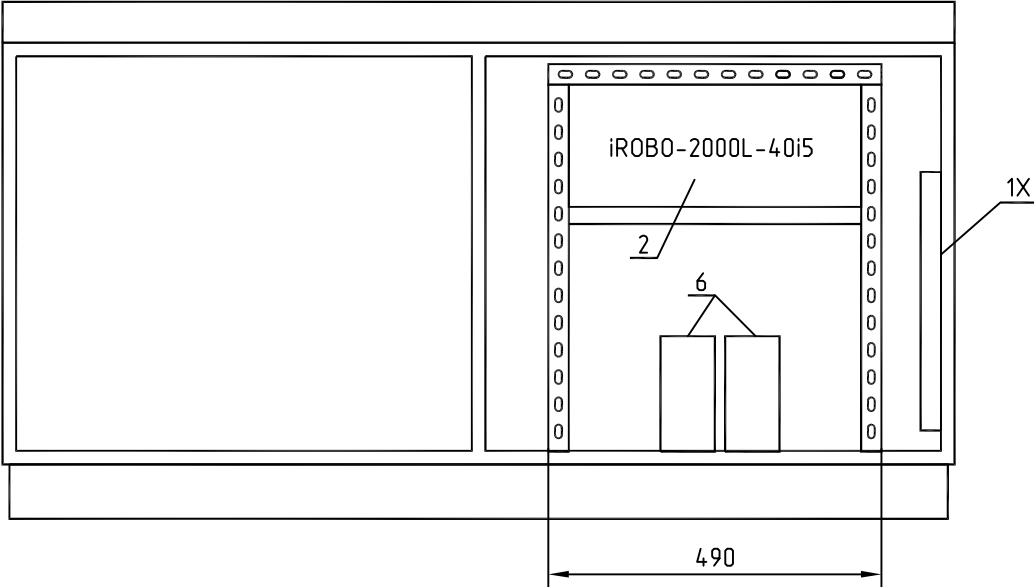
ВИД Б



РАЗРЕЗ В-В

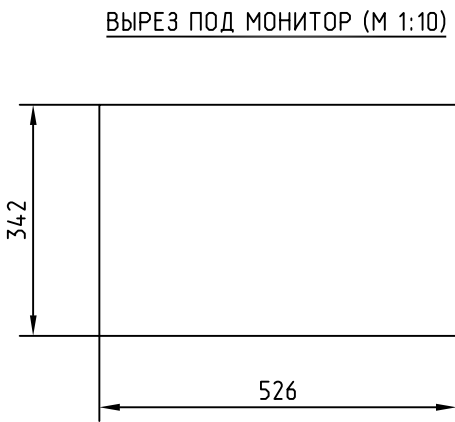
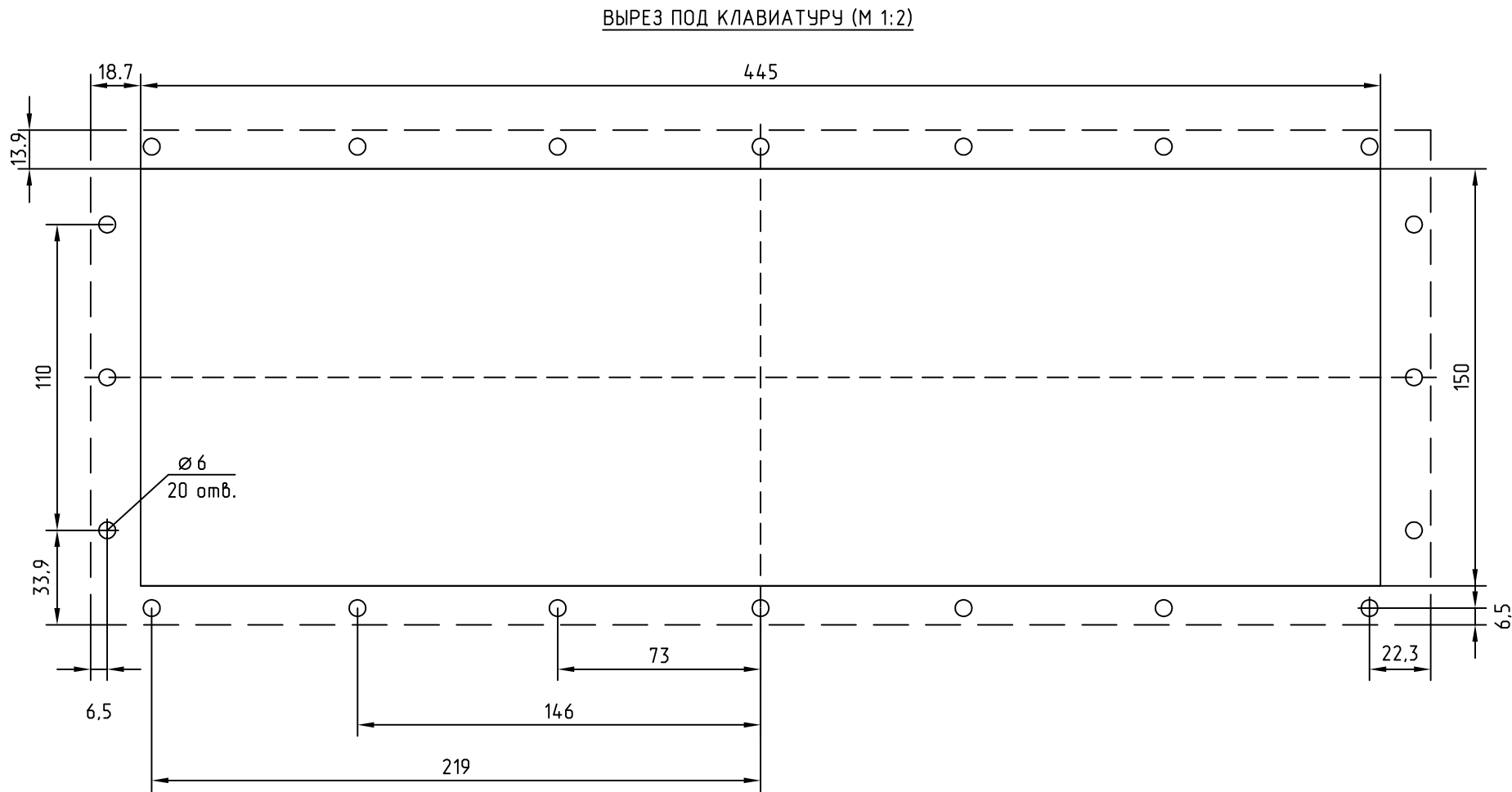


ВИД Б БЕЗ ДВЕРЕЙ



Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.02	Лист
						2

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

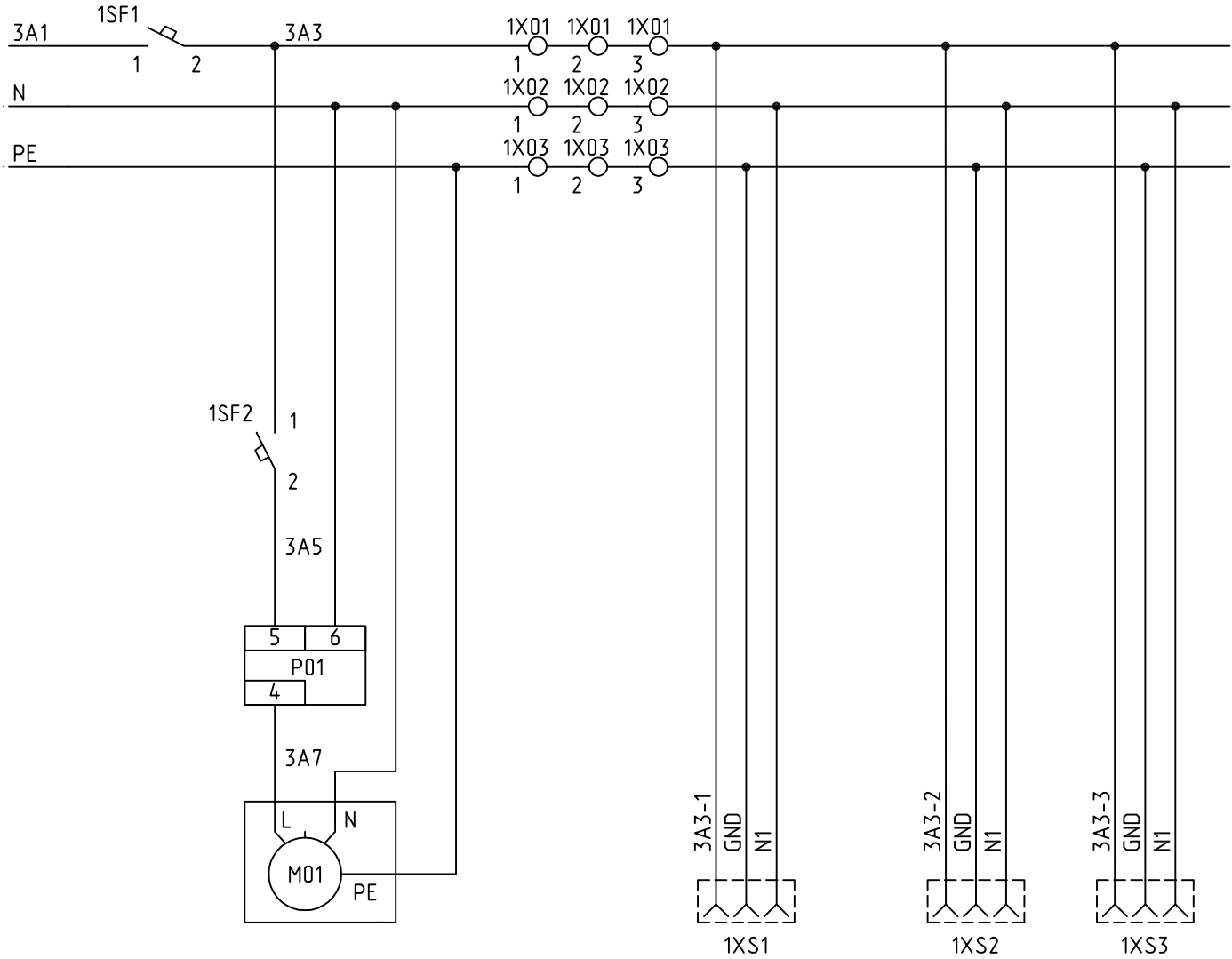


ПРИМЕЧАНИЕ






ДЛЯ КРЕПЕЖА КЛАВИАТУРЫ К СТОЛЕШНИЦЕ ПУЛЬТА ИСПОЛЬЗОВАТЬ ВТУЛКУ РЕЗЬБОВУЮ М3

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В0.02	Лист
						3

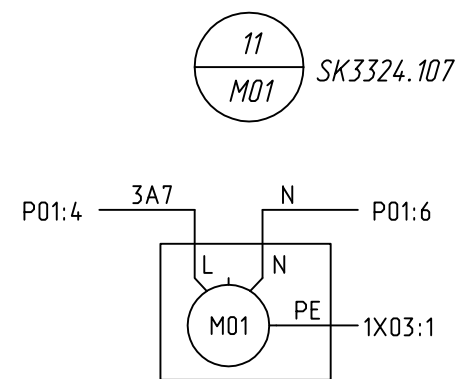
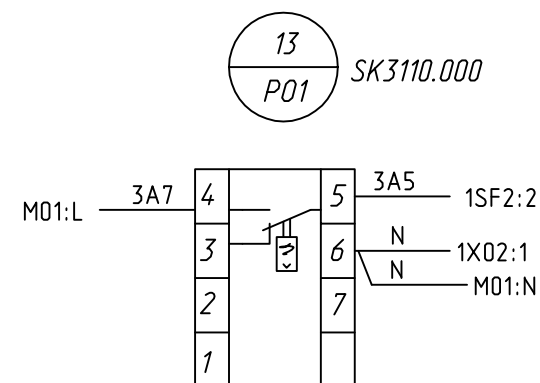
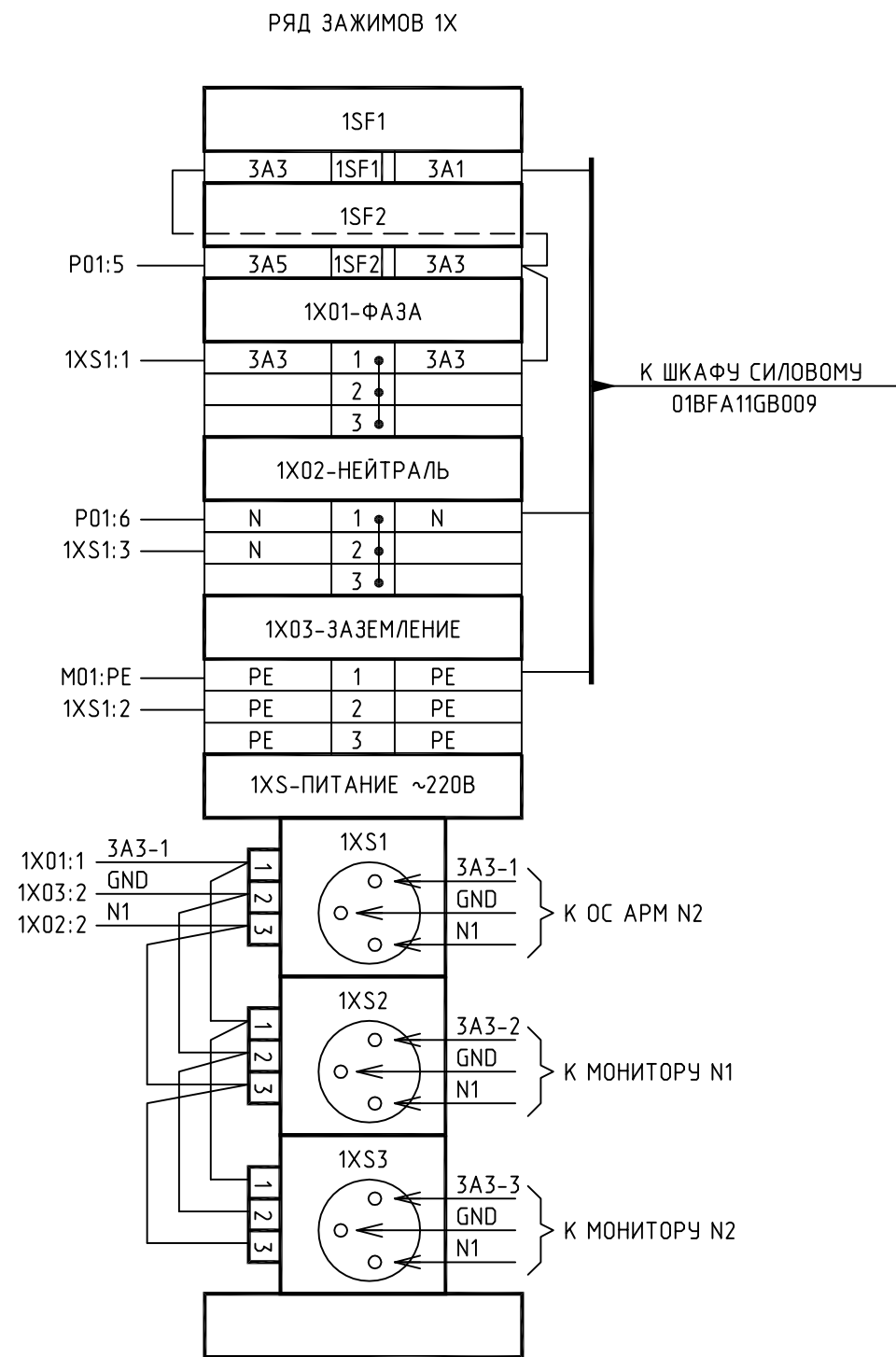
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата








ВВОД ПИТАНИЯ ~220В	ПОДДЕРЖАНИЕ МИКРОКЛИМАТА В ПУЛЬТЕ	ПИТАНИЕ ~220В ОПЕРАТОРСКОЙ СТАНЦИИ АРМ N2	ПИТАНИЕ МОНИТОРА N1	ПИТАНИЕ МОНИТОРА N2
-----------------------	--------------------------------------	--	------------------------	------------------------

						388500.0301.364956.АК.СБ.02			
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО			
Изм.	Код.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Джабиев				12.16		Р	-	1
Пров.	Лопатин				12.16				
Нач. бюро	Лопатин				12.16	ПУЛЬТ 01СХА02GK202. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ	ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.	Туманов				12.16				
ГИП	Лопатин				12.16				

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата



						388500.0301.364956.АК.С4.02					
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО			Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Джабиев				12.16				Р	-	1
Пров.	Лопатин				12.16						
Нач. бюро	Лопатин				12.16	ПУЛЬТ 01СХА02GK202. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ			ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.	Туманов				12.16						
ГИП	Лопатин				12.16						

