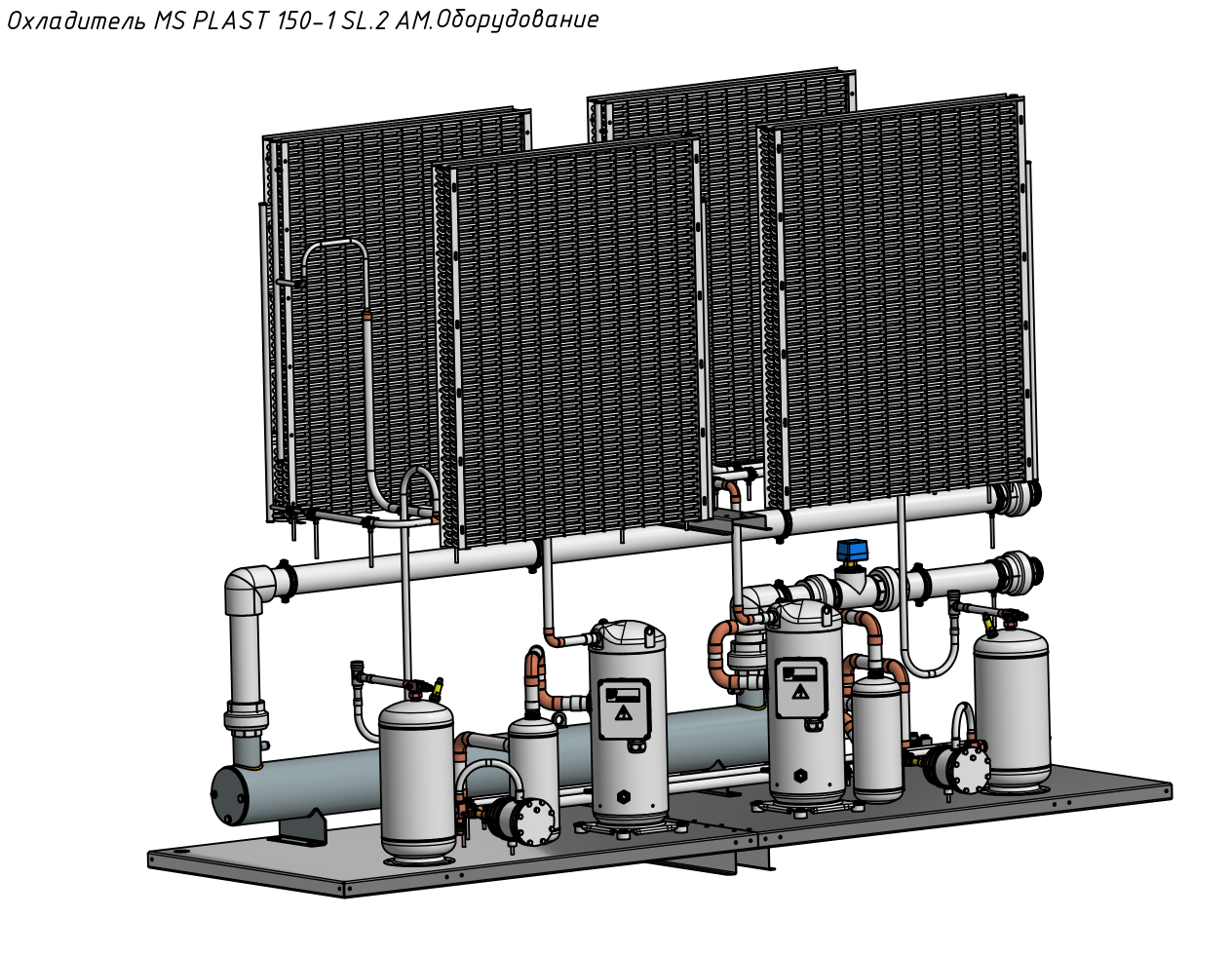


Охладитель MS PLAST 150-1 SL.2 AM. Оборудование

Поз.	Артикул	Название	Кол., шт.
1	YH720	Komnpeccop Invotech	2
2	CS-LR-20.0	Pecußep Coldstream	2
3	CS-AS-7,0-42	Отделитель жидкости Coldstream	2
4	BCDS-487	Фильтр-осушитель Becool	2
5	RCD165	Испаритель Refcar	1
6	FP-RV-114-078	Вентиль «Rotalock» Frigopoint	4
7	SGN 22s	Смотровое стекло	2
8	SV1098/7	Электромагнитный клапан	2
9	034G5064R ETS6-65	Электронный расширительный клапан Ридан	2
10	NRV 22s	Обратный клапан	2
11	Трубный хомут 12-15 мм	Трубный хомут 12-15 мм	4
12	Трубный хомут 20-24 мм	Трубный хомут 20-24 мм	20
13	Трубный хомут 40-45 мм	Трубный хомут 40–45 мм	5
14	Трубный хомут 25-30 мм	Трубный хомут 25–30 мм	8
15	Трубный хомут 87-92 мм	Трубный хомут 87–92 мм	7
16	Трубный хомут 115-125 мм	Трубный хомут 115-125 мм	2
17	Отвод 22 мм	Отвод 22 мм	3
18	Отвод 42 мм	Отвод 42 мм	17
19	Отвод 28 мм	Отвод 28 мм	9
20	Отвод 16 мм	Отвод 16 мм	4
21	Переход 28–16 мм	Переход 28–16 мм	4
22	Переход 22–12 мм	Переход 22–12 мм	4
23	Тройник 28 мм	Тройник 28 мм	2
24	Тройник 22 мм	Тройник 22 мм	2
25	VTp.706.0.09011	Фитинг полипропиленовый под ключ с переходом на внутреннюю резьбу 90 мм х 3"	2
26	VTp.707.0.09011	Фитинг полипропиленовый под ключ с переходом на наружную резьбу 90 мм х 3"	4
27	Фитинг резьбовой — тройник 3"	Фитинг резьбовой — тройник 3"	1
28	Фитинг резьбовой — футорка З"х1"	Фитинг резьδовой – футорка 3"х1"	1
29	061H4000R FQS-U30G	Реле протока Ридан	1
30	VTp.751.0.090	Фитинг полипропиленовый — угольник 90 мм	2

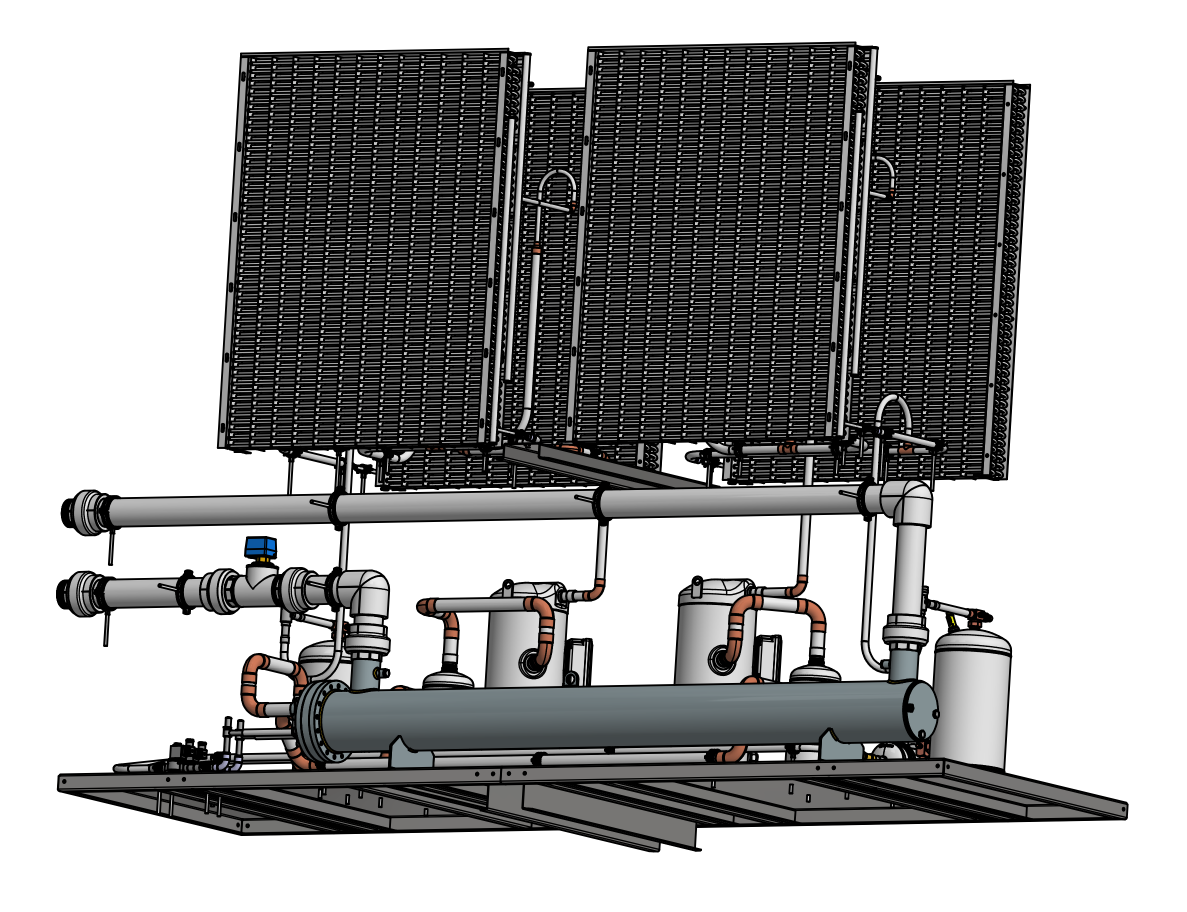
2



См. 3D модель.

