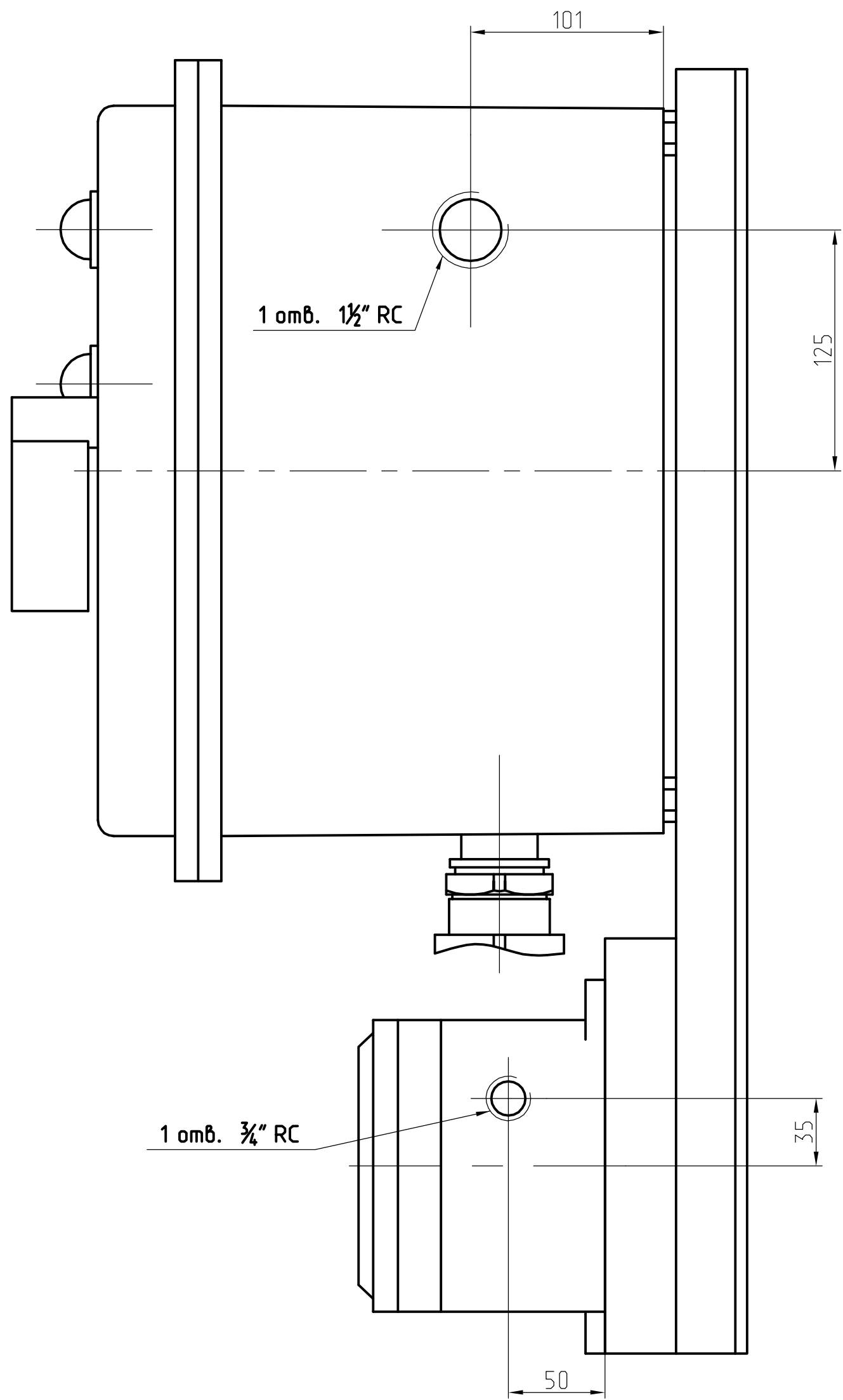


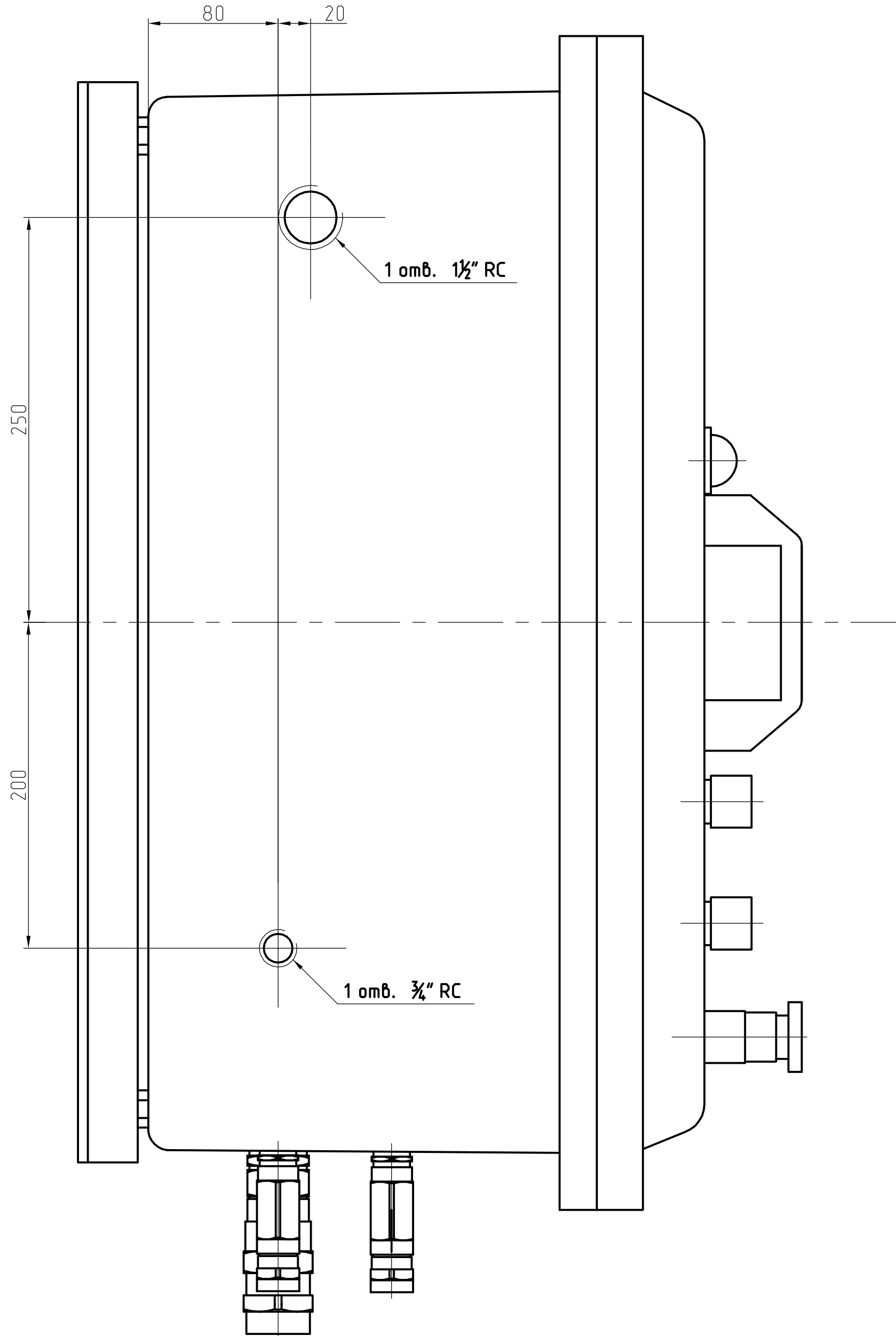
№	ПОЗ.	КОЛ.	№ ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ	
1		1	CCFE-4P/M1 (ГорэлмEx)	Корпус взрывозащищенный	или аналог
2		1	BFE-4 (ГорэлмEx)	Монтажная панель	или аналог
3		2	BMF5S (ГорэлмEx)	Фитинг	или аналог
4		1	NP5S (ГорэлмEx)	Ниппель	или аналог
5		1	A0162-01 (ГорэлмEx)	Устройство запирания ручки рубильника	или аналог
6		1	M-0439/V штырь L=120мм (ГорэлмEx)	Ручка для переключателя, ось-неержавеющая сталь	или аналог
7		1	A0096-16 (ГорэлмEx)	Улаблватель под шток Ф8мм	или аналог
8		1	DIN 1481 3,5x16 (ГорэлмEx)	Штифт пружинный	или аналог
9		1	TH35x7,5 (ГорэлмEx)	DIN-рейка, L=75mm	или аналог
10		1	(ГорэлмEx)	Маркировочная табличка	или аналог
11		6	TA 50x10 B/W (ГорэлмEx)	Шильд пластиковый (черный фон, белые буквы) 5 см ²	или аналог
12	HL1 HL2 HL3 HL4	4	M0457I 220 дуод (ГорэлмEx)	Лампа сигнальная белая	или аналог