Файл:388500.0301.364956.АК.С4.02.dwg

Формат: А3

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>		
A4			388500.0301.364956.АК.В4.03	ПУЛЬТ 01СХА02GК203.		
				СПЕЦИФИКАЦИЯ	4	
A3			388500.0301.364956.АК.В0.03	ПУЛЬТ 01СХА02GК203.		
				ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА	6	
A3			388500.0301.364956.АК.СБ.03	ПУЛЬТ 01СХА02GК203.		
				СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ	1	
A3			388500.0301.364956.АК.С4.03	ПУЛЬТ 01СХА02GК203.		
				СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ	1	
				<u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>		
		1	-	ПУЛЬТОВАЯ СЕКЦИЯ П9.1		
				С КАРКАСОМ ПОД УСТАНОВКУ		
				ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЬЮТЕРА		
				(1400x1100x1250)	1	
		1.1	-	ПУЛЬТОВАЯ СЕКЦИЯ		
				(700x1100x760)	2	
			-	УГЛОВАЯ СЕКЦИЯ 45°	2	

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	388500.0301.364956.АК.В4.03																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
					КУРСКАЯ АЭС КП РАО																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО	Стадия	Лист	Листов																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
					Разраб.	Джабиев		12.16	Р	1		4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата	1.1	-	1	-	ПУЛЬТОВАЯ СЕКЦИЯ (700x1100x760)	2	ПУЛЬТОВАЯ СЕКЦИЯ (1400x1100x1250)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

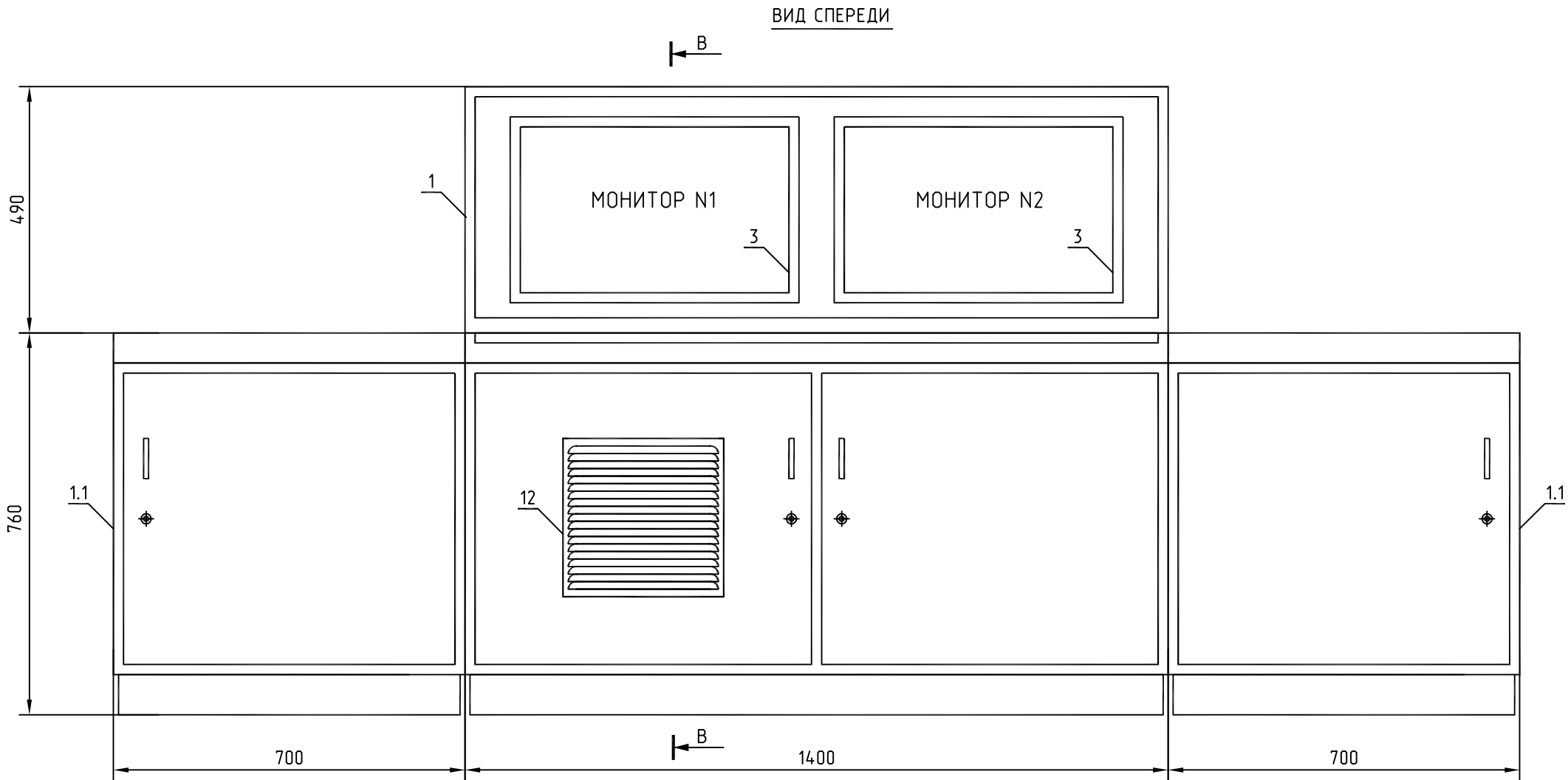
[illegible]

Инв. N подл.		Подп. дата		Взам. инв. N		Инв. N дубл.		Подп. дата	

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Формат: А4

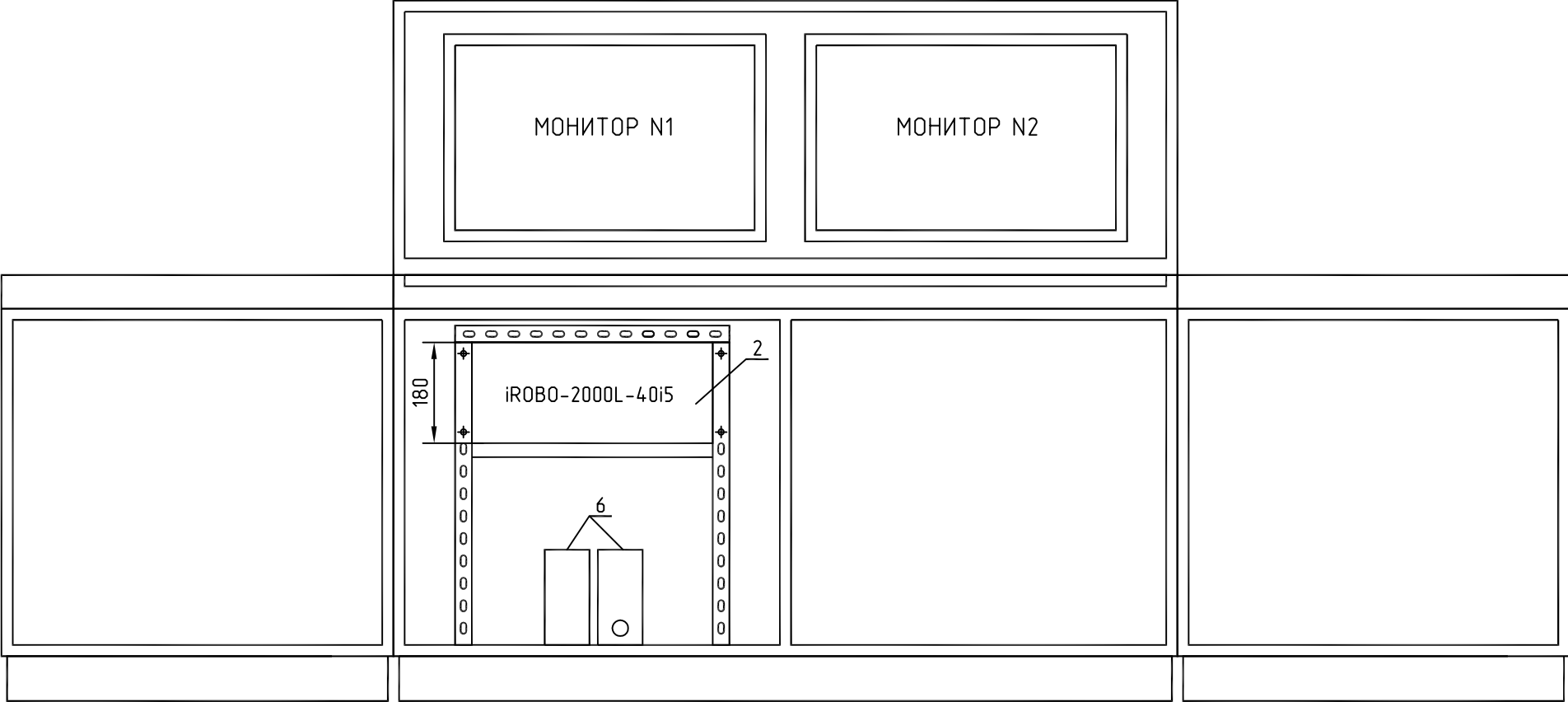
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



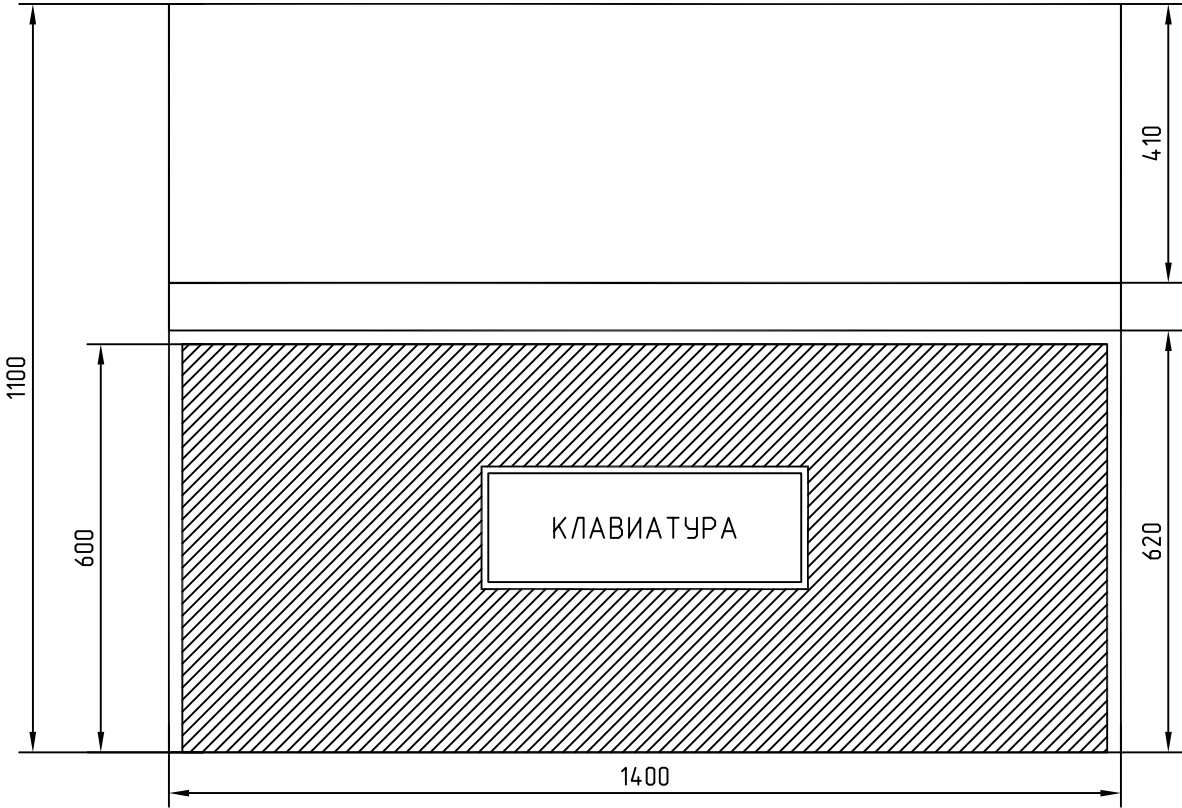
						388500.0301.364956.АК.В0.03					
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО			Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Джабиев				12.16				Р	1	6
Пров.	Лопатин				12.16						
Нач. бюро	Лопатин				12.16						
Н. контр.	Туманов				12.16	ПУЛЬТ 01СХА02GK203. ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА			ООО "Энергоавтоматика"		
ГИП	Лопатин				12.16						