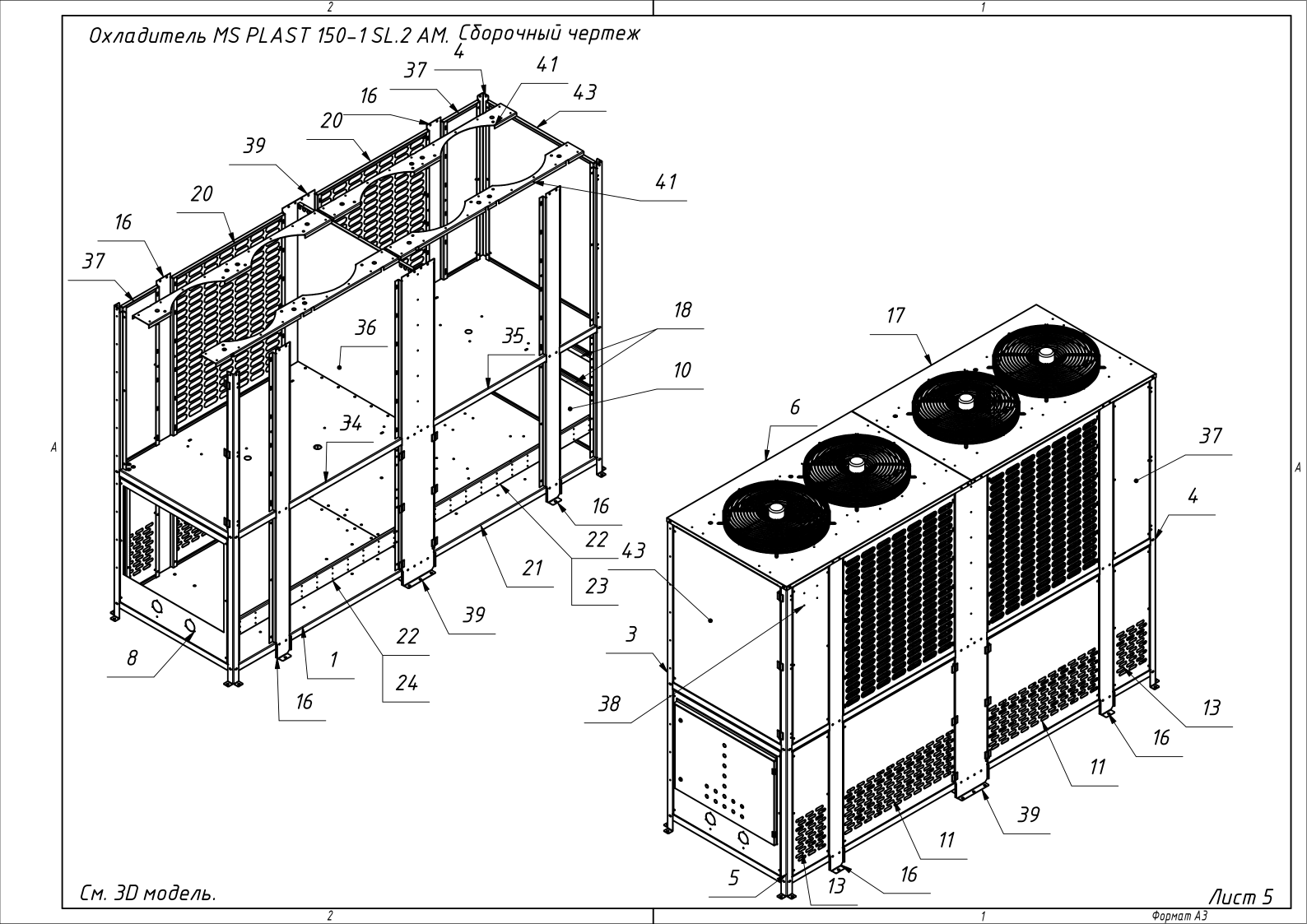
Лист З

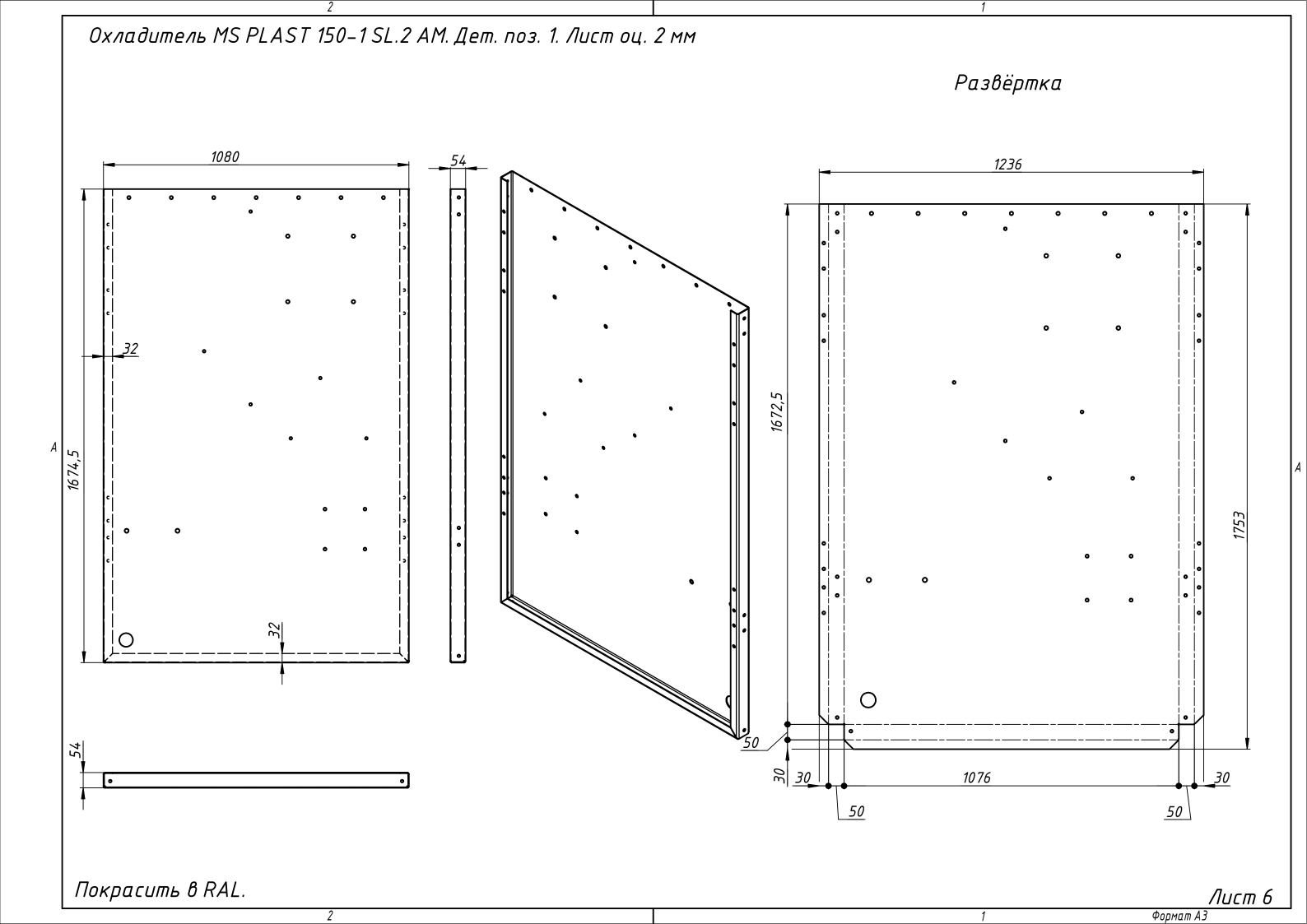
Охладитель MS PLAST 150-1 SL.2 AM. Оборудование