13		1	KHBTB5NGH/B3K (ГорэлмEx)	кабельный ввод с защ. пробкой под небронированный кабель d=(31-39)	или аналог
14		1	CCFE-55/M1 (ГорэлмEx)	Корпус взрывозащищенный с ручкой	или аналог
15		1	BFE-55 (ГорэлмEx)	Монтажная панель	или аналог
16		2	BMF2S (ГорэлмEx)	Фитинг	или аналог
17		1	CP22NS (ГорэлмEx)	Ниппель	или аналог
18		1	(ГорэлмEx)	Маркировочная табличка	или аналог
19		15	TA 70x20 B/W (ГорэлмEx)	Шильд пластиковый (черный фон, белые буквы) 14 см ²	или аналог
20	HL5 HL6	2	M0457R 220 дуод (ГорэлмEx)	Лампа сигнальная красная	или аналог
21	HL7 HL8 HL9	3	M0457V 220 дуод (ГорэлмEx)	Лампа сигнальная зеленая	или аналог
22	SB1	1	M-0445 (ГорэлмEx)	Кнопка грибок красная "возврат подбором"	или аналог
23	SB2	1	M-0429G (ГорэлмEx)	Кнопка желтая	или аналог
24	SB3 SB5 SB7	3	M-0429R (ГорэлмEx)	Кнопка красная	или аналог
25	SB4 SB6 SB8	1	M-0429V (ГорэлмEx)	Кнопка зеленая	или аналог
26		5	KOB1NH (ГорэлмEx)	кабельный ввод под бронированный кабель d=(6-12) D=(9-17)	или аналог