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВИД А БЕЗ ДВЕРЕЙ

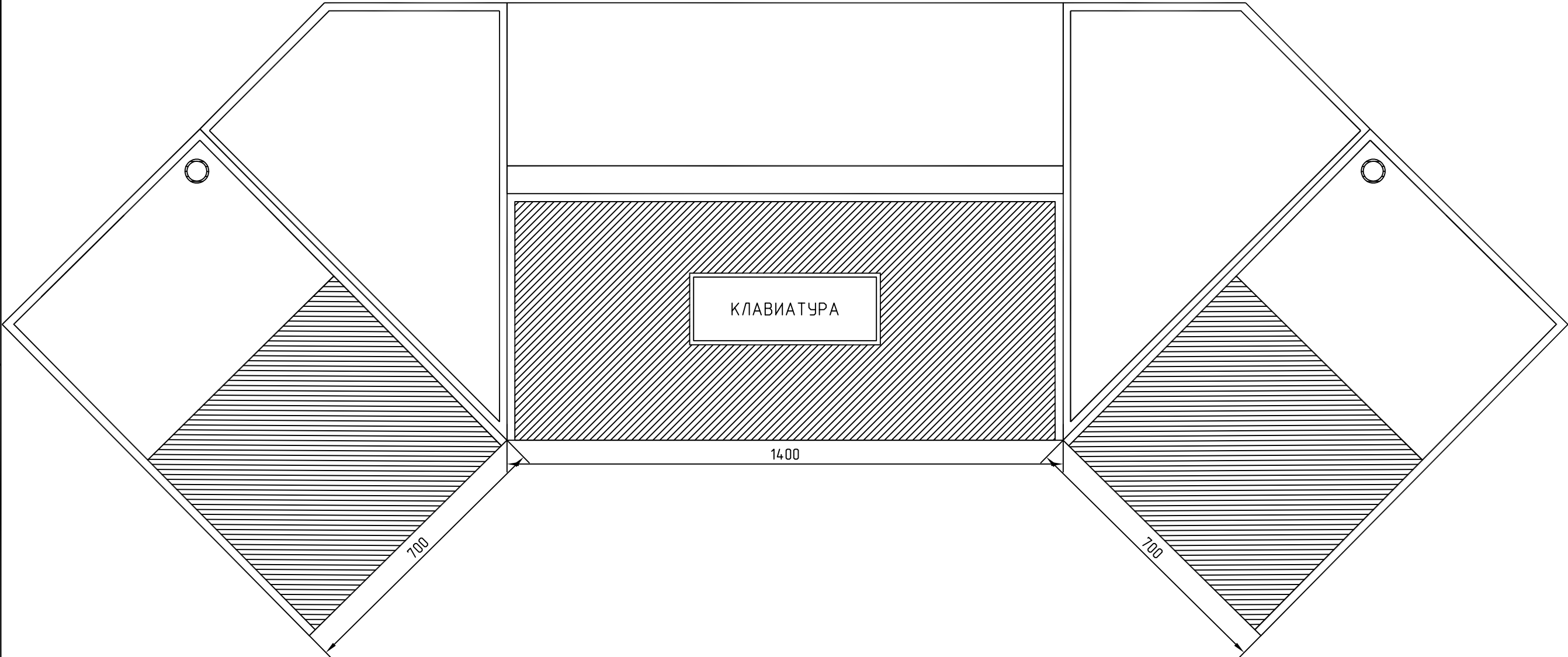


ПУЛЬТОВАЯ СЕКЦИЯ ВИД С ВЕРХУ



Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.03	Лист
						2

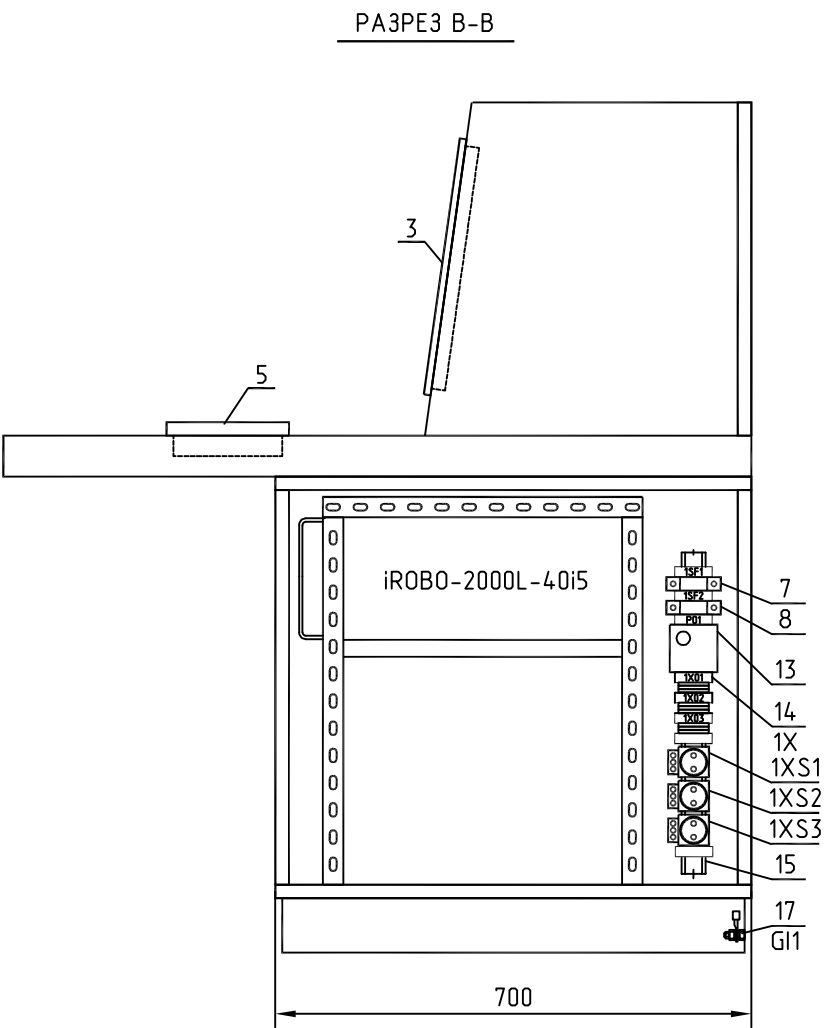
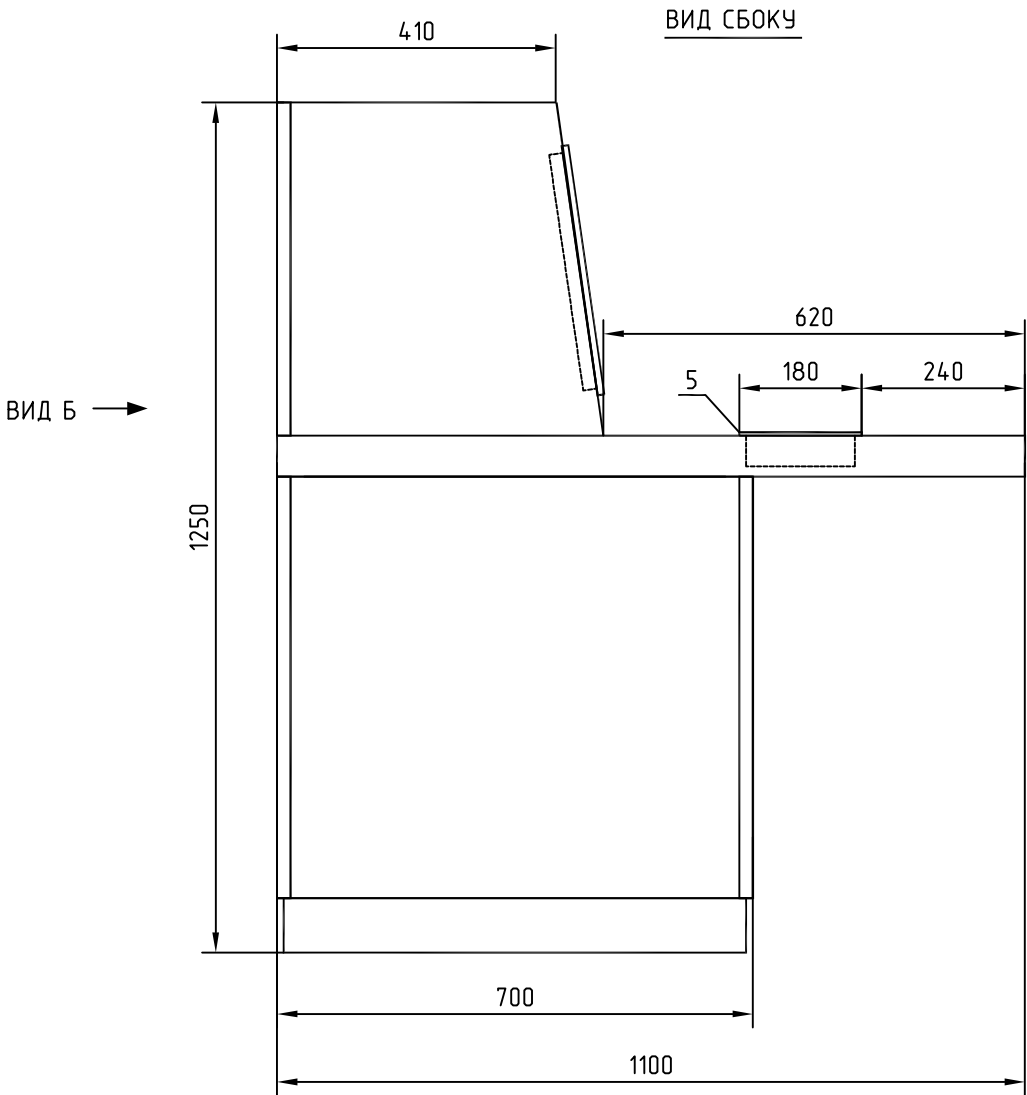
ВИД СВЕРХУ



Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

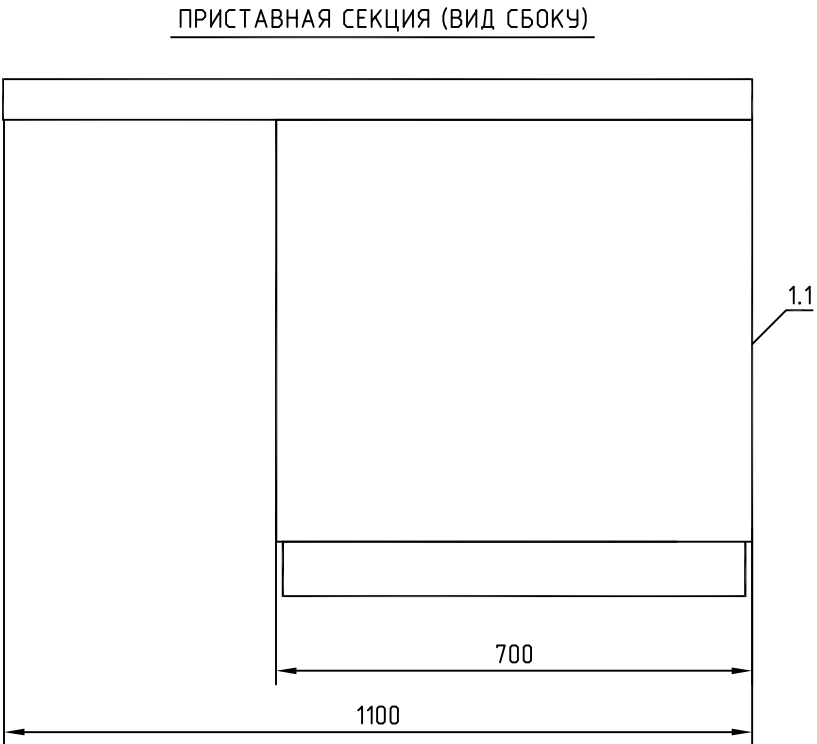
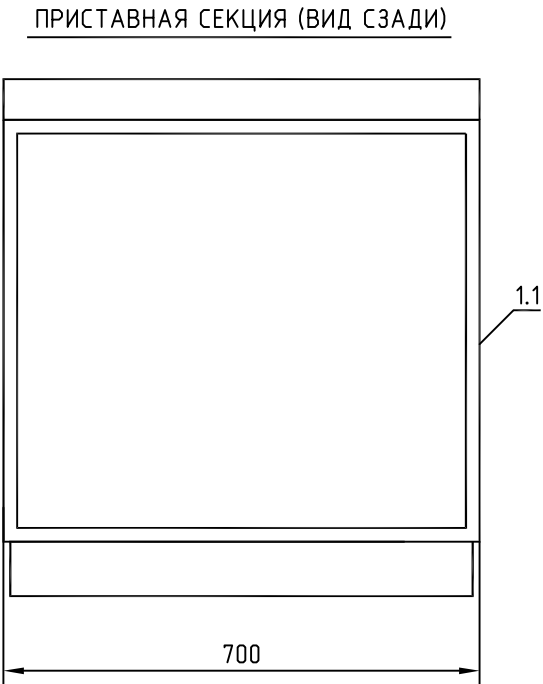
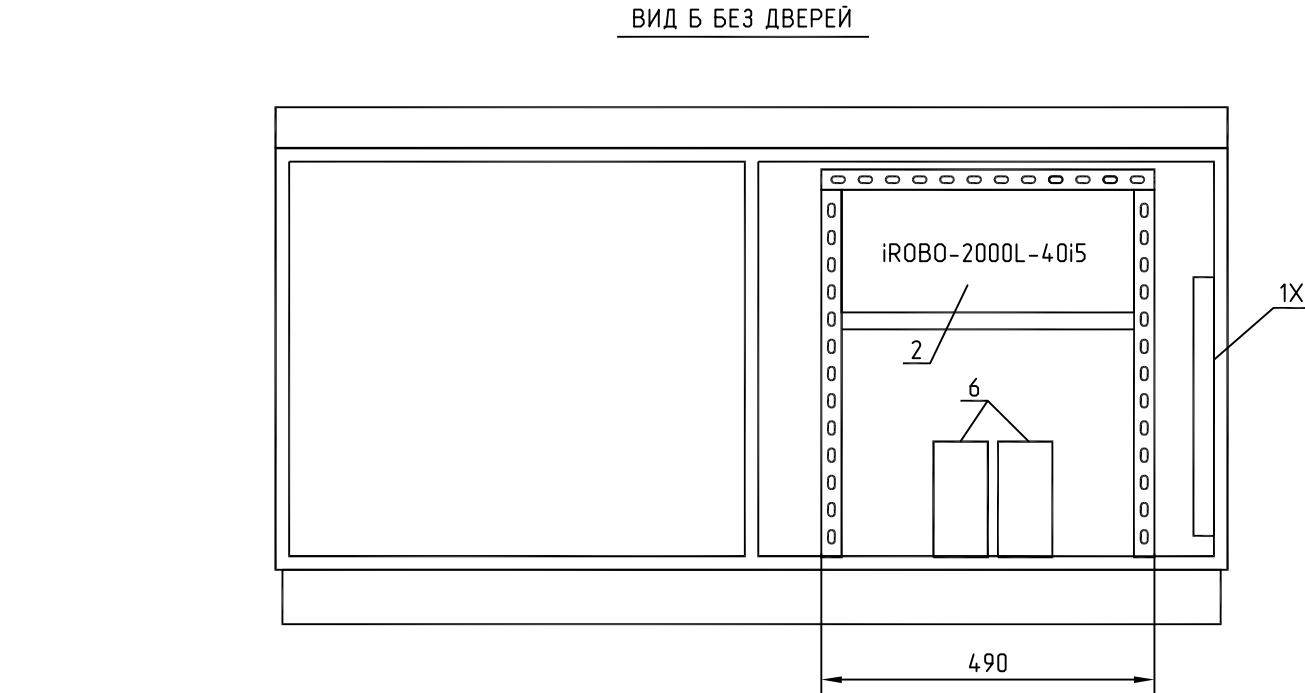
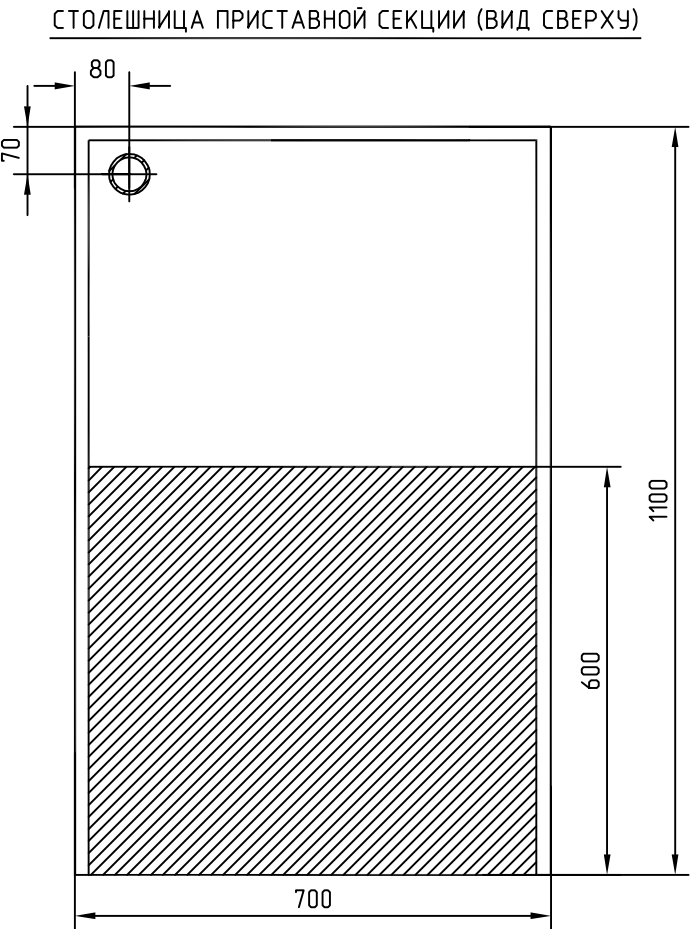
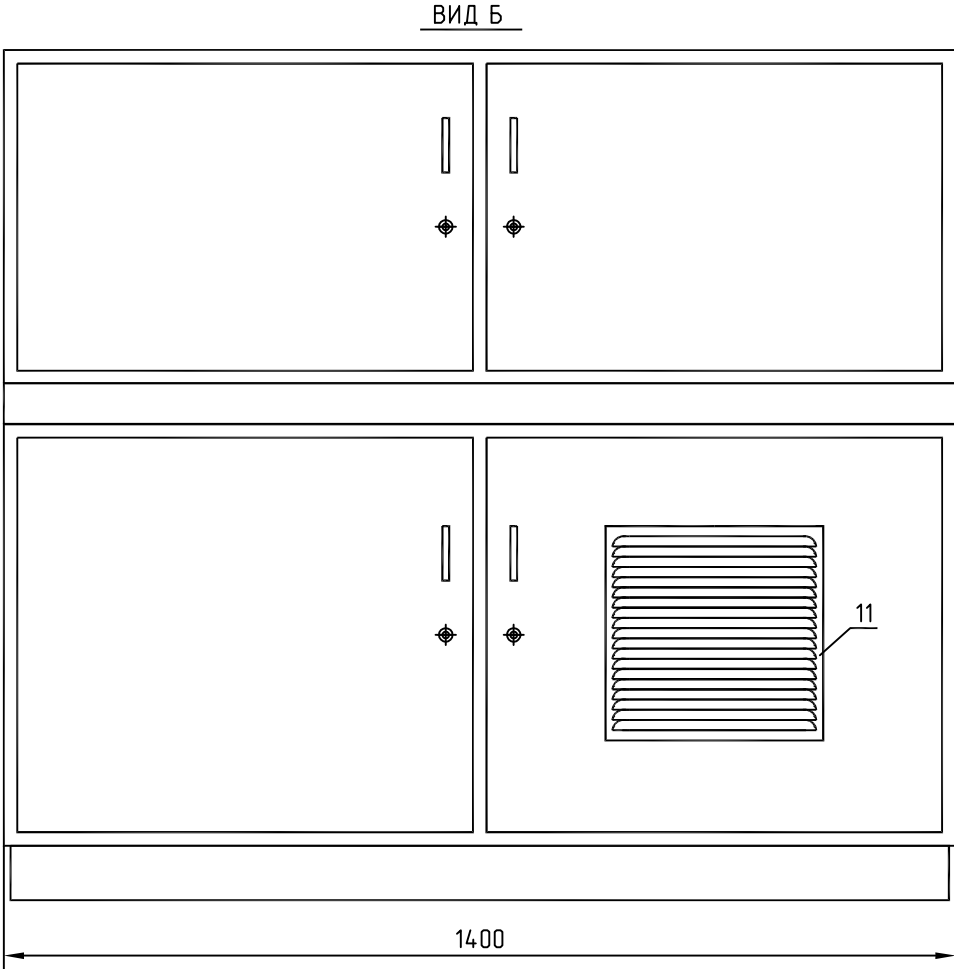
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.03	Лист
						3