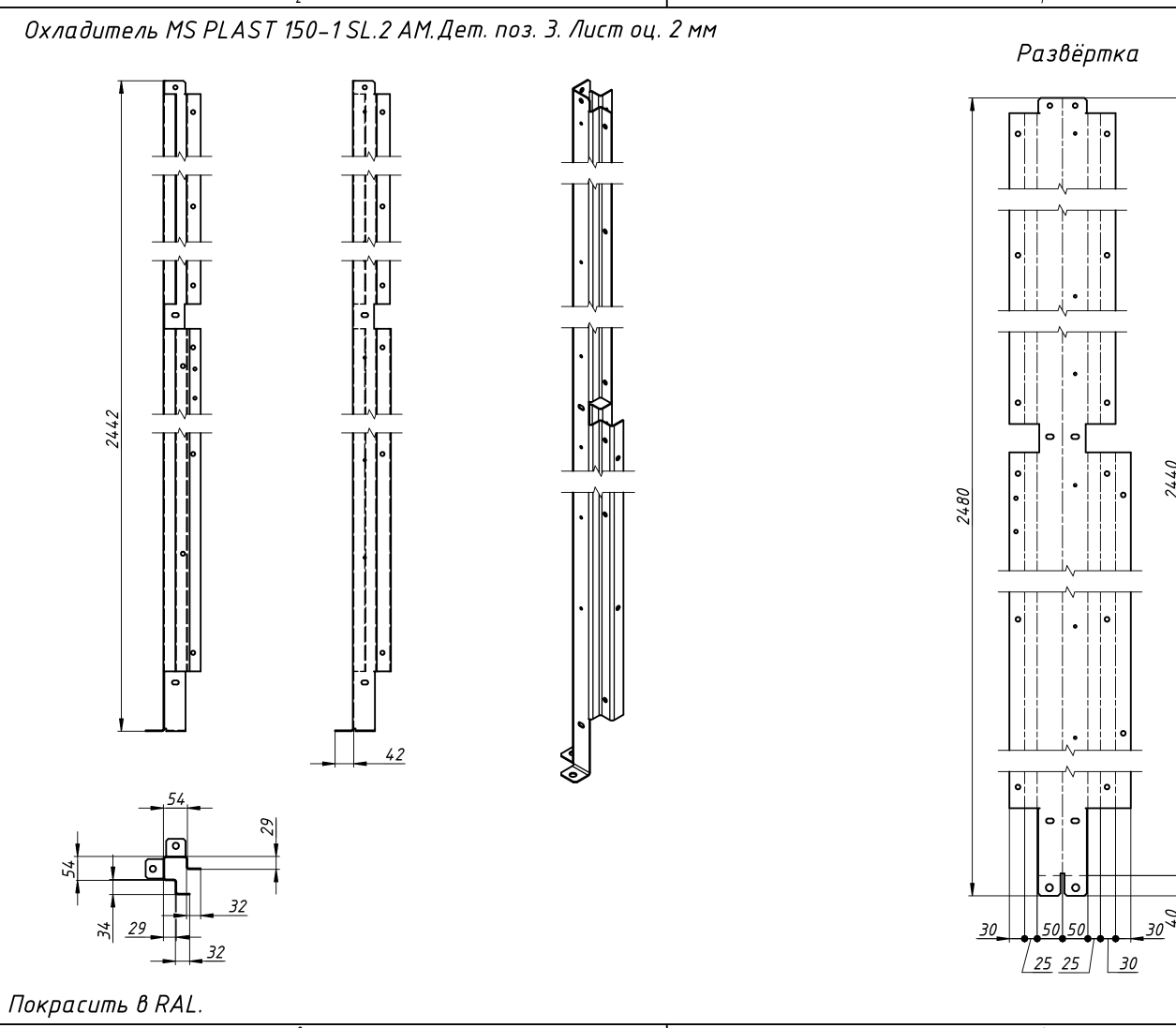


См. 3D модель.