27		1	KOBTB1N2GH/B3KB (ГорэлмEx)	кабельный ввод с защ. пробкой под бронированный кабель d=(6-12) D=(9-17)	или аналог
28		1	KOB2NH (ГорэлмEx)	кабельный ввод под бронированный кабель d=(12-18) D=(15-25)	или аналог
29		1	KOBTB2N3GH/B3KB (ГорэлмEx)	кабельный ввод с защ. пробкой под бронированный кабель d=(12-18) D=(15-25)	или аналог
30		1	KOB4NH (ГорэлмEx)	кабельный ввод под бронированный кабель d=(25-31) D=(27-37)	или аналог
31		1	CCA-0V (ГорэлмEx)	Корпус взрывозащищенный	или аналог
32		1	TF-0 (ГорэлмEx)	Монтажная панель	или аналог
33		1	(ГорэлмEx)	Маркировочная табличка	или аналог
34		1	B3H2GH (ГорэлмEx)	Заглушка	или аналог
35		1	B3H3GH (ГорэлмEx)	Заглушка	или аналог
36		1	B3H5GH (ГорэлмEx)	Заглушка	или аналог
37		1		Рама сварная (швеллер 6,5П L=4м)	или аналог
38		1	SB0005-01 (ГорэлмEx)	Смазка CRV-Si в банке, 60г	или аналог
39		1	XP-0042 (500гр.) (Stockmeier Stobicast)	Компаунд STOCKMEIER STOBICAST (ПОЛИИ-ИЗОЦИАНАТ)	или аналог

1. *Размеры для справок.