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.03	Лист
						4

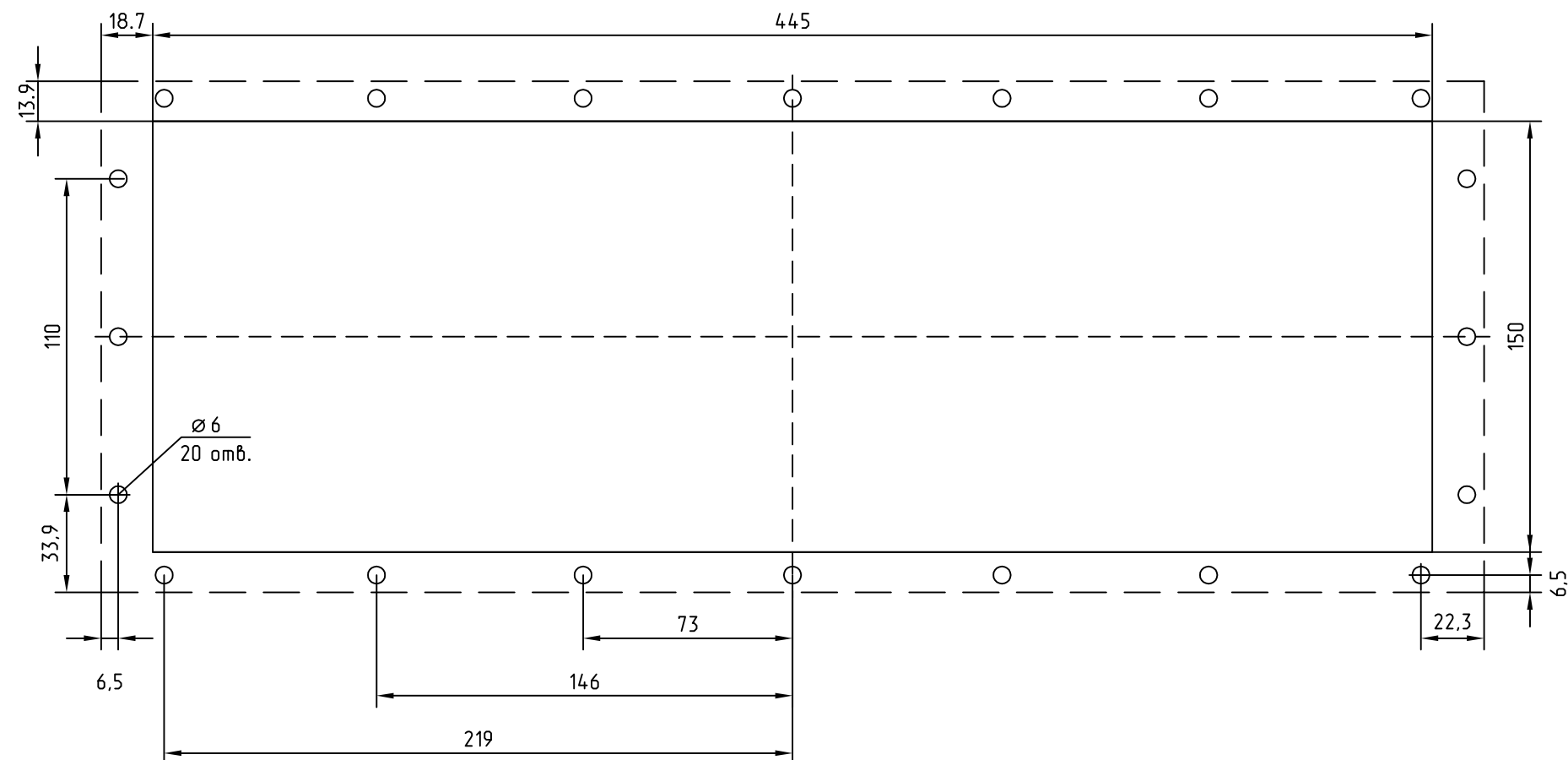
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



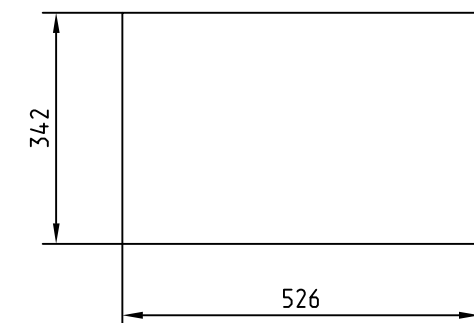
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.B0.03	Лист
						5

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

ВЫРЕЗ ПОД КЛАВИАТУРУ (М 1:2)



ВЫРЕЗ ПОД МОНИТОР (М 1:10)

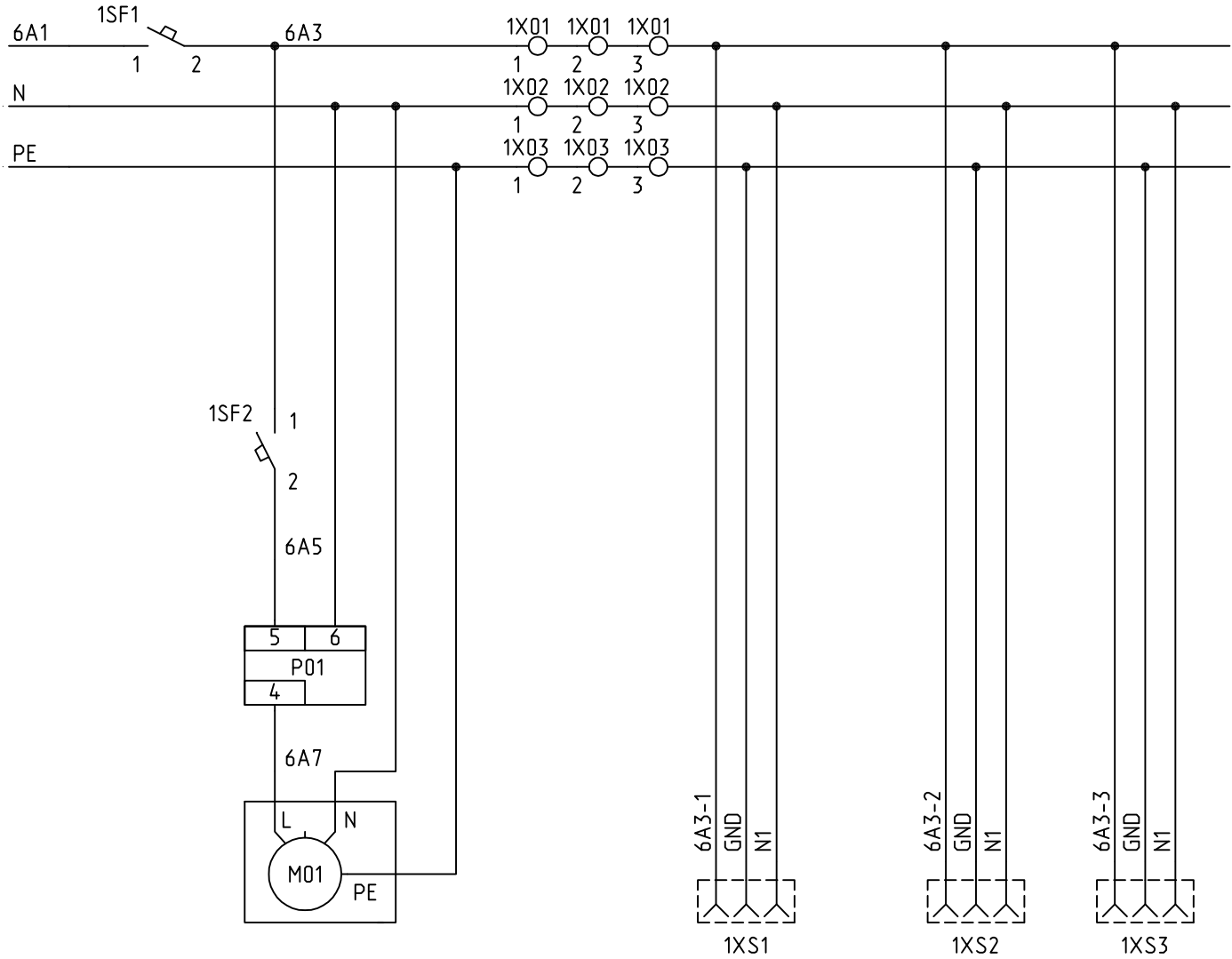


ПРИМЕЧАНИЕ


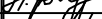

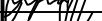

ДЛЯ КРЕПЕЖА КЛАВИАТУРЫ К СТОЛЕШНИЦЕ ПУЛЬТА ИСПОЛЬЗОВАТЬ ВТУЧКУ РЕЗЬБОВУЮ М3

					388500.0301.364956.AK.B0.03	Лист
						6
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		

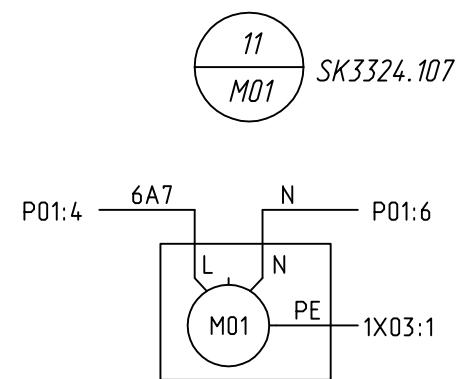
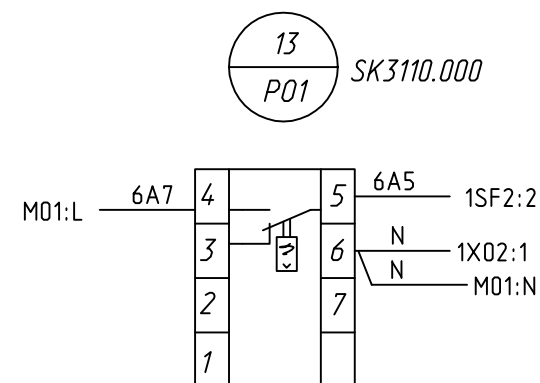
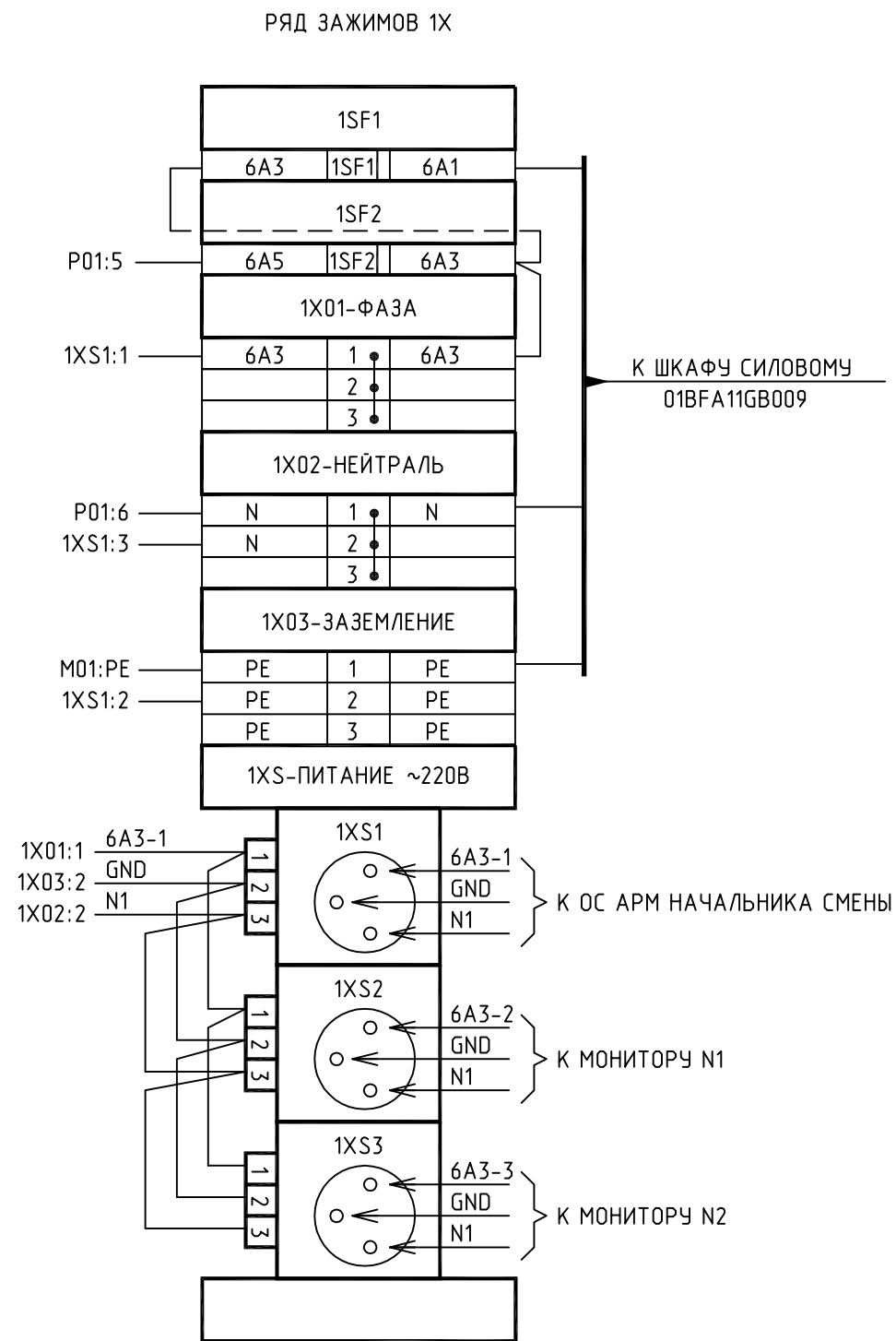
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата



ВВОД ПИТАНИЯ ~220В	ПОДДЕРЖАНИЕ МИКРОКЛИМАТА В ПУЛЬТЕ	ПИТАНИЕ ~220В ОПЕРАТОРСКОЙ СТАНЦИИ АРМ НАЧАЛЬНИКА СМЕНЫ	ПИТАНИЕ МОНИТОРА N1	ПИТАНИЕ МОНИТОРА N2
-----------------------	--------------------------------------	---	------------------------	------------------------

						388500.0301.364956.АК.СБ.03			
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО			
Изм.	Код.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Джабиев				12.16		Р	-	1
Пров.	Лопатин				12.16				
Нач. бюро	Лопатин				12.16	ПУЛЬТ 01СХА02GK203. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ	ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.	Туманов				12.16				
ГИП	Лопатин				12.16				

Инв. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инв. № дубл.
Подп. и дата	
Подп. и дата	



388500.0301.364956.АК.С4.03						КУРСКАЯ АЭС КП РАО		
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО		
Разраб.	Джабиев				12.16	Стадия	Лист	Листов
Пров.	Лопатин				12.16	Р	-	1
Нач. бюро	Лопатин				12.16	ПУЛЬТ 01СХА02GK203. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ		
Н. контр.	Туманов				12.16	ООО "Энергоавтоматика"		
ГИП	Лопатин				12.16			

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Формат: А4

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		3	1SF1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ		
				ОДНОПОЛЮСНЫЙ iC60N, КРИВАЯ С		
				Іном.=10А, Іотс=8 Іном.	1	А9F79110
		4	1XS1, 1XS2	РОЗЕТКА РА10-502-Д		
				250В, 10А; УСТАНОВКА НА DIN РЕЙКЕ		
				“ЭЛЕКТРОАППАРАТ” г. Курск	2	
				<u>РЯДЫ ЗАЖИМОВ</u>		
		5	1X	РЯД ЗАЖИМОВ НА 6 КЛЕММ	1	
		6	-	DIN-РЕЙКА, 0,5 м	1	
		7	-	КЛЕММА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ		
				PHOENIX CONTACT ТИП “UK 2,5N”	4	АРТ. 3003347
		8	-	КЛЕММА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ		
				PHOENIX CONTACT ТИП “UK 2,5N BU”	1	АРТ. 3003350
		9	-	КЛЕММА ЗАЗЕМЛЕНИЯ		
				PHOENIX CONTACT ТИП “UK 2,5N GN”	1	АРТ. 0719087
		10	-	ПЕРЕМЫЧКА PHOENIX CONTACT		
				ТИП “FBS 2-4”	1	АРТ. 3030118
		11	-	ТОРЦЕВАЯ КРЫШКА		
				PHOENIX CONTACT ТИП “D-UK 2,5”	2	АРТ. 3001022
		12	-	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				PHOENIX CONTACT ТИП “E/UK NS35”	4	АРТ. 1202577