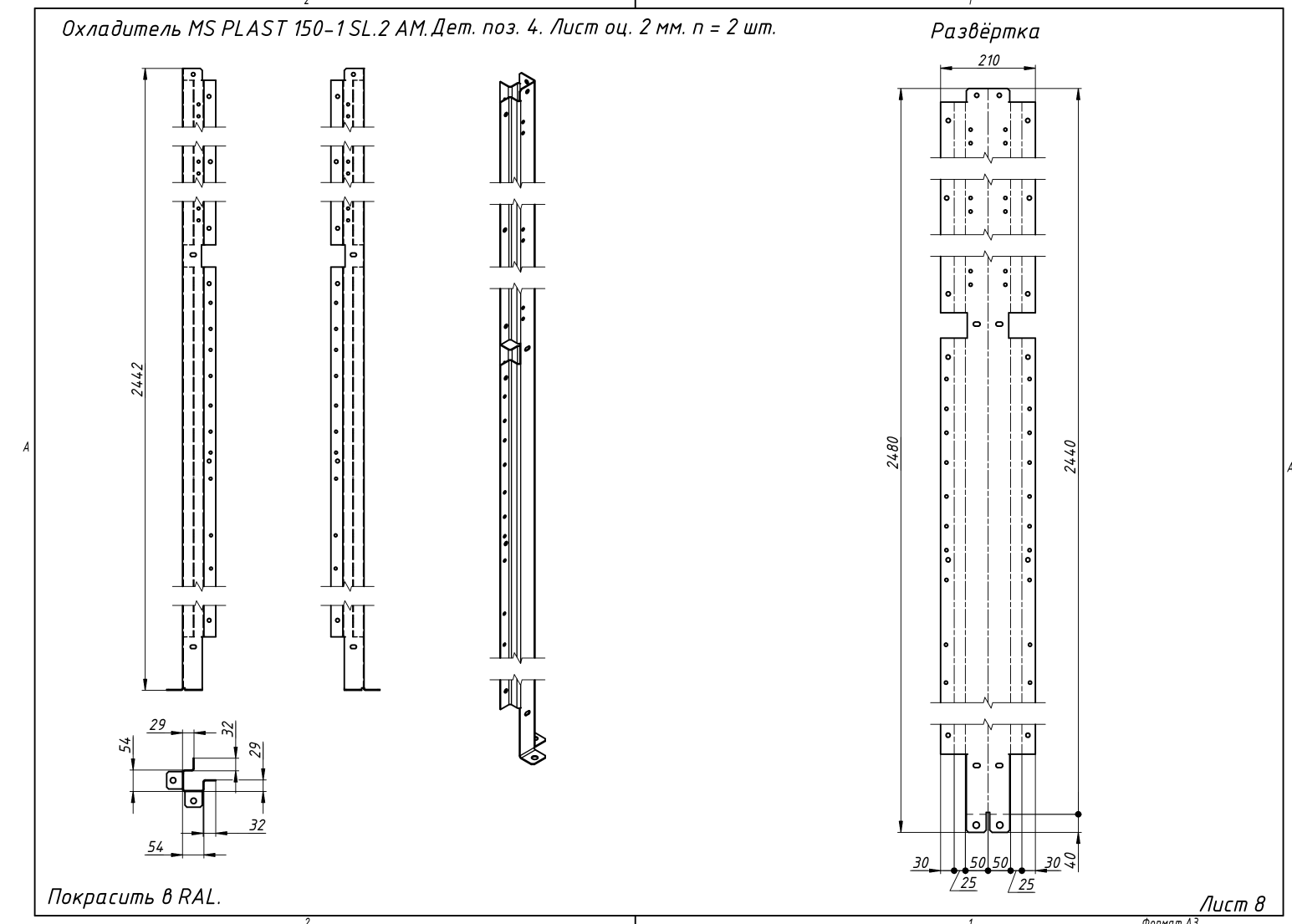
Лист 4

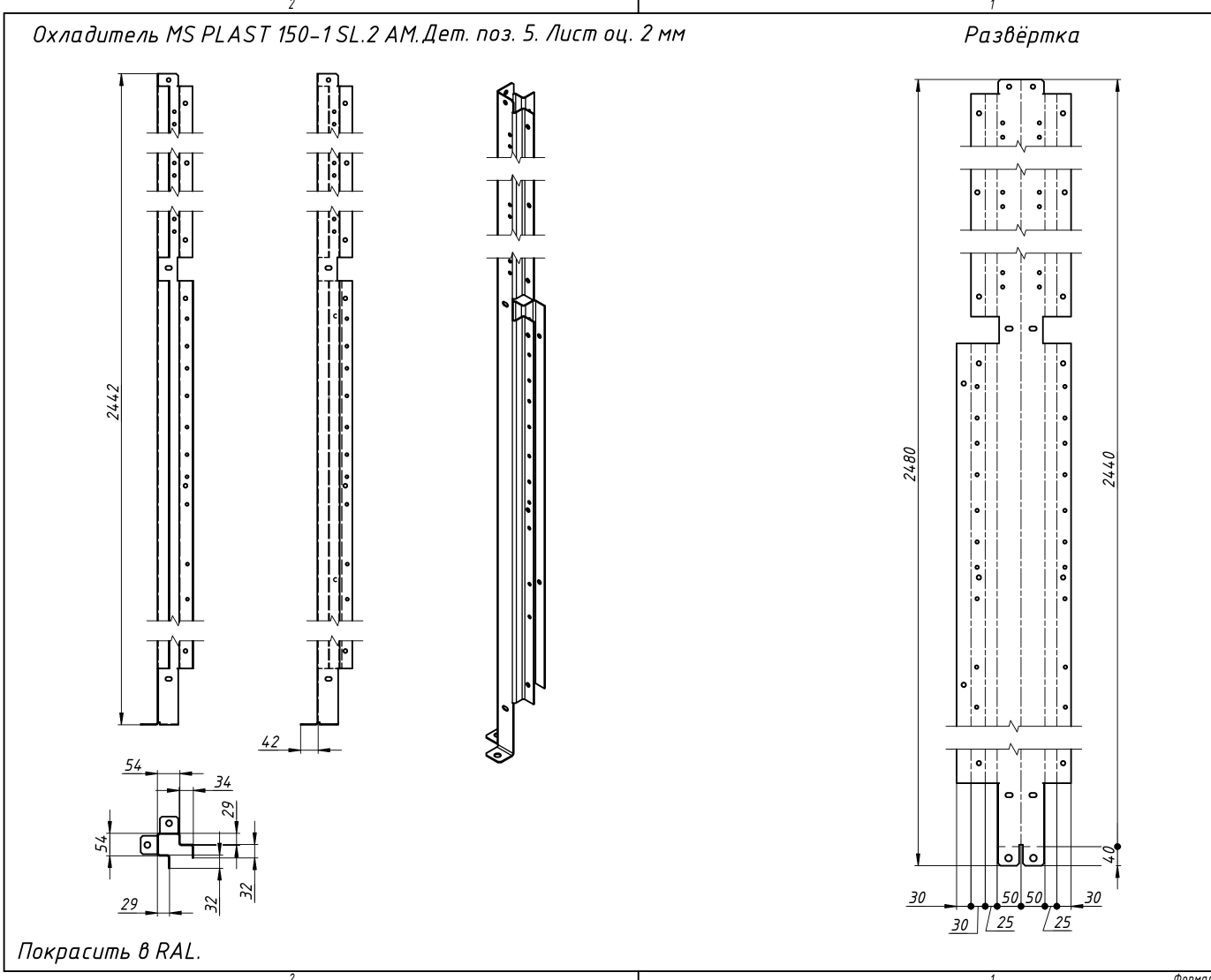




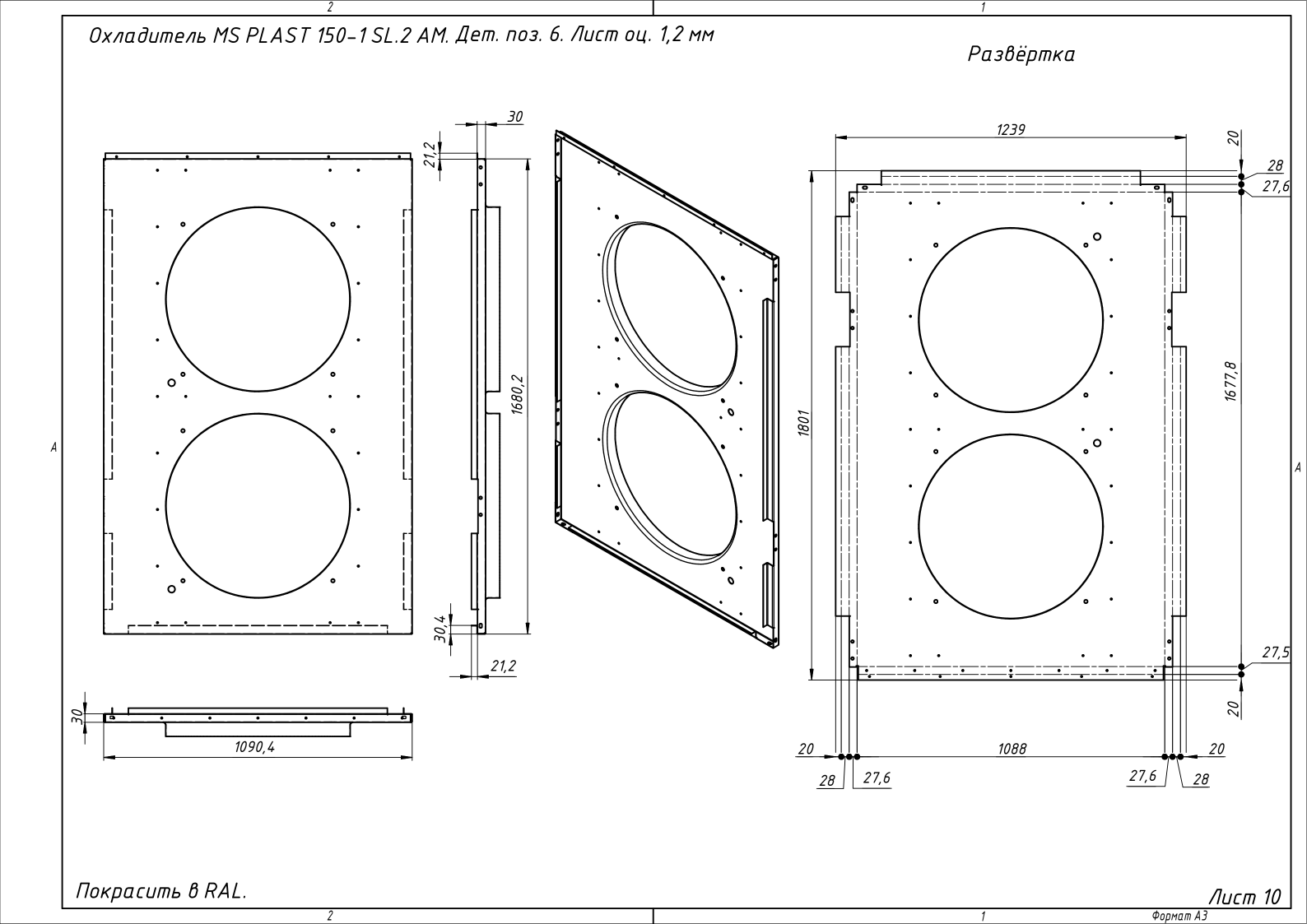


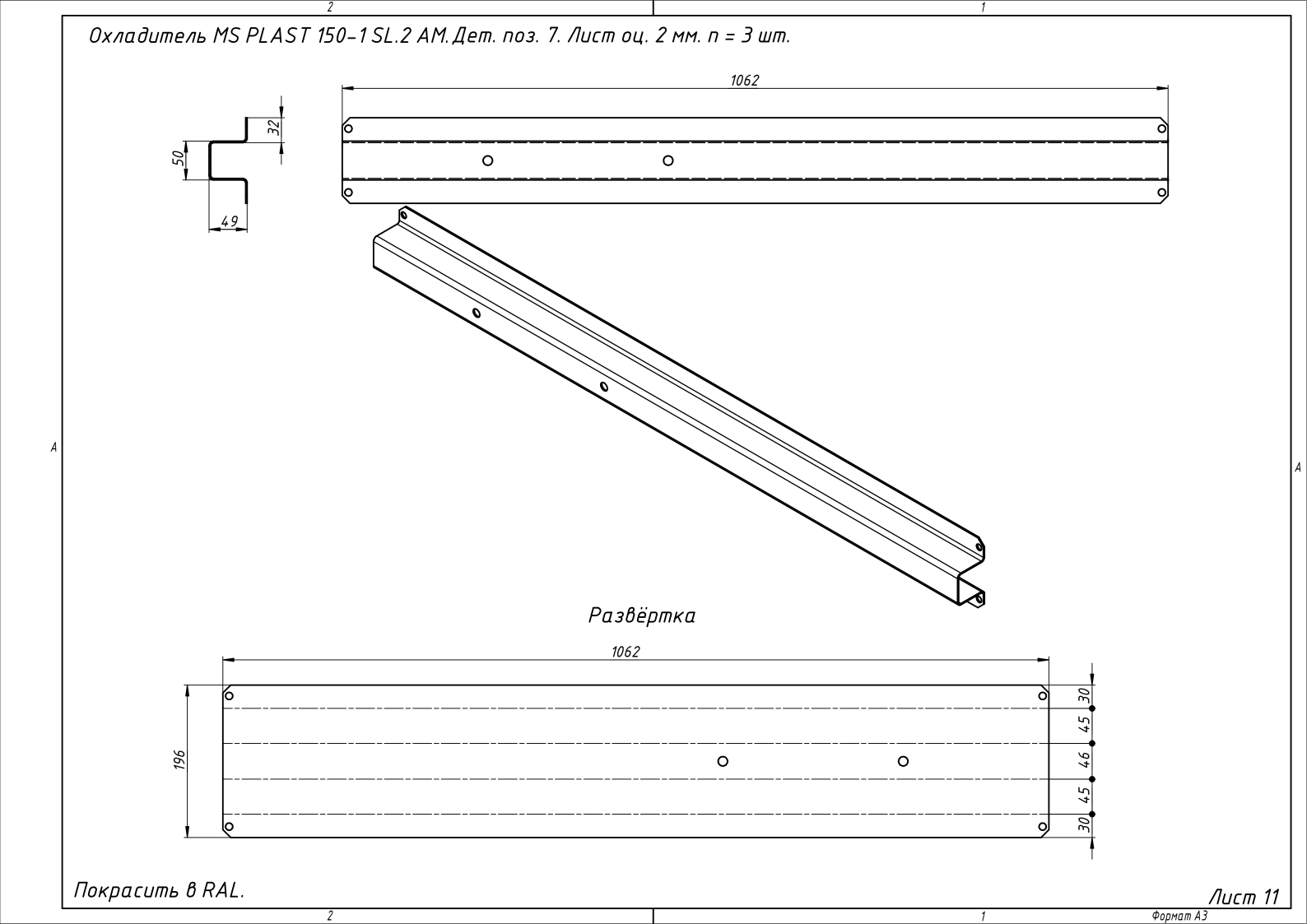
Nucm 7