2. Габаритные размеры, не более: (1150х820х445)мм
Присоединительные размеры рамы: 2 паза и 2 отв. Ф 14 (1085х600)мм.
3. Материал кабельных вводов, заглушек- нержавеющая сталь.
4. DIN-рейку поз.9 крепить на крышке корпуса CCFE-4P/M1 по технологии предприятия-изготовителя.
5. Маркировочные таблички и шильды крепить на корпуса при помощи заклепок по технологии предприятия- изготовителя (для корпуса CCA-0V см. вид В лист3).
6. Раму поз.37 окрашивать антистатической полимерно- эпоксидной, фрикционно искробезопасной порошковой краской RAL9007.
7. Допускается монтажную панель разместить в шкаф (не прикручивать).

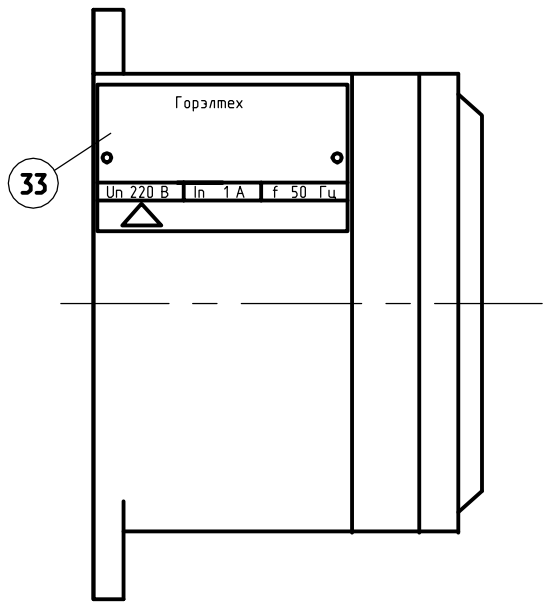
Вид А



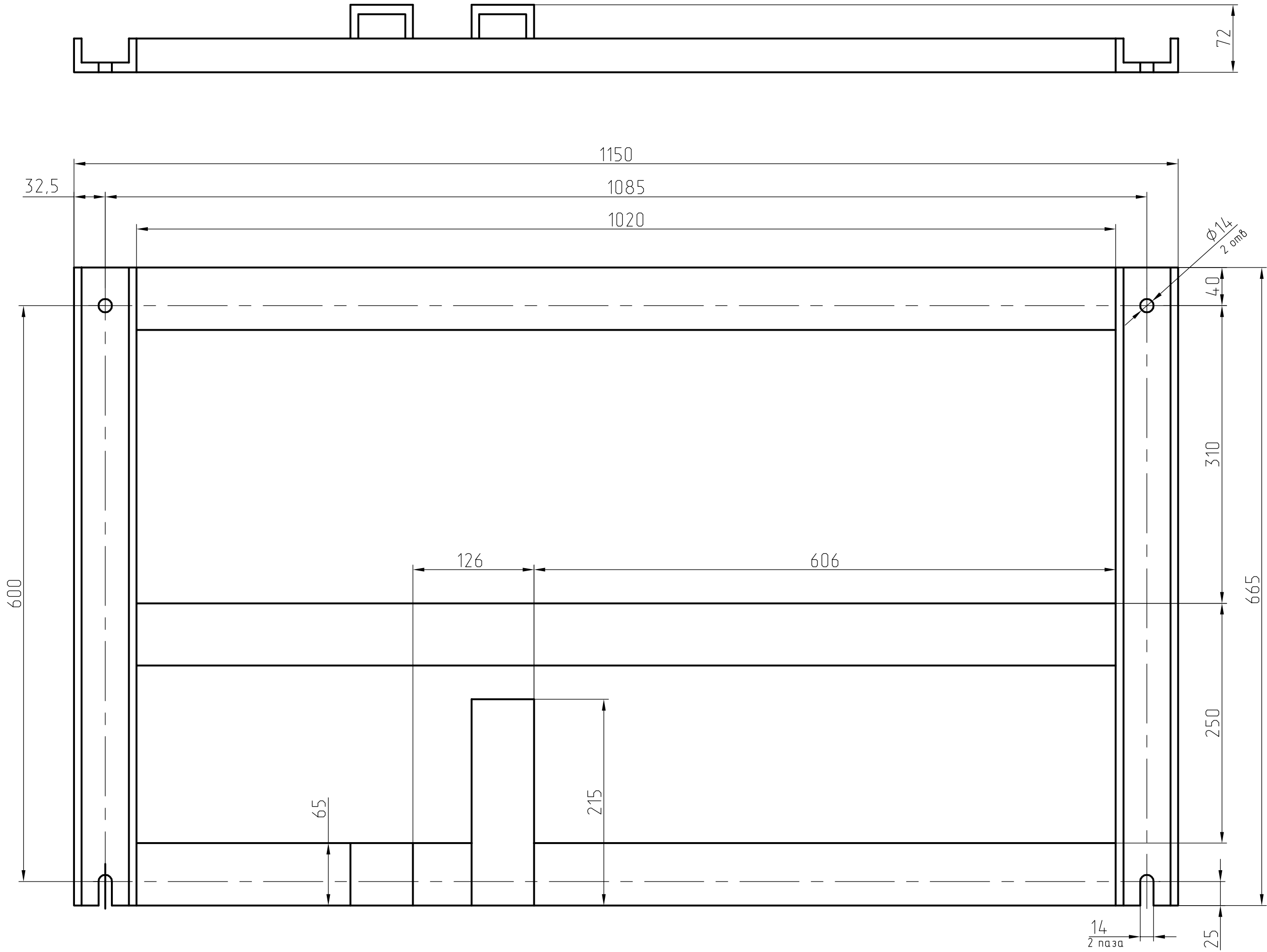
Вид Б

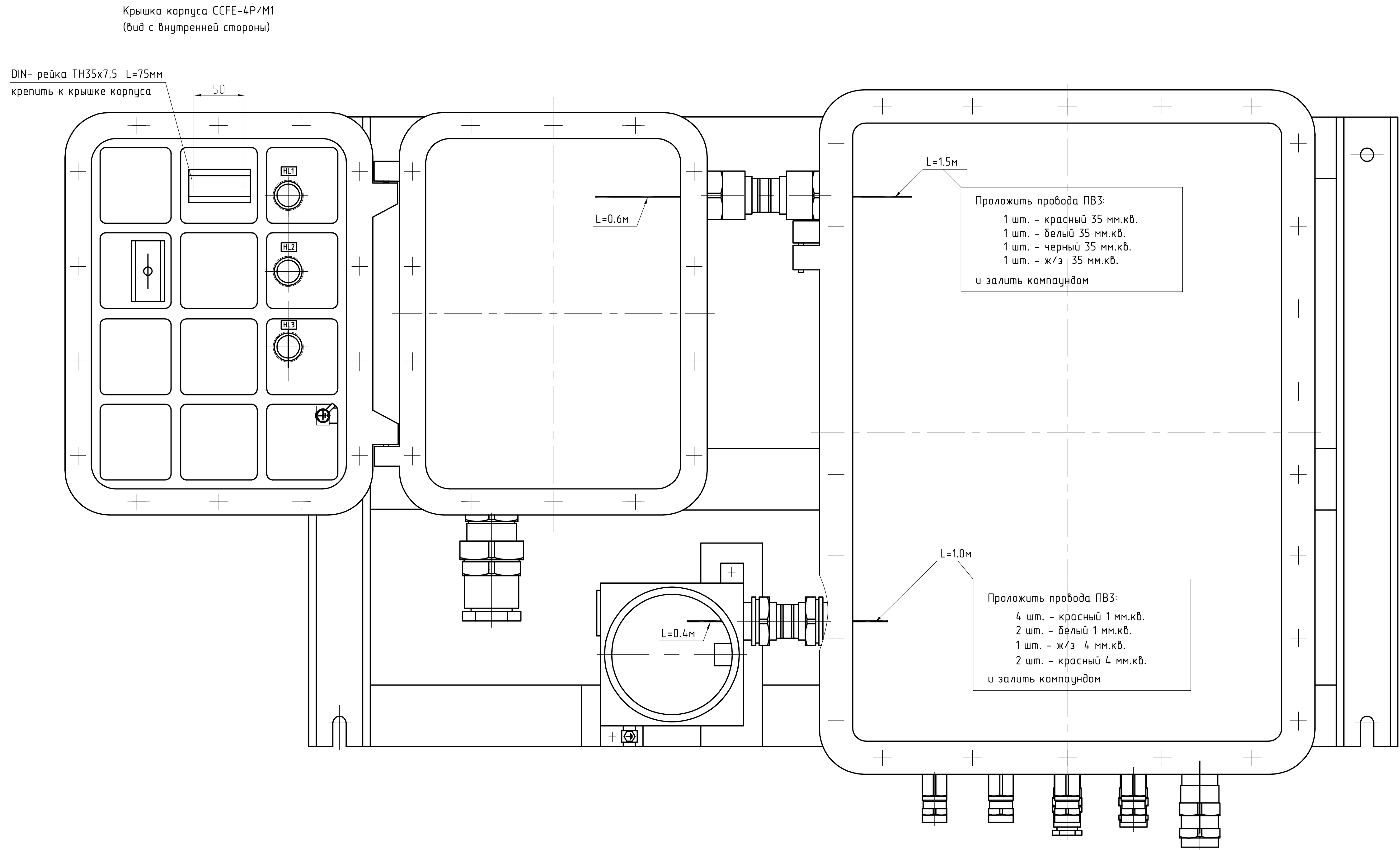


Вид В

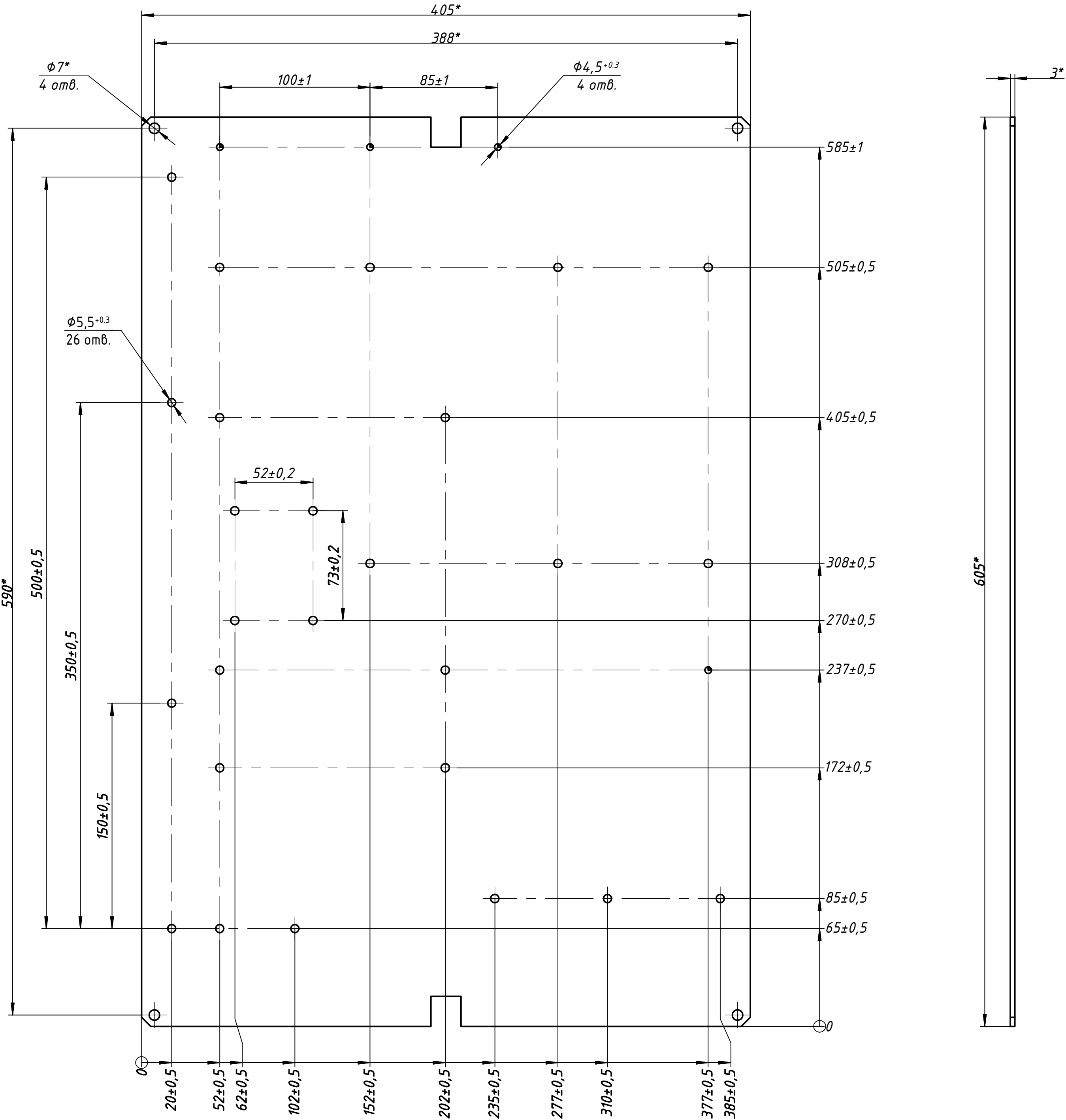