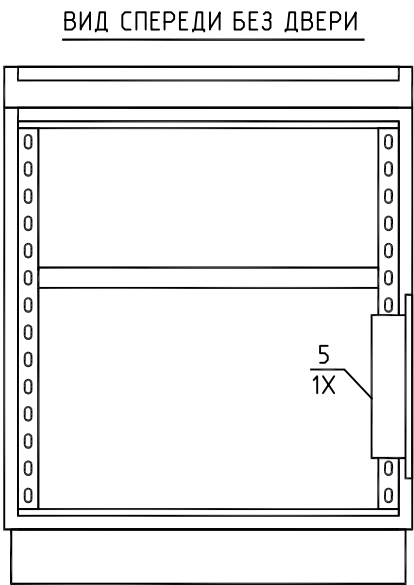
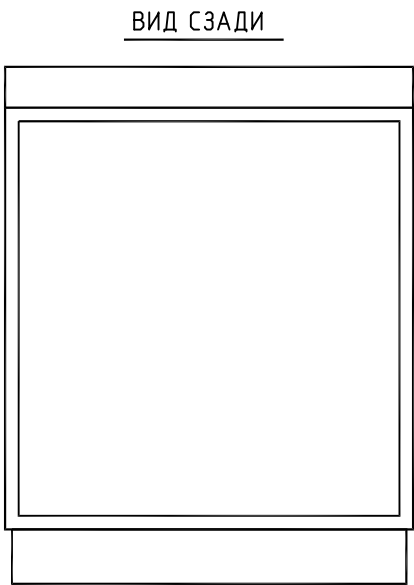
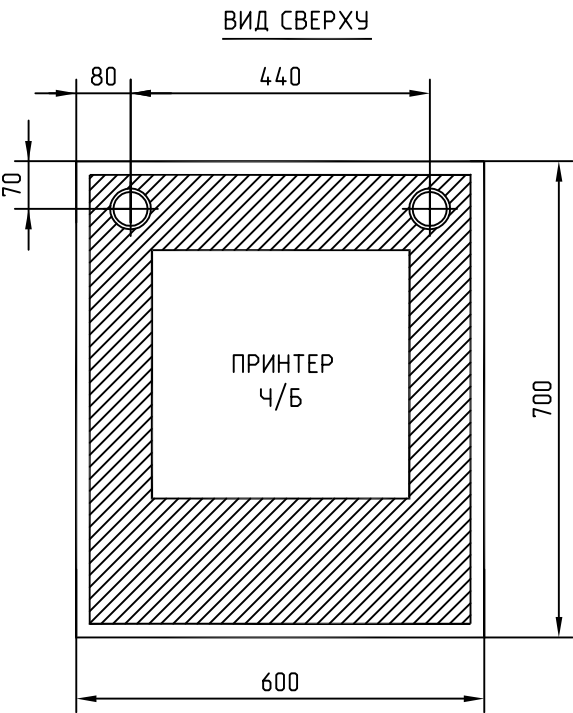
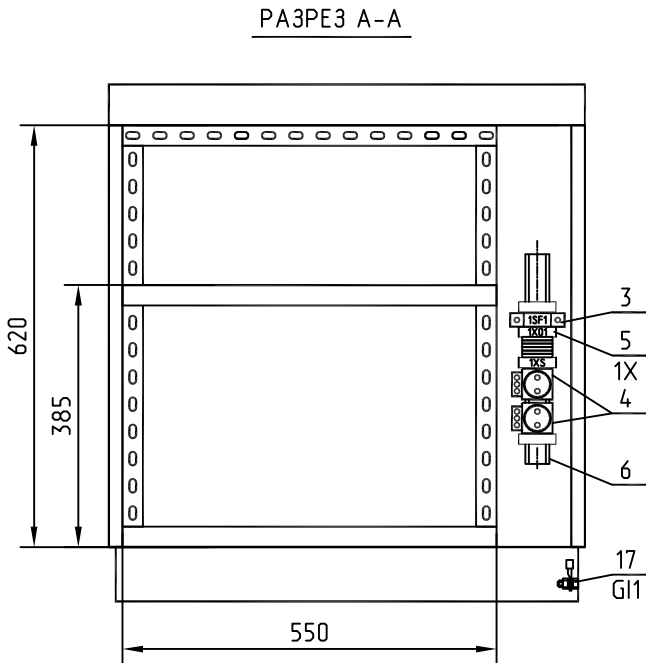
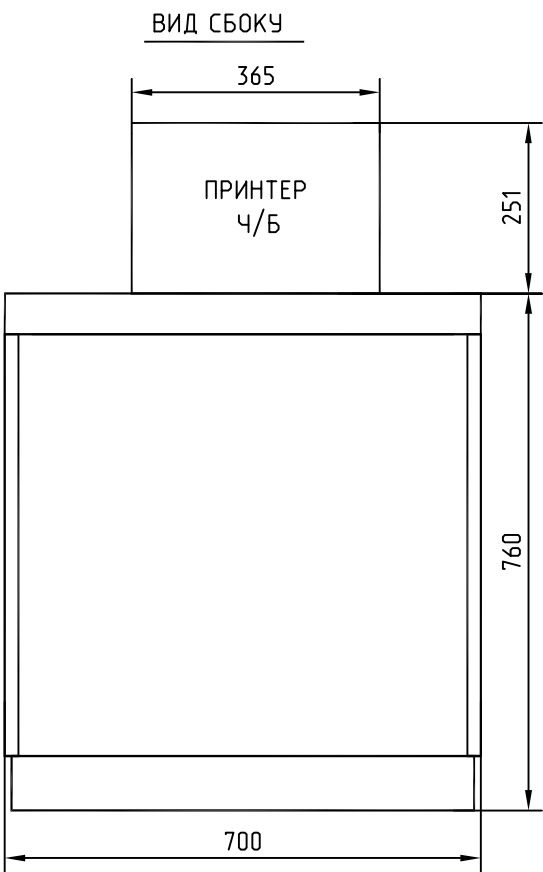
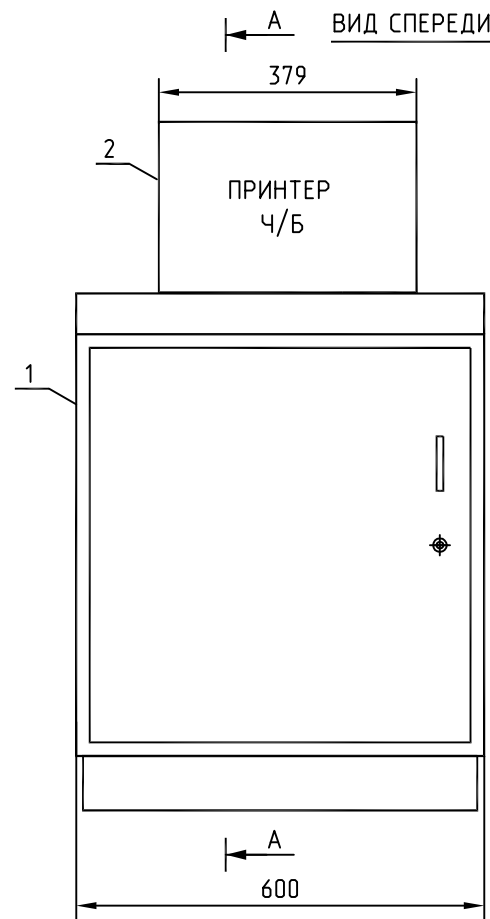
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В4.04	Лист
						2






[illegible]

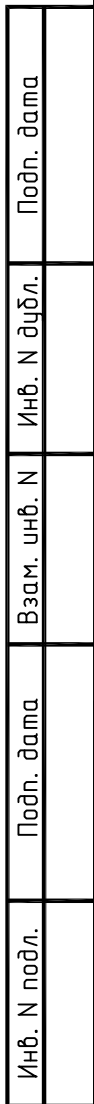
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

					388500.0301.364956.AK.B4.04	Лист
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		3

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



						388500.0301.364956.АК.В0.04				
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО				
Изм.	Код.уч	Лист	N док	Подпись	Дата					
Разраб.	Джабиев				12.16	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО		Стадия	Лист	Листов
Пров.	Лопатин				12.16			Р	-	1
Нач. бюро	Лопатин				12.16					
Н. контр.	Туманов				12.16	ПУЛЬТ 01СХА02GK204. ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА		000 "Энергоавтоматика"		
ГИП	Лопатин				12.16					



Формат: А4

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
				<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>		
A4			388500.0301.364956.AK.B4.05	ПУЛЬТ 01СХА02GK205.		
				СПЕЦИФИКАЦИЯ	3	
A3			388500.0301.364956.AK.B0.05	ПУЛЬТ 01СХА02GK205.		
				ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА	1	
A4			388500.0301.364956.AK.C4.05	ПУЛЬТ 01СХА02GK205.		
				СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ	1	
				<u>СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>		
		1	-	ПУЛЬТОВАЯ СЕКЦИЯ		
				(1200x700x760)	1	
				<u>ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ</u>		
		2	-	ПРИНТЕР ЦВЕТНОЙ		
				HP Color LaserJet Pro M252n	1	

						388500.0301.364956.АК.В4.05			
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО			
Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата				
Разраб.	Джабиев				12.16	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО	Страница	Лист	Листов
Пров.	Лопатин				12.16		Р	1	3
Нач. бюро	Лопатин				12.16				
						ПУЛЬТ 01СХА02GK205. СПЕЦИФИКАЦИЯ	ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.	Туманов				12.16				
ГИП	Лопатин				12.16				

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

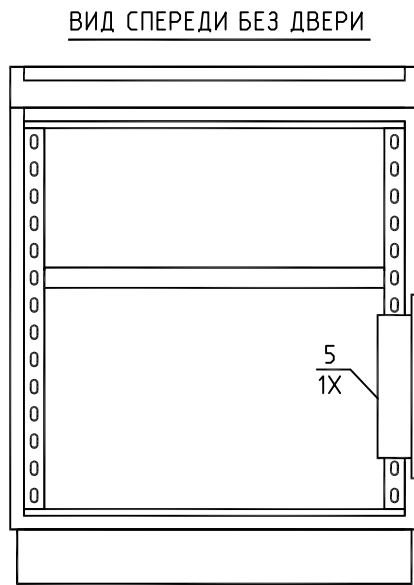
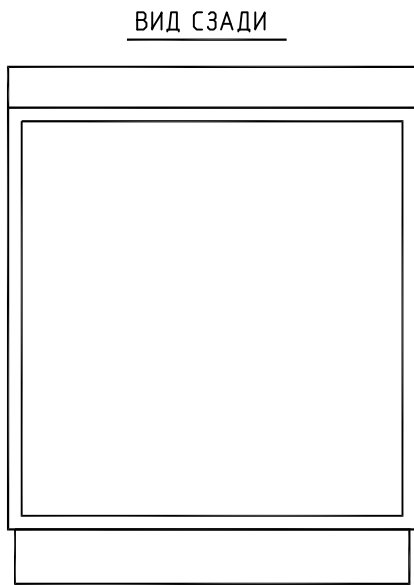
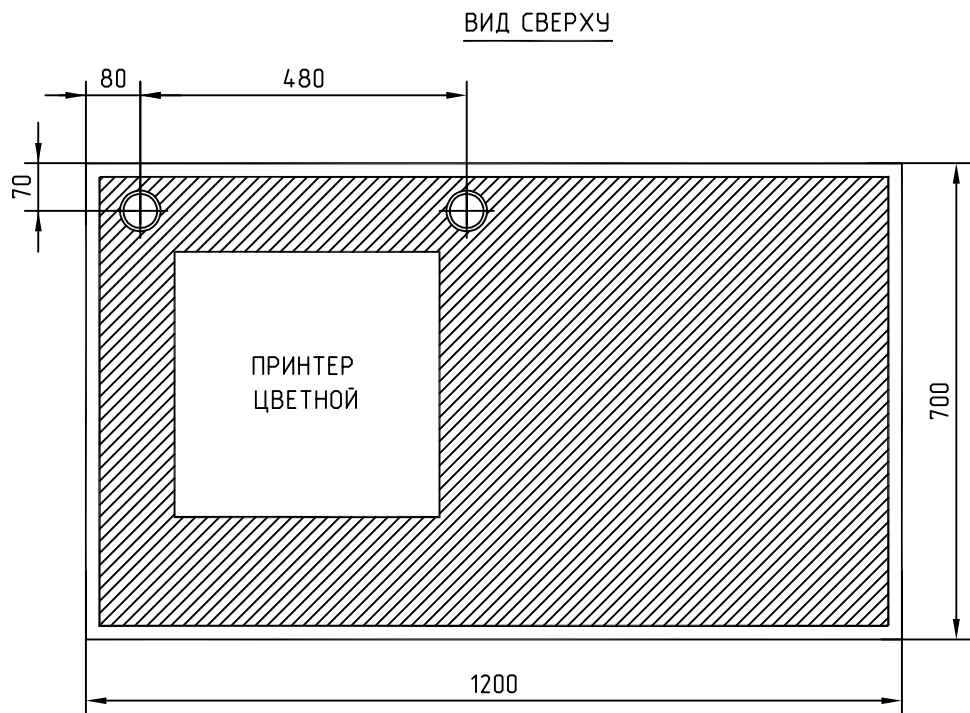
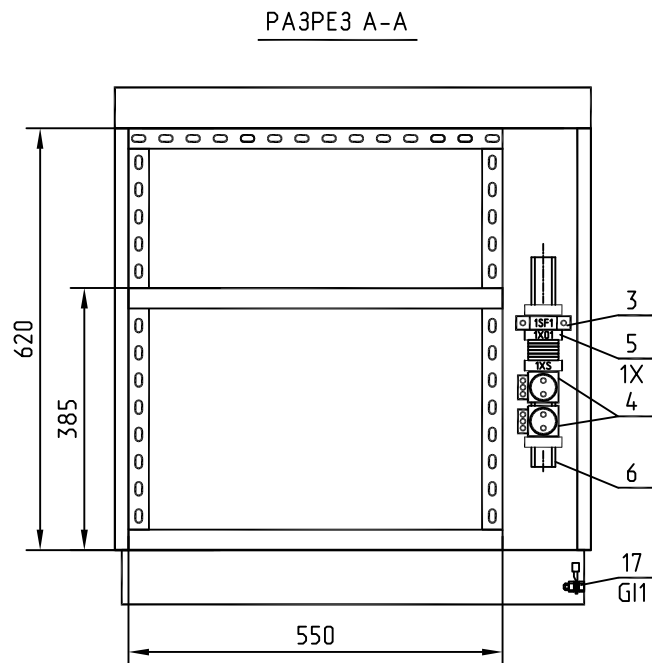
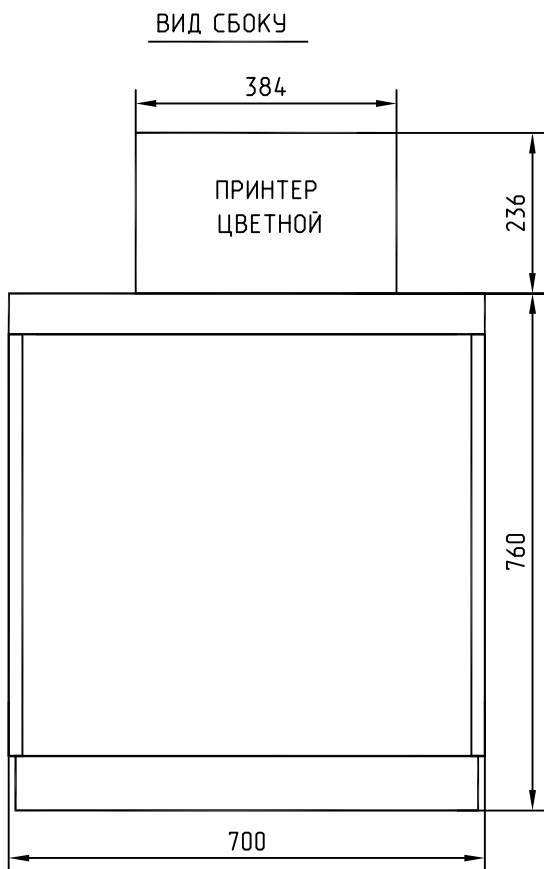
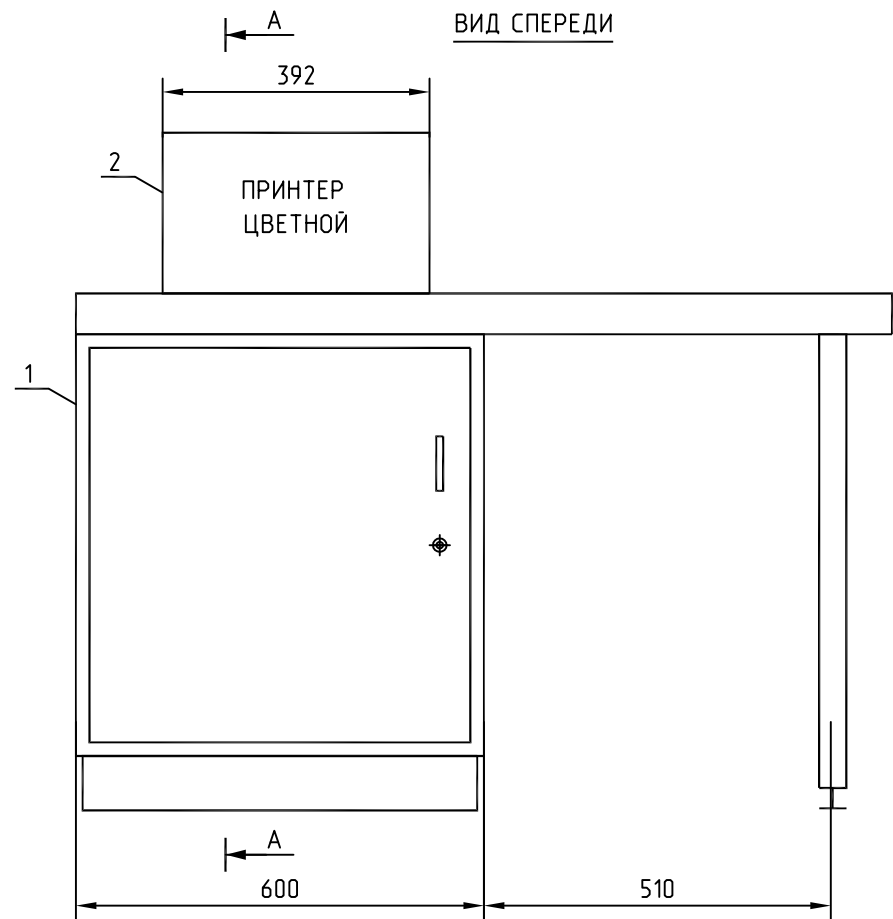
ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		3	1SF1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ		
				ОДНОПОЛЮСНЫЙ iC60N, КРИВАЯ С		
				Іном.=10А, Іотс=8 Іном.	1	А9F79110
		4	1XS1, 1XS2	РОЗЕТКА РА10-502-Д		
				250В, 10А; УСТАНОВКА НА DIN РЕЙКЕ		
				“ЭЛЕКТРОАППАРАТ” г. Курск	2	
				<u>РЯДЫ ЗАЖИМОВ</u>		
		5	1X	РЯД ЗАЖИМОВ НА 6 КЛЕММ	1	
		6	-	DIN-РЕЙКА, 0,5 м	1	
		7	-	КЛЕММА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ		
				PHOENIX CONTACT ТИП “UK 2,5N”	4	АРТ. 3003347
		8	-	КЛЕММА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ		
				PHOENIX CONTACT ТИП “UK 2,5N BU”	1	АРТ. 3003350
		9	-	КЛЕММА ЗАЗЕМЛЕНИЯ		
				PHOENIX CONTACT ТИП “UK 2,5N GN”	1	АРТ. 0719087
		10	-	ПЕРЕМЫЧКА PHOENIX CONTACT		
				ТИП “FBS 2-4”	1	АРТ. 3030118
		11	-	ТОРЦЕВАЯ КРЫШКА		
				PHOENIX CONTACT ТИП “D-UK 2,5”	2	АРТ. 3001022
		12	-	КОНЦЕВОЙ СТОПОР		
				PHOENIX CONTACT ТИП “E/UK NS35”	4	АРТ. 1202577