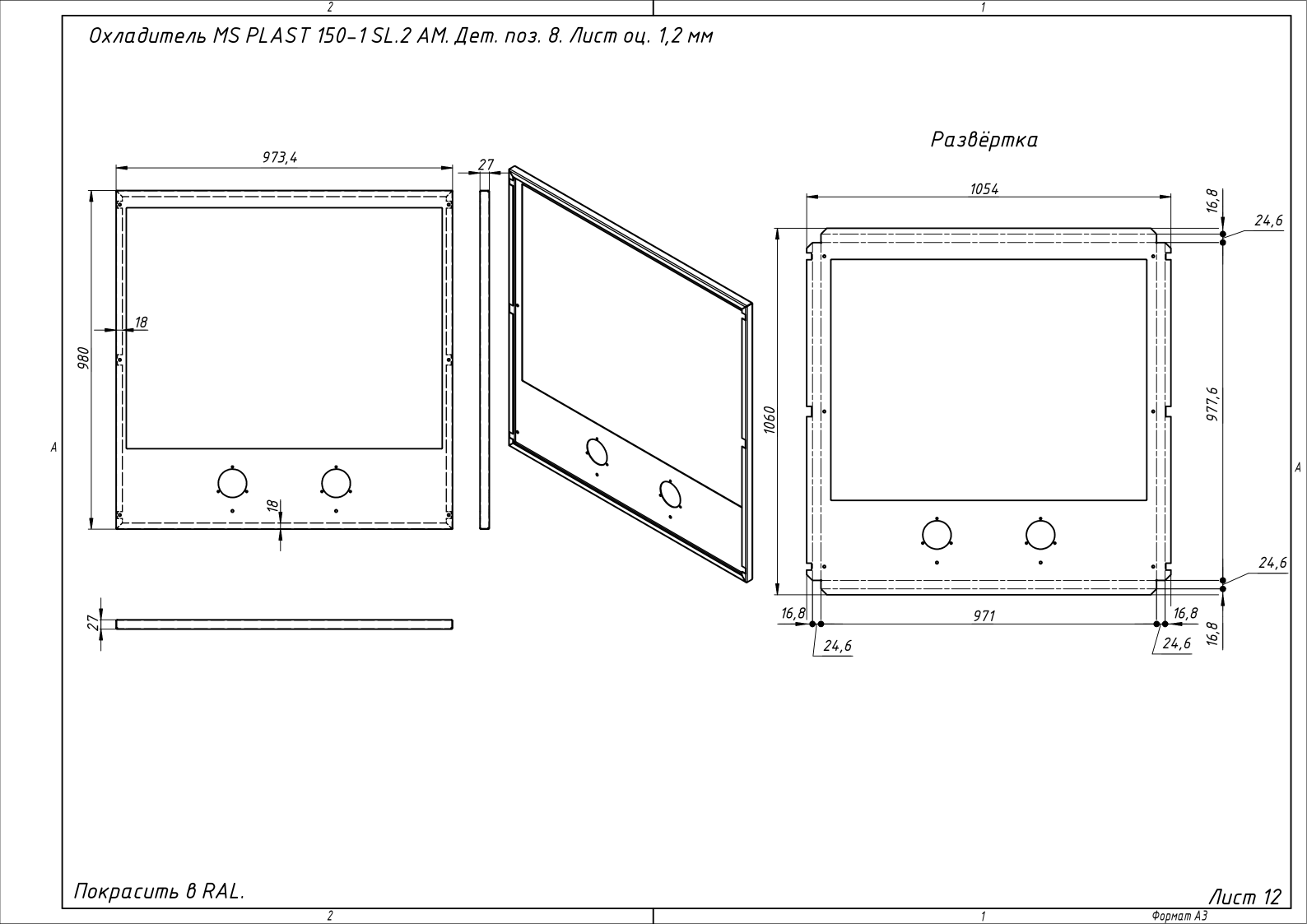


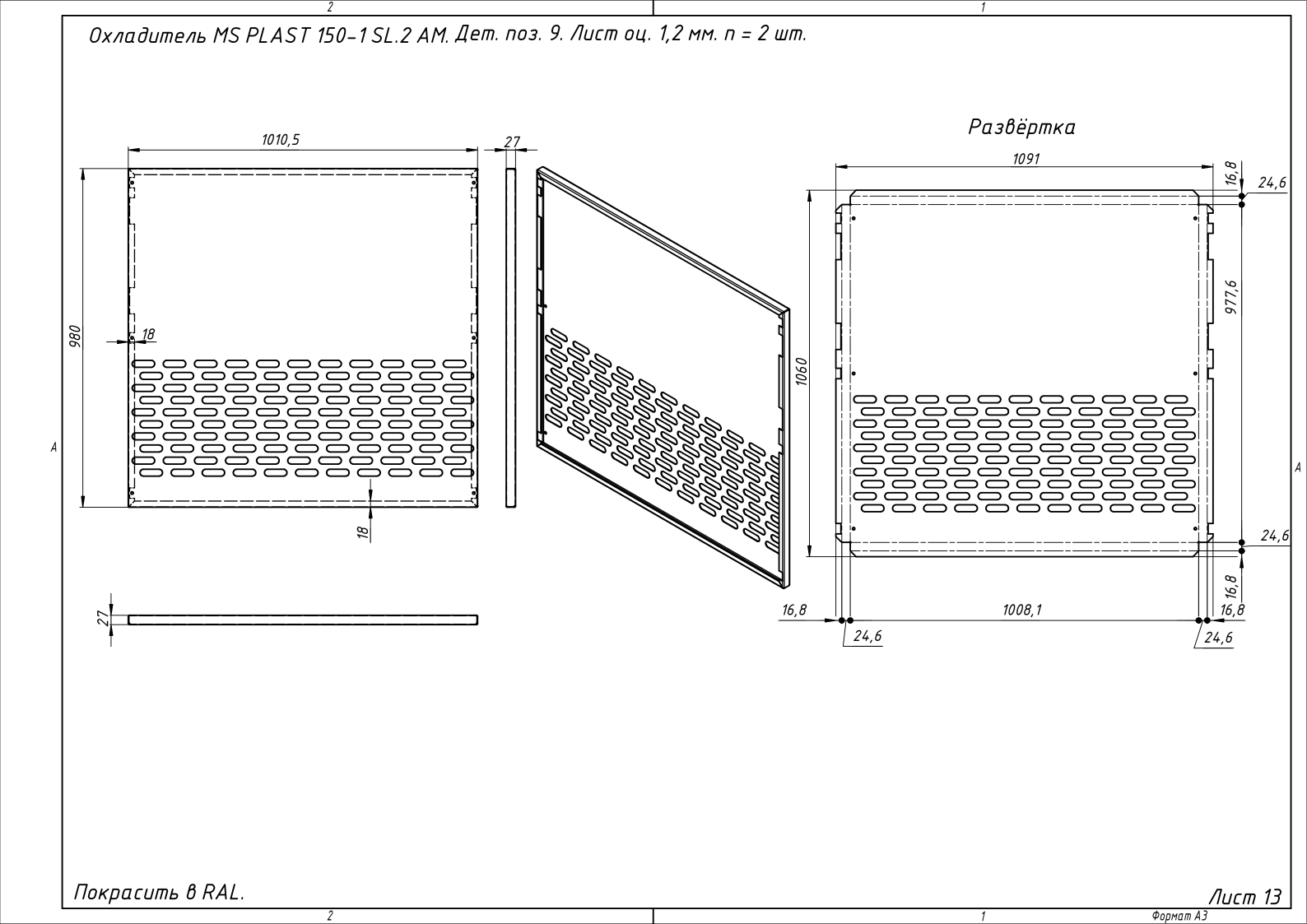


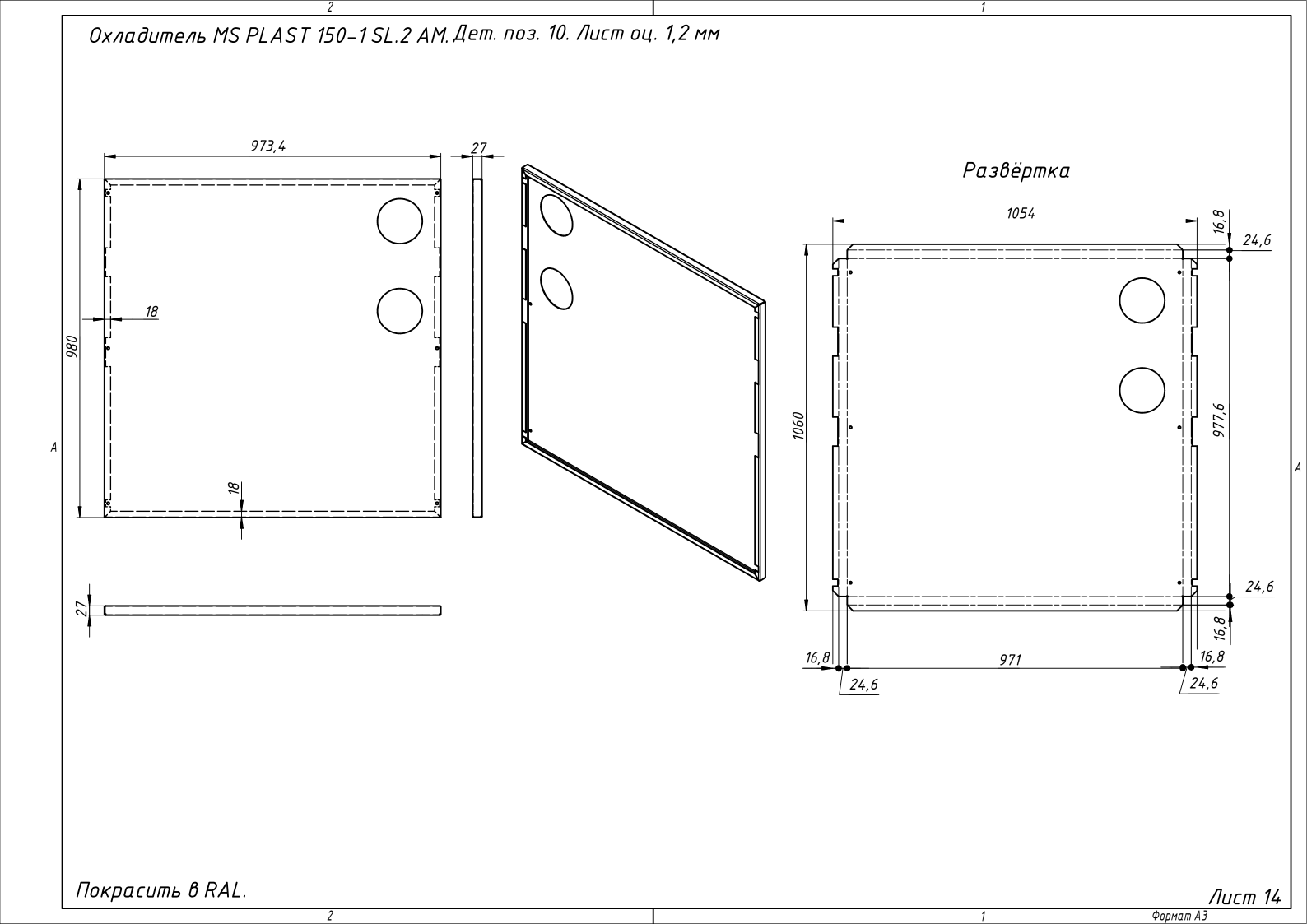
ЛИСТ 9

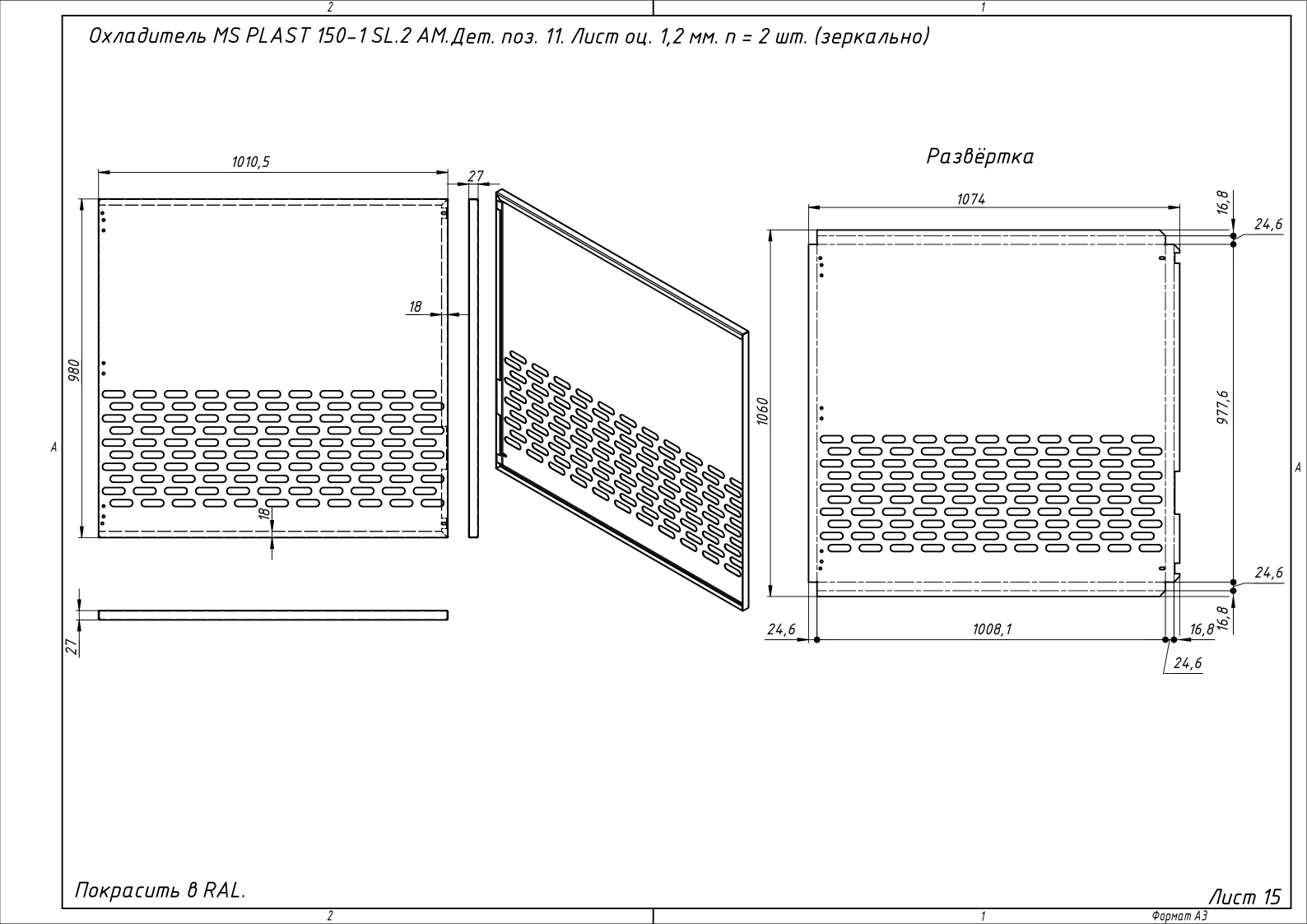