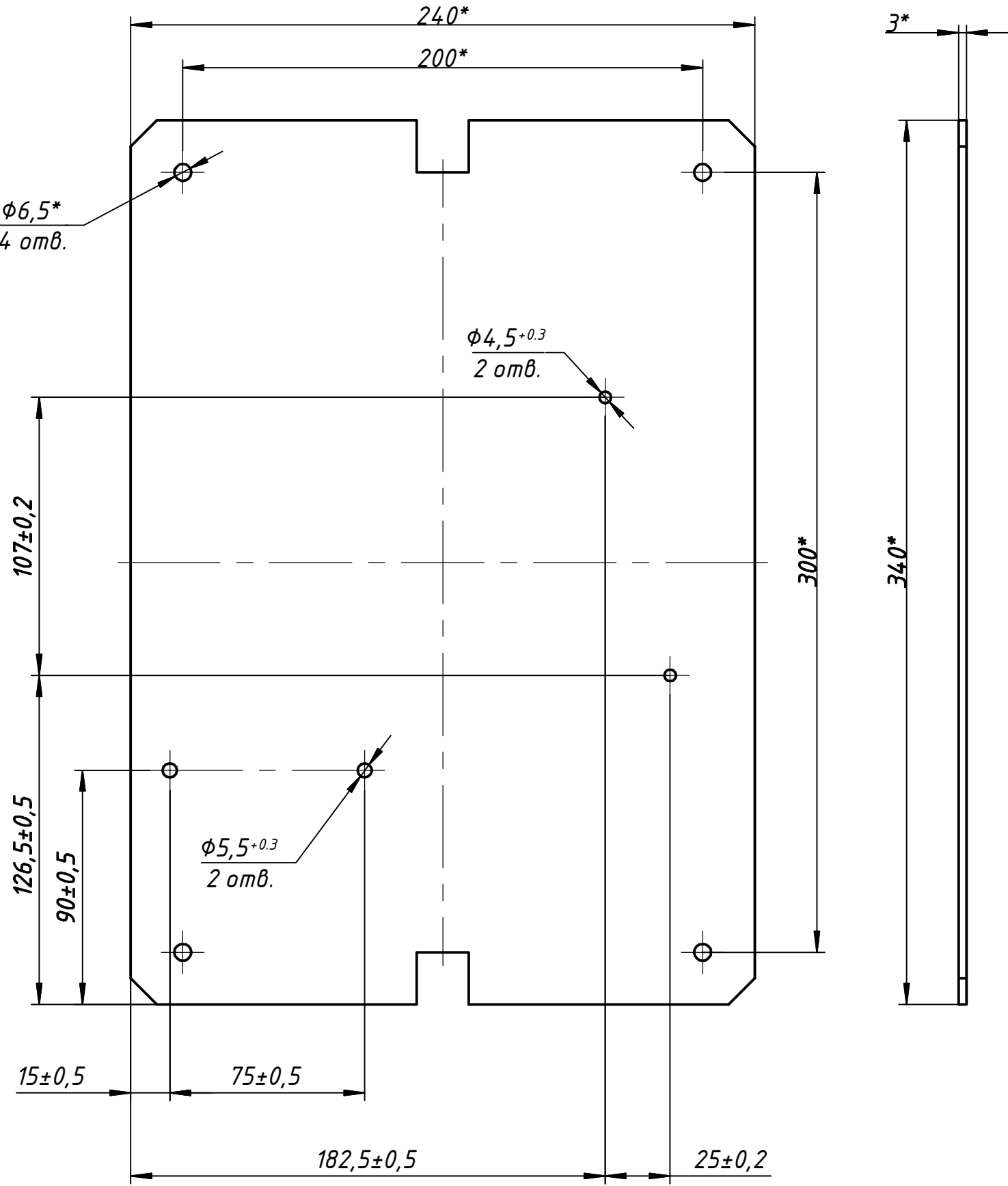
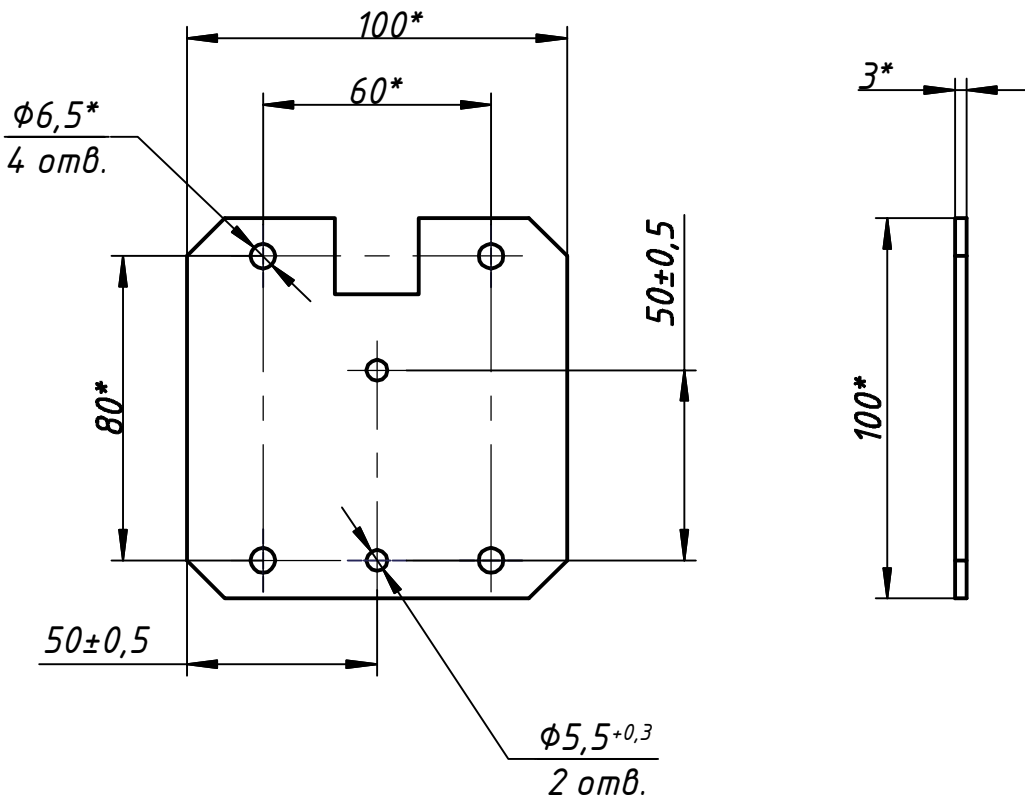


Рама сварная (для существующего оборудования)





Монтажные панели (Горэлтех)



Монтажные панели (аналог)