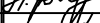



Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В4.05	Лист
						2

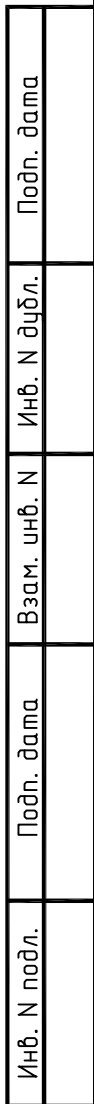
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Формат: А4

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



						388500.0301.364956.АК.В0.05					
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО			Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Джабиев			12.16				Р	-	1
Пров.		Лопатин			12.16						
Нач. бюро		Лопатин			12.16	ПУЛЬТ 01СХА02GK205. ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА			ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.		Туманов			12.16						
ГИП		Лопатин			12.16						



Формат: А4

Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

[illegible]

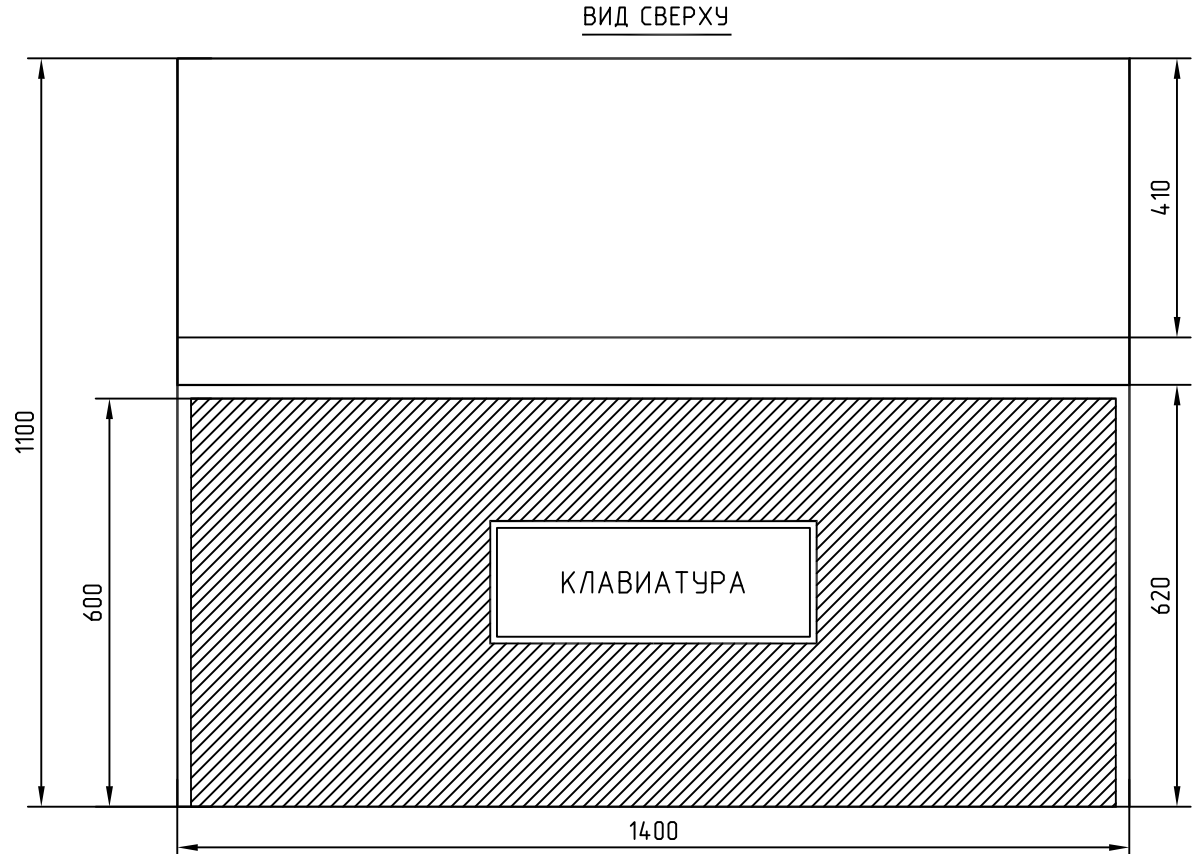
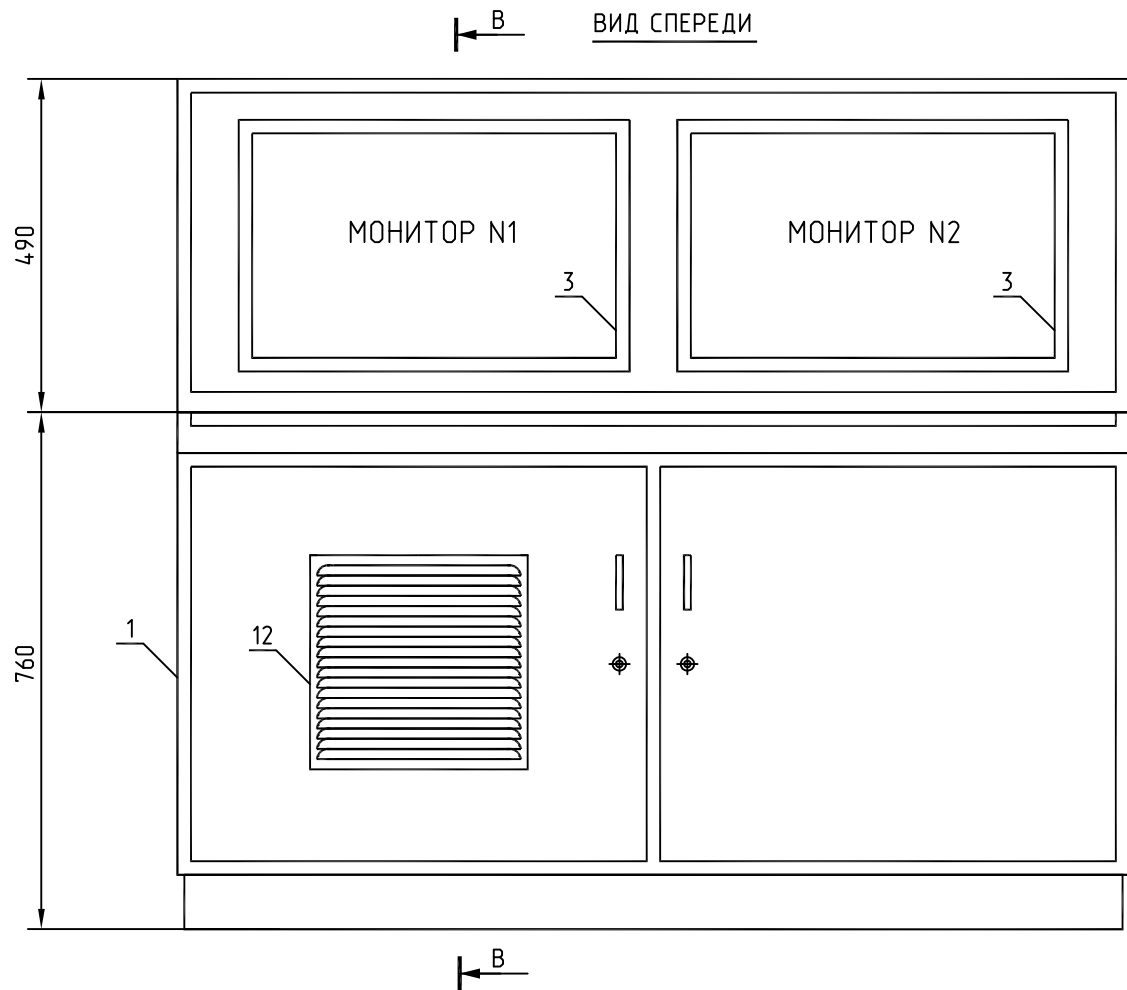
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата
--------------	------------	--------------	--------------	------------

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.	ПРИМЕЧ.
		10	1XS1-1XS3	РОЗЕТКА РА10-502-Д	3	
				250В, 10А; УСТАНОВКА НА DIN РЕЙКЕ		
				“ЭЛЕКТРОАППАРАТ” г. Курск		
		11	М01	ВЕНТИЛЯТОР ВЫТЯЖНОЙ	1	
				SK3324.107 180 м3/час RITTAL		
		12	-	ФИЛЬТРУЮЩАЯ ПРОКЛАДКА SK3172.100	1	
		13	P01	ТЕРМОСТАТ SK3110.000 RITTAL	1	SK 3326.107
				<u>РЯДЫ ЗАЖИМОВ</u>		
		14	1X	РЯД ЗАЖИМОВ НА 9 КЛЕММ	1	
		15	-	DIN-РЕЙКА, 1,0 м	1	
		-	-	КЛЕММА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ		
				PHOENIX CONTACT ТИП “UK 2,5N”	3	АРТ. 3003347
		-	-	КЛЕММА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ		
				PHOENIX CONTACT ТИП “UK 2,5N BU”	3	АРТ. 3003350
		-	-	КЛЕММА ЗАЗЕМЛЕНИЯ		
				PHOENIX CONTACT ТИП “UK 2,5N GN”	3	АРТ. 0719087
		-	-	ПЕРЕМЫЧКА PHOENIX CONTACT		
				ТИП “FBS 2-4”	4	АРТ. 3030118
		-	-	ТОРЦЕВАЯ КРЫШКА		
				PHOENIX CONTACT ТИП “D-UK 2,5”	3	АРТ. 3001022
Изм. Лист N докум. Подп. Дата					388500.0301.364956.АК.В4.06	
					Лист 3	

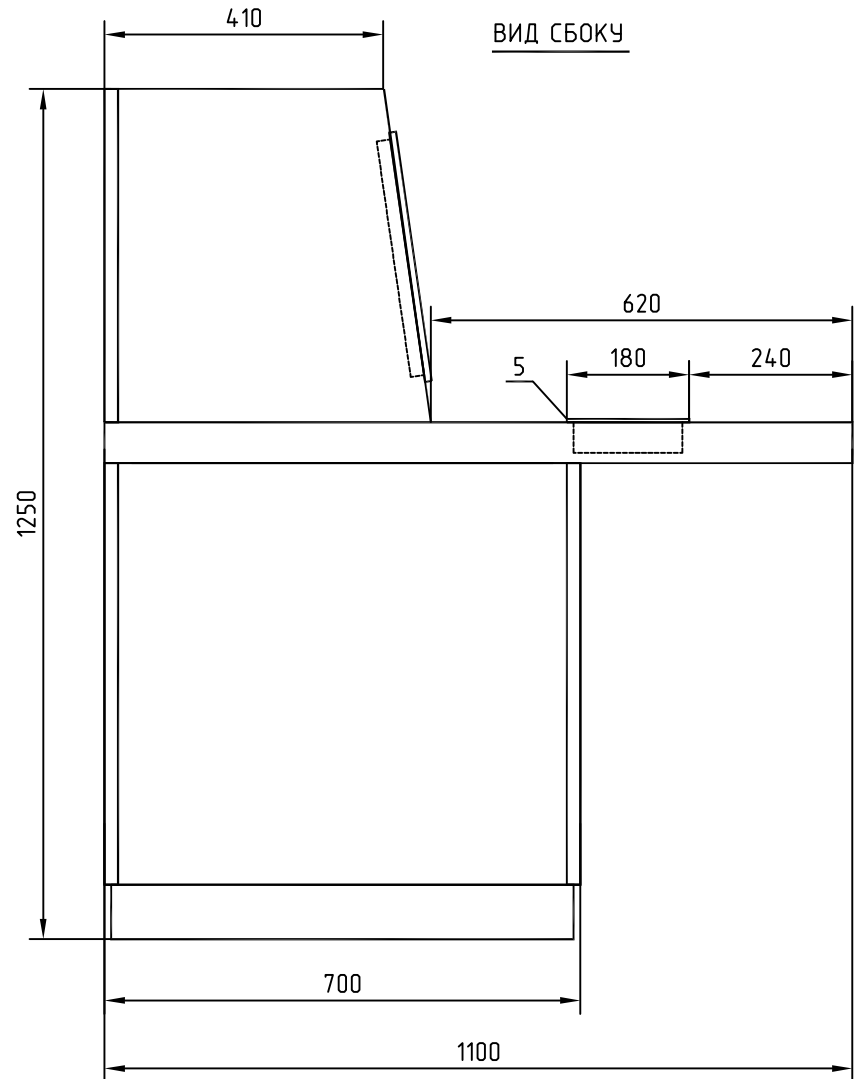
Инв. N подл.	Подп. дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. дата