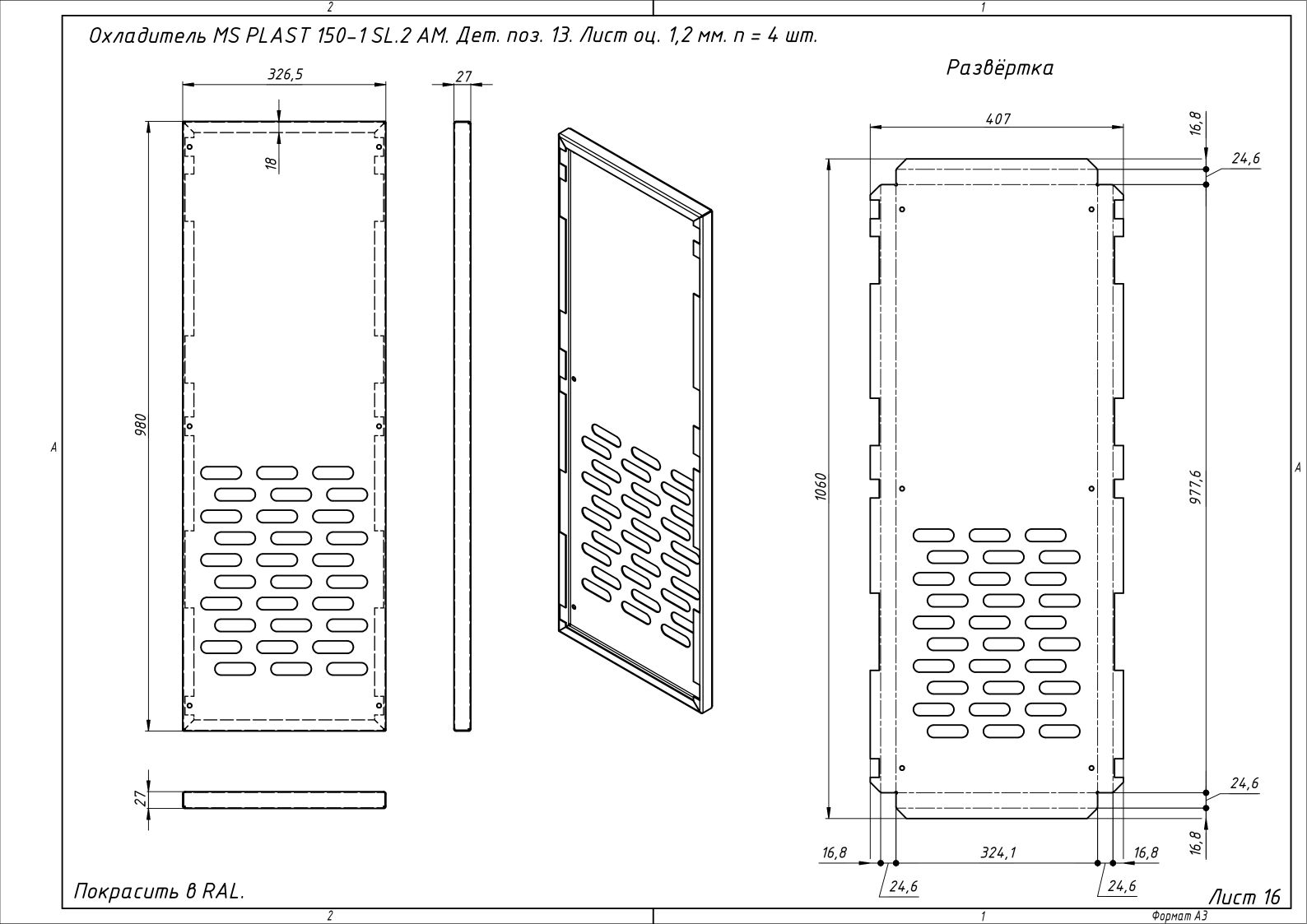


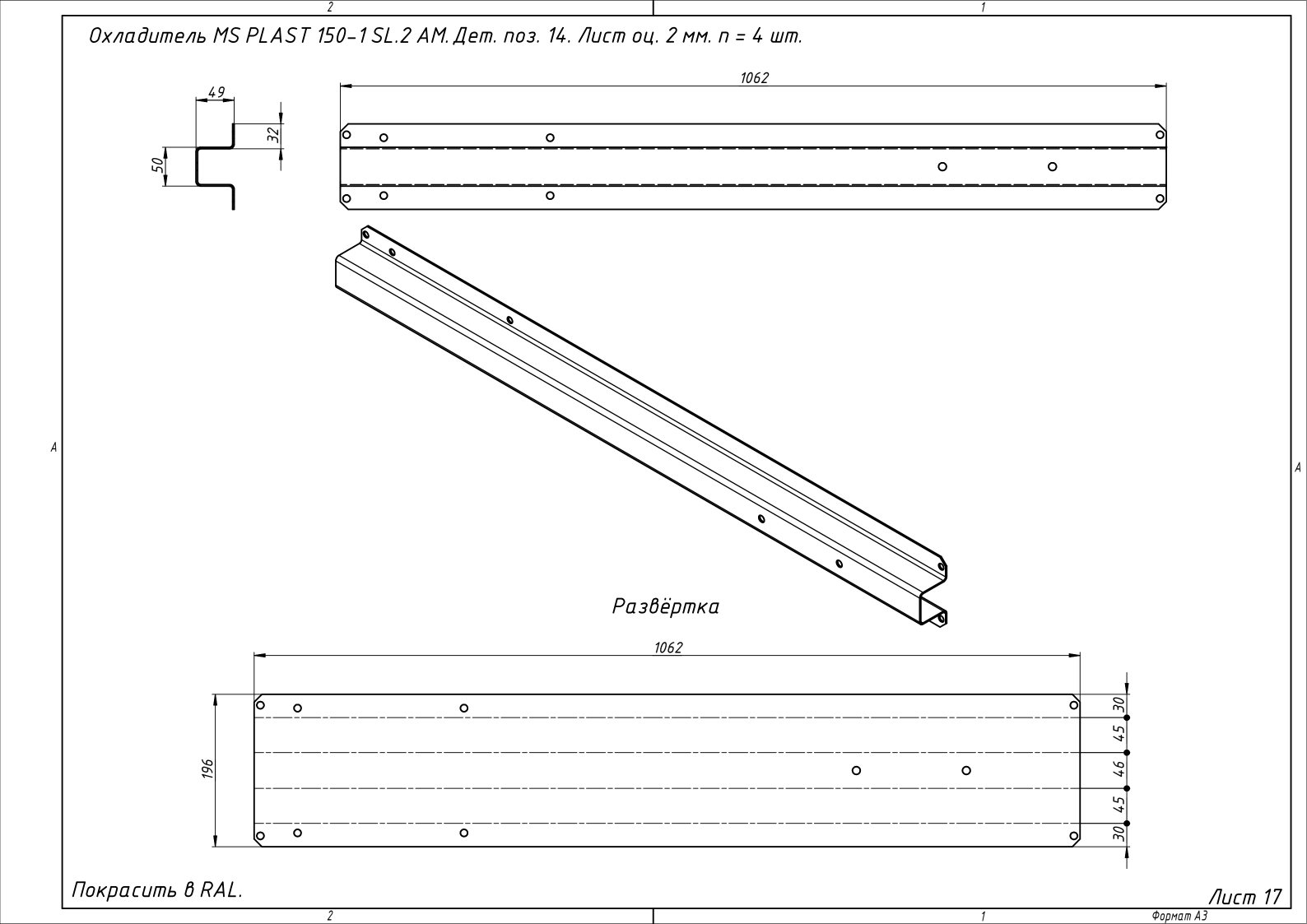


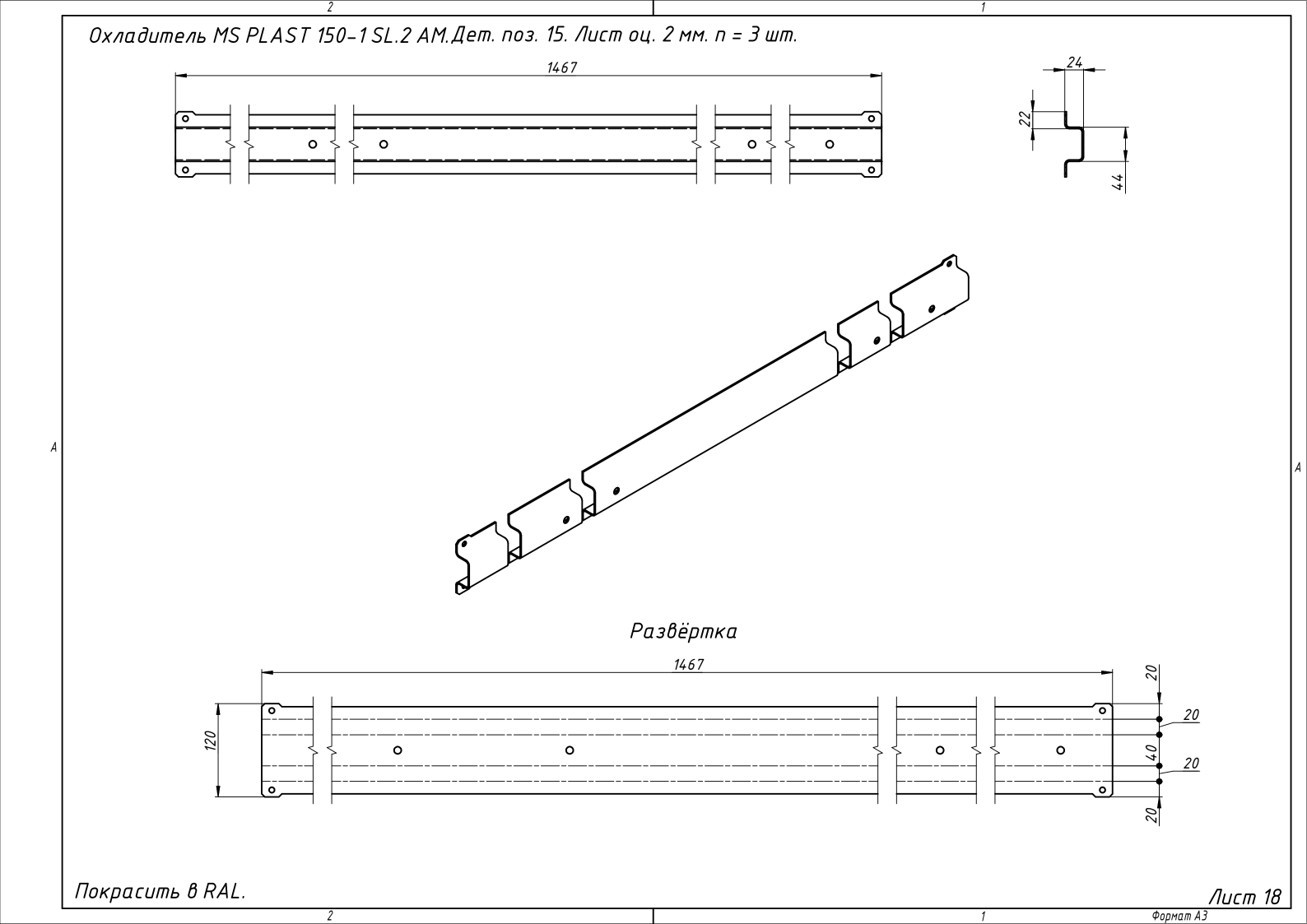




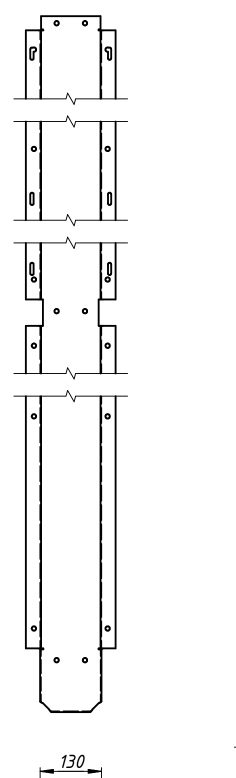


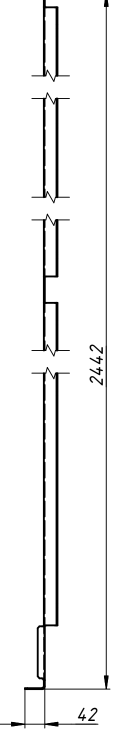


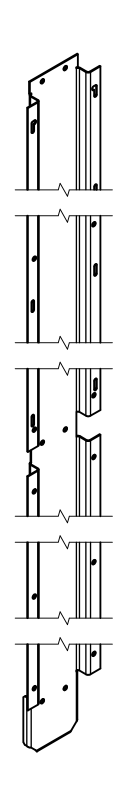




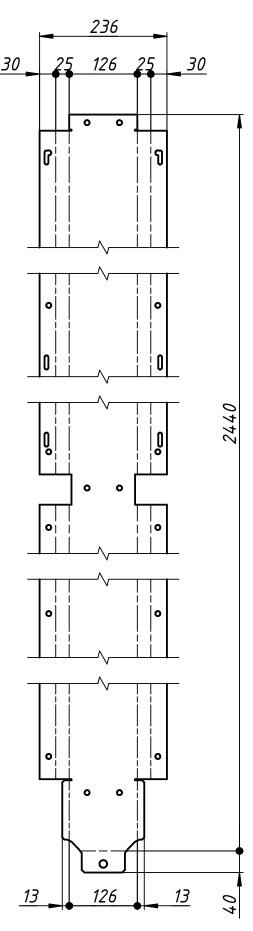
Охладитель MS PLAST 150-1 SL.2 AM. Дет. поз. 16. Лист оц. 2 мм. п = 4 шт.