Лист
4






Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата



ВИД Б →

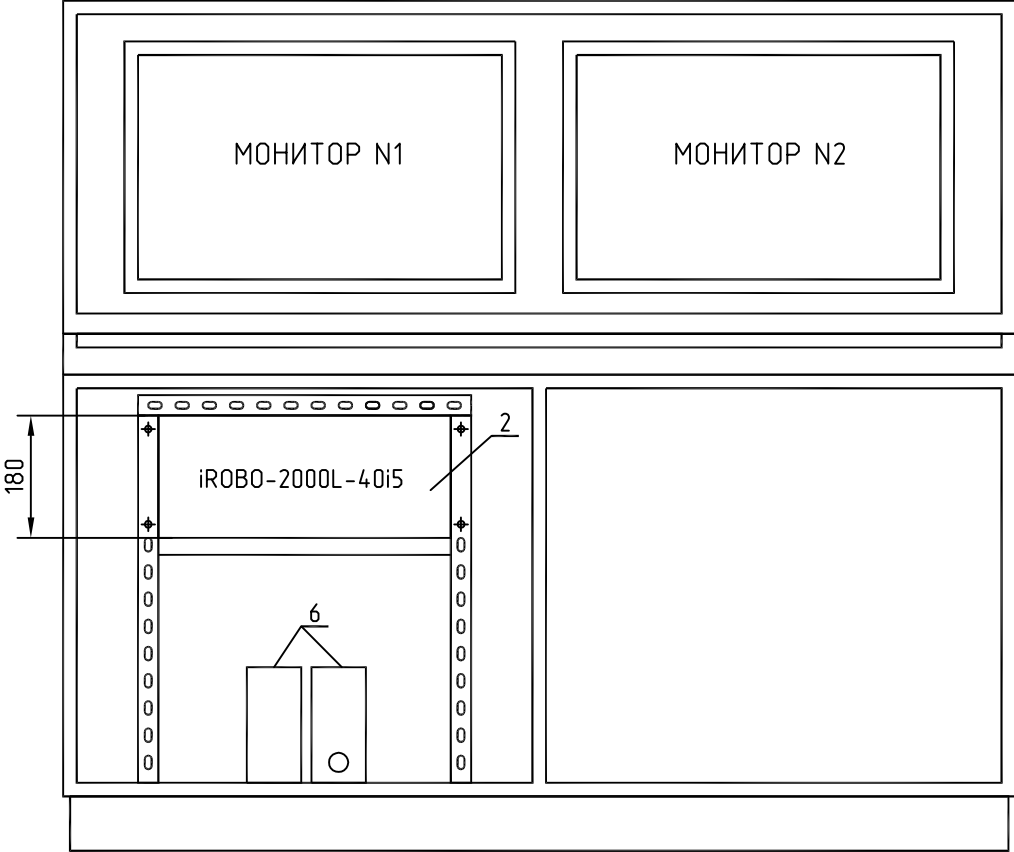


← ВИД А

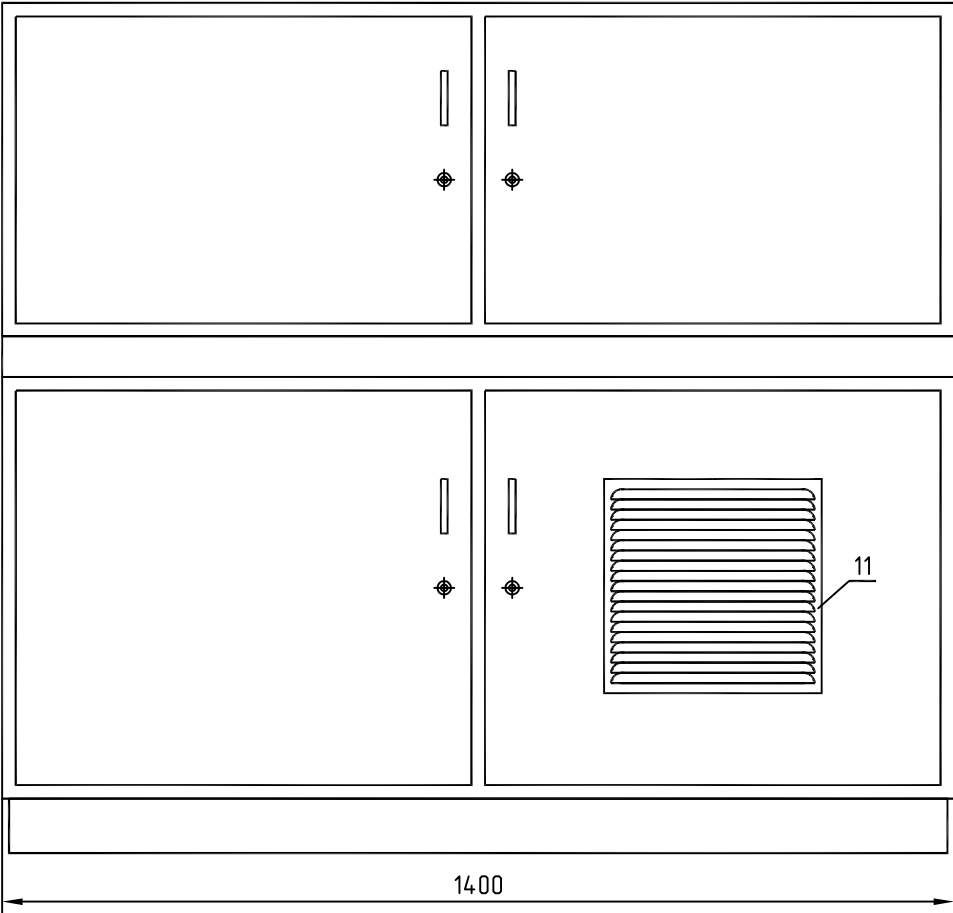
						388500.0301.364956.АК.В0.06					
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Колуч	Лист	N док	Подпись	Дата	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО			Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Джабиев			12.16				Р	1	3
Пров.		Лопатин			12.16						
Нач. бюро		Лопатин			12.16	ПУЛЬТ 01СХА02GK206. ЧЕРТЕЖ ОБЩЕГО ВИДА			ООО "Энергоавтоматика"		
Н. контр.		Туманов			12.16						
ГИП		Лопатин			12.16						

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

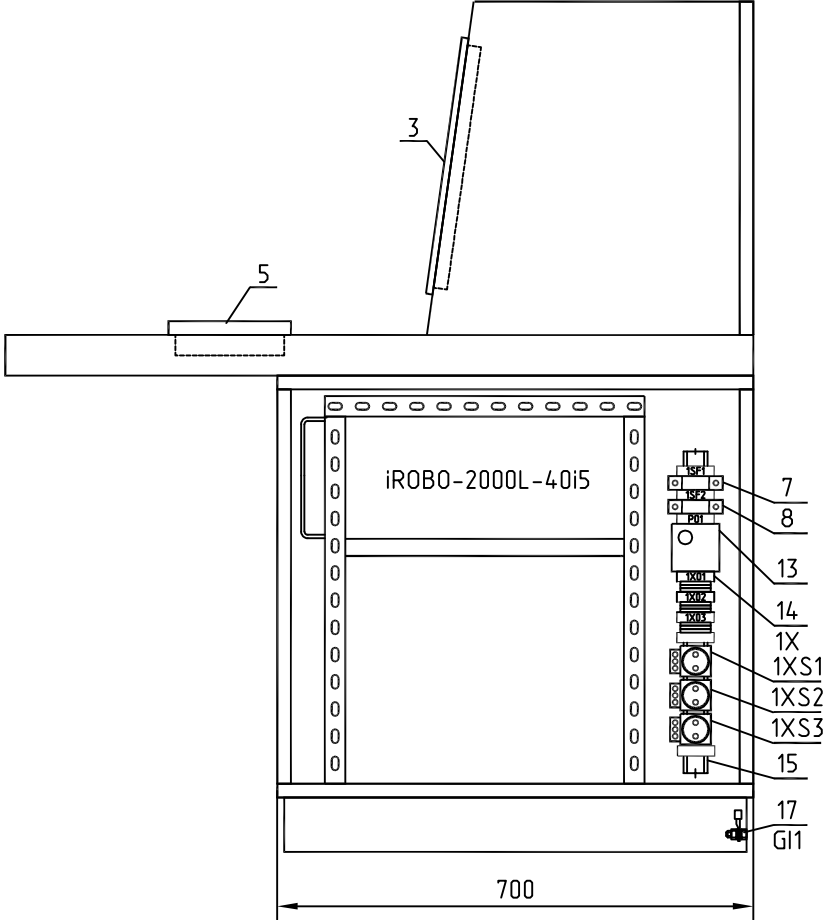
ВИД А БЕЗ ДВЕРЕЙ



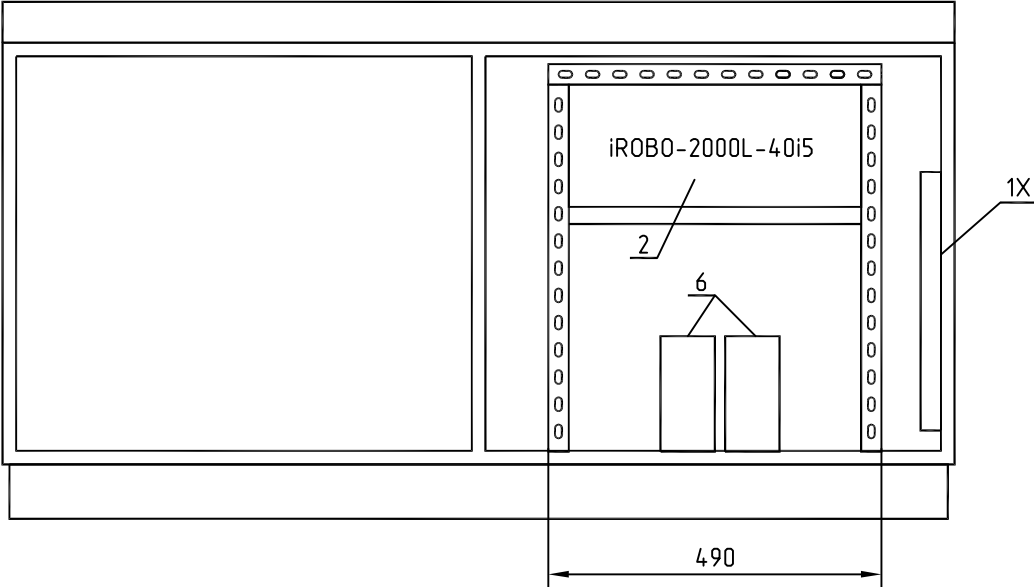
ВИД Б



РАЗРЕЗ В-В

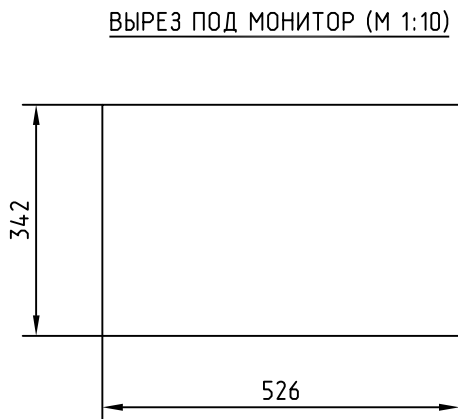
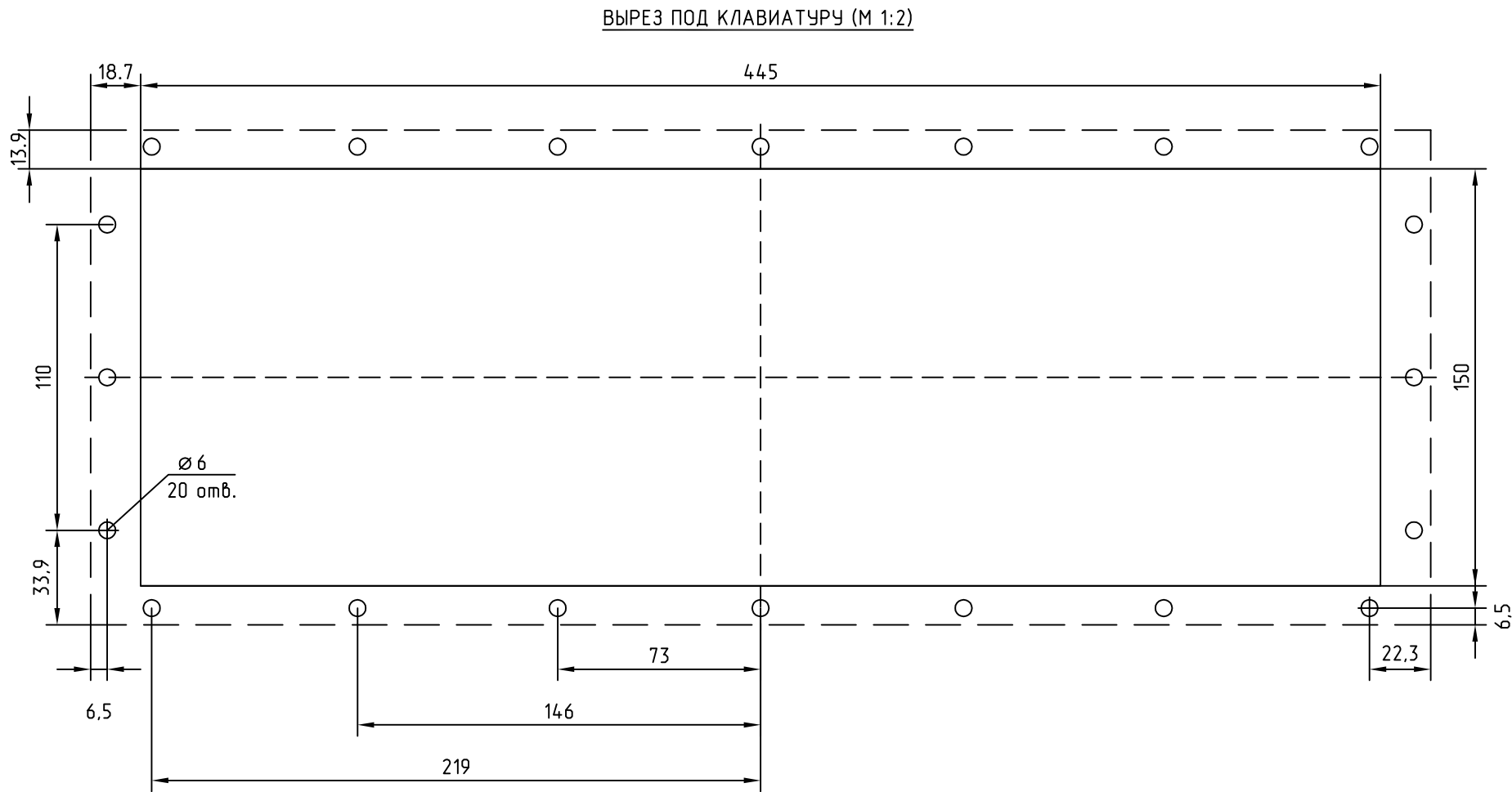


ВИД Б БЕЗ ДВЕРЕЙ



Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.AK.BO.06	Лист
						2

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

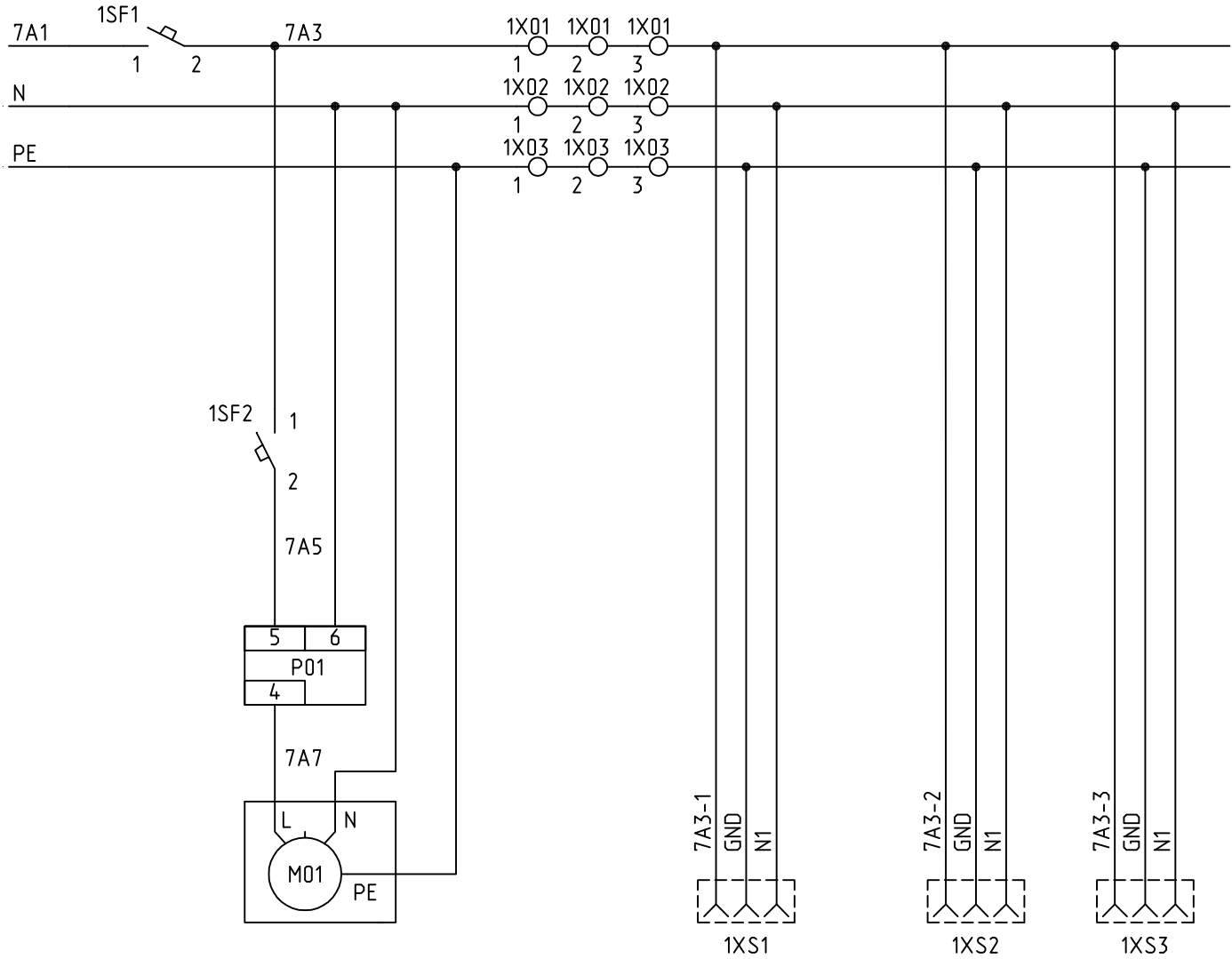


ПРИМЕЧАНИЕ



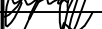
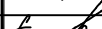

ДЛЯ КРЕПЕЖА КЛАВИАТУРЫ К СТОЛЕШНИЦЕ ПУЛЬТА ИСПОЛЬЗОВАТЬ ВТУЛКУ РЕЗЬБОВУЮ М3

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	388500.0301.364956.АК.В0.06	Лист
						3

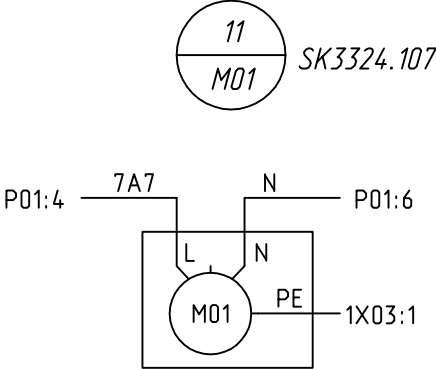
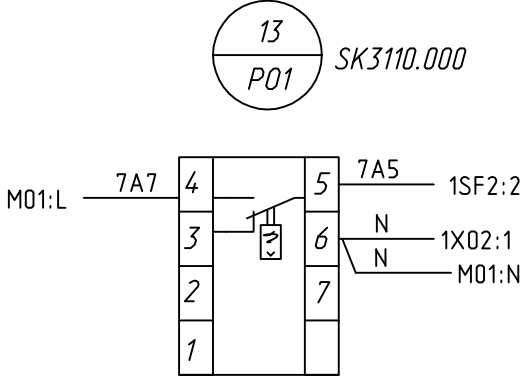
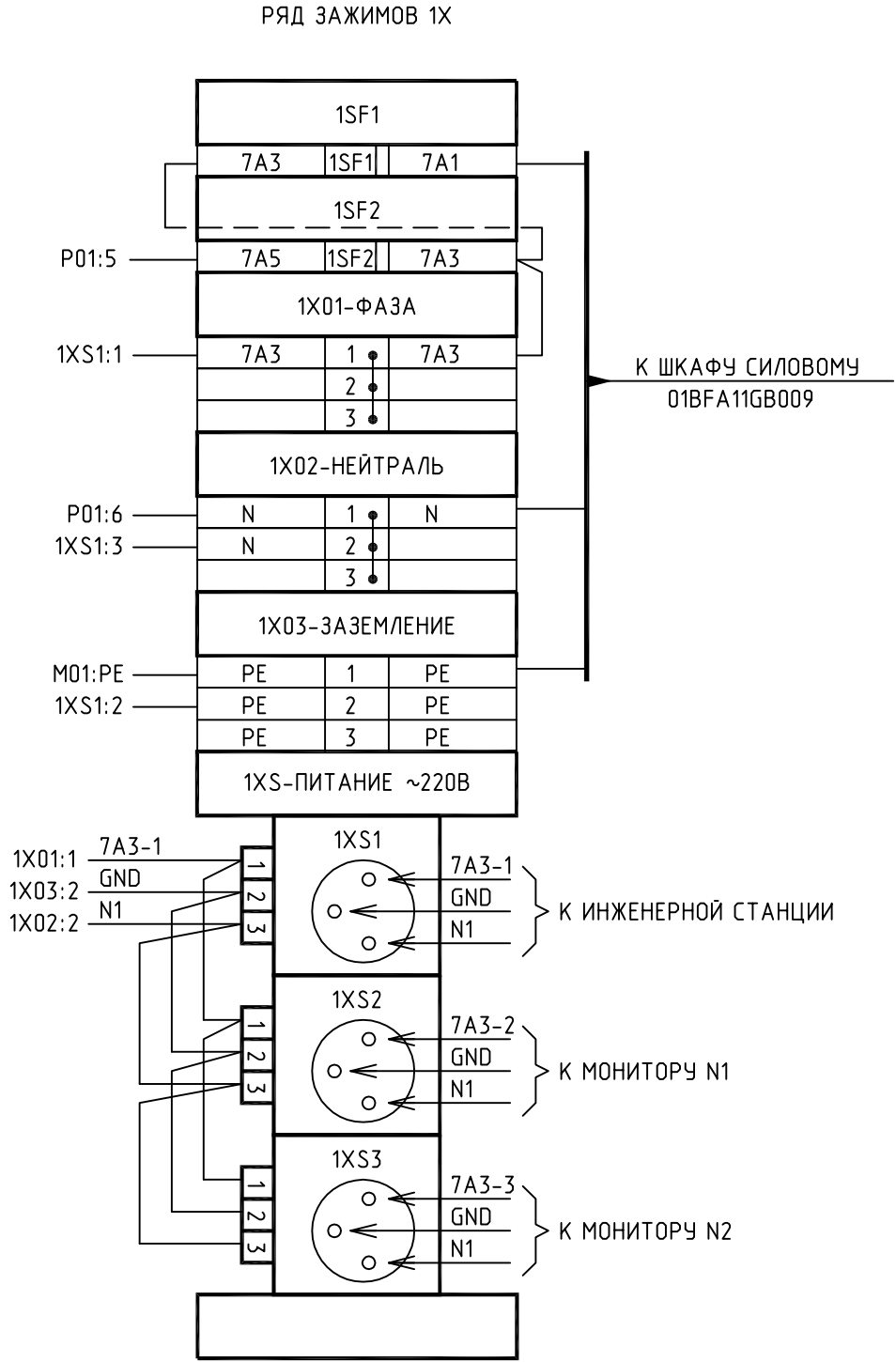
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата


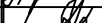
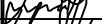
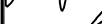



ВВОД ПИТАНИЯ ~220В	ПОДДЕРЖАНИЕ МИКРОКЛИМАТА В ПУЛЬТЕ	ПИТАНИЕ ~220В ИНЖЕНЕРНОЙ СТАНЦИИ	ПИТАНИЕ МОНИТОРА N1	ПИТАНИЕ МОНИТОРА N2
-----------------------	--------------------------------------	-------------------------------------	------------------------	------------------------

						388500.0301.364956.АК.СБ.06					
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО					
Изм.	Код.уч	Лист	N док	Подпись	Дата						
Разраб.	Джабиев				12.16	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО			Стадия	Лист	Листов
Пров.	Лопатин				12.16				Р	-	1
Нач. бюро	Лопатин				12.16						
Н. контр.	Туманов				12.16	ПУЛЬТ 01СХА02GK206. СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ			000 "Энергоавтоматика"		
ГИП	Лопатин				12.16						

Инв. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инв. № дубл.
Подп. и дата	Подп. и дата



						388500.0301.364956.АК.С4.06				
						КУРСКАЯ АЭС КП РАО				
Изм.	Код.уч	Лист	N док	Подпись	Дата					
Разраб.	Джабиев				12.16	ЗДАНИЕ 301. АСУ ТП КП ТРО		Стадия	Лист	Листов
Пров.	Лопатин				12.16			Р	-	1
Нач. бюро	Лопатин				12.16					
Н. контр.	Туманов				12.16	ПУЛЬТ 01СХА02GK206. СХЕМА МОНТАЖНО-КОММУТАЦИОННАЯ		ООО "Энергоавтоматика"		
ГИП	Лопатин				12.16					

ГАЛ PlasmaPole
ГАЛ PlasmaPole-100
ГАЛ PlasmaPole-200
ГАЛ GalStand-1-400
ГАЛ GalStand-1-100
ГАЛ GalStand-1-200

Для диагоналей 42-70 дюймов

ГАЛ RackStone PMW49-M
ГАЛ RackStone Ultra PMW52-M
ГАЛ RackStone PMW55-M
ГАЛ RackStone Ultra PMW65-M
ГАЛ RackStone PMW70-M
ГАЛ RackStone PMW72-M

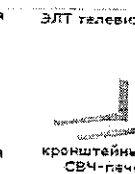
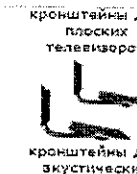
Сверхмощные стойки 55"-100"

ГАЛ RackStone PMW75-M
ГАЛ RackStone PMW90-M

ГАЛ RackStone PMW40
ГАЛ RackStone PMW45-100
ГАЛ RackStone PMW45-200
ГАЛ RackStone PMW45-400
ГАЛ RackStone PMW50
ГАЛ RackStone PMW51
ГАЛ RackStone PMW52
ГАЛ RackStone PMW60
ГАЛ RackStone PMW65
ГАЛ RackStone PMW71
ГАЛ RackStone PMW85

ГАЛ GalStand-1-twin-v
ГАЛ PlasmaPole-twin-G
ГАЛ RackStone Ultra PMW52-M-twin-V
ГАЛ RackStone Ultra PMW65-M-twin-V
ГАЛ RackStone PMW65-4X-M
ГАЛ RackStone-PMW70-M-twin-V
ГАЛ RackStone PMW73-G
ГАЛ RackStone PMW-2X-H
ГАЛ RackStone SH-27-9X-AL
ГАЛ RackStone PMW85-40-6X
ГАЛ RackStone PMW90-50-2X-M
ГАЛ RackStone PMW90-50-4X-M
ГАЛ RackStone PMW90-65-2X-M
ГАЛ RackStone PMW90-65-4X-M
ГАЛ RackStone PMW90-70-4X-M

ГАЛ Ultra Conference Solo
ГАЛ Ultra Conference Duo
ГАЛ RackStone PMW40 Conference
ГАЛ RackStone PMW45 Conference
ГАЛ RackStone PMW49 Conference
ГАЛ RackStone PMW55 Conference



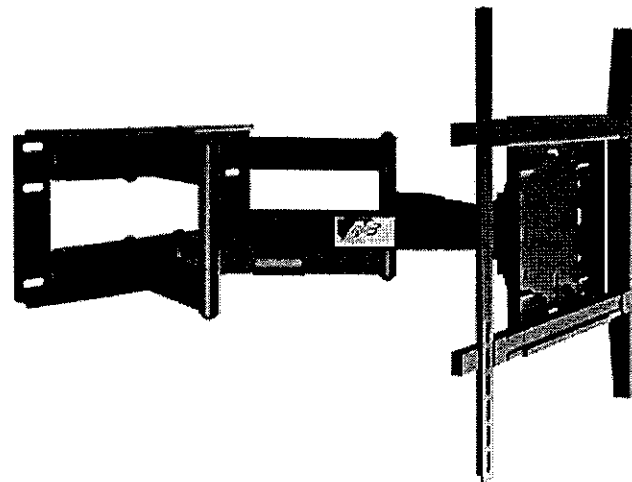
Одним из лучших поставщиков в России по количеству заказов в приобретении комплектующих под брендом ГАЛ! Подробнее

Заявки на покупку для юр. лиц отправляйте на почту: gal@gal-trading.ru

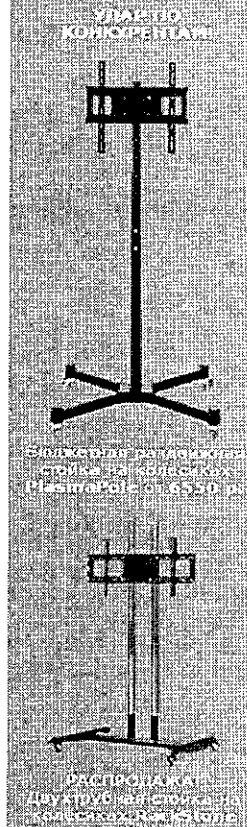
Наклонно-поворотные настенные кронштейны для ЖК и Плазмы с диагональю 50-80 дюймов

МОДЕЛЬ FlatPanel-SP5-50-80

Розничная цена с НДС:
8450 руб.
купить on-line *



Наклонно-поворотное крепление для телевизора FlatPanel-SP5 подходит для большинства экранов с диагональю экрана от 50" до 80". Кронштейн легко настраивается и быстро устанавливается, безопасен и имеет привлекательный эстетический вид.



[Mail](#)
[Roun](#)
[www](#)
[SMA](#)
[Панс](#)
[Sams](#)
[UD5](#)
[При](#)
[При](#)
[При](#)
[Кром](#)
[Sam](#)

[kinovdom.org/products/samsung-ud55e-b?yclid=7734151578128485407](#)

[Сервисы](#)
[PONY EXPRESS | Адм](#)
[Mail.Ru](#)
[Запись в поликлини](#)
[Авторизация | Почта](#)
[Яндекс](#)
[СРО Ассоциация стр](#)
[Гильдия СРО проат](#)
[Новая папка](#)

[Войти](#)
[Регистрация](#)

Корзина пуста

[Главная](#)
[Панель](#)

[Акции](#)
[Доставка](#)
[Услуги](#)
[Контакты](#)
[О компании](#)
[Статьи](#)

+7(495) 643-87-27

[LCD телевизоры](#)
[Профессиональные панели](#)
[Погодоустойчивые телевизоры](#)
[Стационарные медиаплееры](#)
[Стабилизаторы напряжения](#)

[Мультимедиа-проекторы](#)
[Проекционные экраны](#)
[DVD и Blu-ray плееры](#)
[Комплекты акустики Special](#)
[Кабели](#)

[Акустические системы](#)
[Комплекты акустики](#)
[Домашние кинотеатры](#)
[Проигрыватели CD](#)
[Аксессуары](#)

[Усилители и ресиверы](#)
[Музыкальные центры](#)
[Проигрыватели виниловых дисков](#)
[Стойки](#)
[Портативная акустика](#)

[Главная](#) >
[Профессиональные панели](#) >
[Samsung](#) >
[Samsung UD55E-B](#)

Samsung UD55E-B

387 000 руб.

+ Купить

Диагональ	55" (140 см)
Разрешение	1920 x 1080
Яркость	500 кд/м2
Контрастность	4000:1
Цвет	черный
Входные разъемы	Вход HDMI x 2; Вход DVI x 1; Вход VGA x 1; Вход Display Port x 1; Вход RS-232C x 1
Вид панели	Для видеостен
Время отклика	8
Встроенные динамики	нет
Сум. мощн. встро. динамиков. Вт	0
Толщина рамки	2.3

Mail.Ru... Roundcube... Я. www8.hp... Я. Принтер... HP Принтер... Принтер... HP Принтер... Кронштейн... Samsung...

← ↻ 🏠 <https://www.tfk.ru/products/printing/printers/laser-color/b4a21a-b19.html?from=hp> ☆

Сервисы PONY EXPRESS | Адрес Mail.Ru Запись в поликлинику Авторизация | Почта Я Яндекс СРО Ассоциация стр Гильдия СРО проет Новая папка

🔑 Вход / Регистрация 📋 Список сравнений ❤ Избранные товары 🛒

TFK
Фирменный магазин HP

О магазине Новости Доставка и оплата Полезная информация Гарантия Расширение гарантии

Я ищу, например, CE285A 🔍

+7 (499) 922-40-07
mail@tfk.ru

⌚ Ежедневно - 10:00 - 20:00

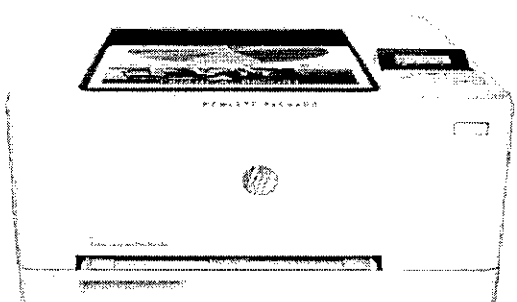
💻 Компьютеры 🖨 Аксессуары 🖥 Мониторы 🖨 Принтеры и МФУ 🖨 Расходные материалы 🖨 Серверы и СХД 🖨 Сетевое оборудование 📦 Запчасти

🏠 / Каталог / Принтеры и МФУ / Принтеры HP / Лазерные цветные / Принтер HP Color LaserJet Pro M252n (B4A21A#B19)

Принтер HP Color LaserJet Pro M252n (B4A21A#B19)

🖨 Распечатать

Цена обновлена: 19.04.2016 Артикул: B4A21A ★★★★★ (Голосов: 15) 🗨 Оставить отзыв ❤ В избранное 📋 В список сравнения



🔍 Увеличить изображение

Цена: 14 690 ₽
Опции: 0 ₽
📧 Сообщить о снижении цены
📧 Сообщить о поступлении
📦 **ЕСТЬ НА СКЛАДЕ** 1 +
🛒 В корзину
или 🛒 Купить в 1 клик

Дополнительно
Картридж HP 201A, синий / 1400 страниц (CF401A) — 5 560 ₽
Картридж HP 201A, желтый / 1400 страниц (CF402A) — 5 560 ₽
Картридж HP 201A, пурпурный / 1400 страниц (CF403A)

Понравилось? Расскажи друзьям!
👍 📧 📧 📧 📧 📧 📧 📧

Mail.Ru почтаRoundcube V...www.hp.com...Принтер ч/б...Принтер лаз...Принтер лаз...Кронштейн...Samsung UD...

https://www.tfk.ru/products/printing/printers/laser-black/cf456a-b19.html?from=hp

СервисыPONY EXPRESS | АдресMail.RuЗапись в поликлиникуАвторизация | ПочтаЯндексСРО Ассоциация стрГильдия СРО проетНовая папка

Вход / РегистрацияСписок сравненияИзбранные товары

TFK
Фирменный магазин HP

О магазинеНовостиДоставка и оплатаПолезная информацияГарантияРасширение гарантии

Я ищу, например, HP 655

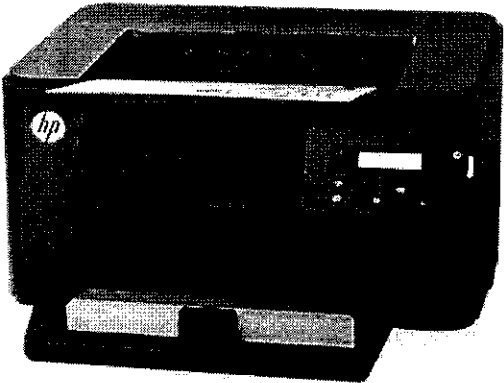
+7 (499) 922-40-07
mail@tfk.ru




КомпьютерыАксессуарыМониторыПринтеры и МФУРасходные материалыСерверы и СХДСетевое оборудованиеЗапчасти

Каталог / Принтеры и МФУ / Принтеры HP / Лазерные монохромные / Принтер лазерный HP LaserJet Pro M201dw (CF456A#B19)

Принтер лазерный HP LaserJet Pro M201dw (CF456A#B19)

Цена обновлена: 12.12.2016Артикул: CF456A★★★★ (Голосов: 7)Оставить отзывВ избранноеВ список сравнения





Цена: **13 840 Р**
Опции: 0 Р

☐ Сообщить о снижении цены
☐ Сообщить о поступлении

ЕСТЬ НАСКИД 1 +

В корзину

или **Купить в 1 клик**

Дополнительно

Карtridge HP 63X, черный/ 2200 стр (CF283X) — 6 990 Р
Карtridge HP 83A, черный/ 1500 стр (CF263A) — 5 490 Р

Понравилось? Расскажи друзьям!