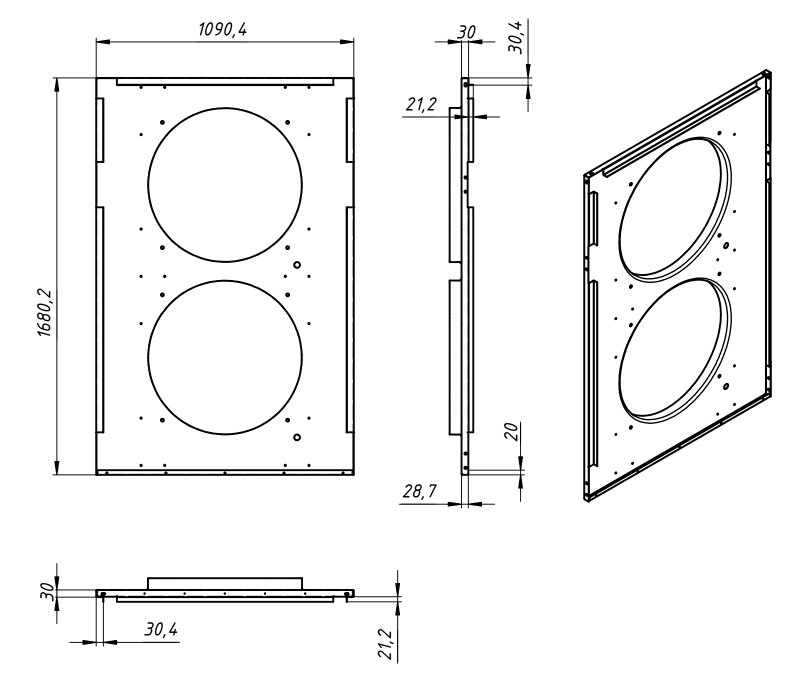




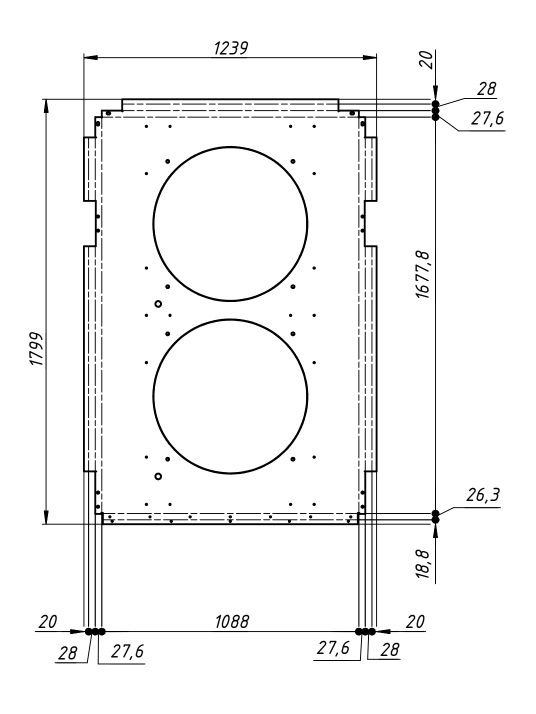
Развёртка



Охладитель MS PLAST 150-1 SL.2 AM. Дет. поз. 17. Лист оц. 1,2 мм



Развёртка

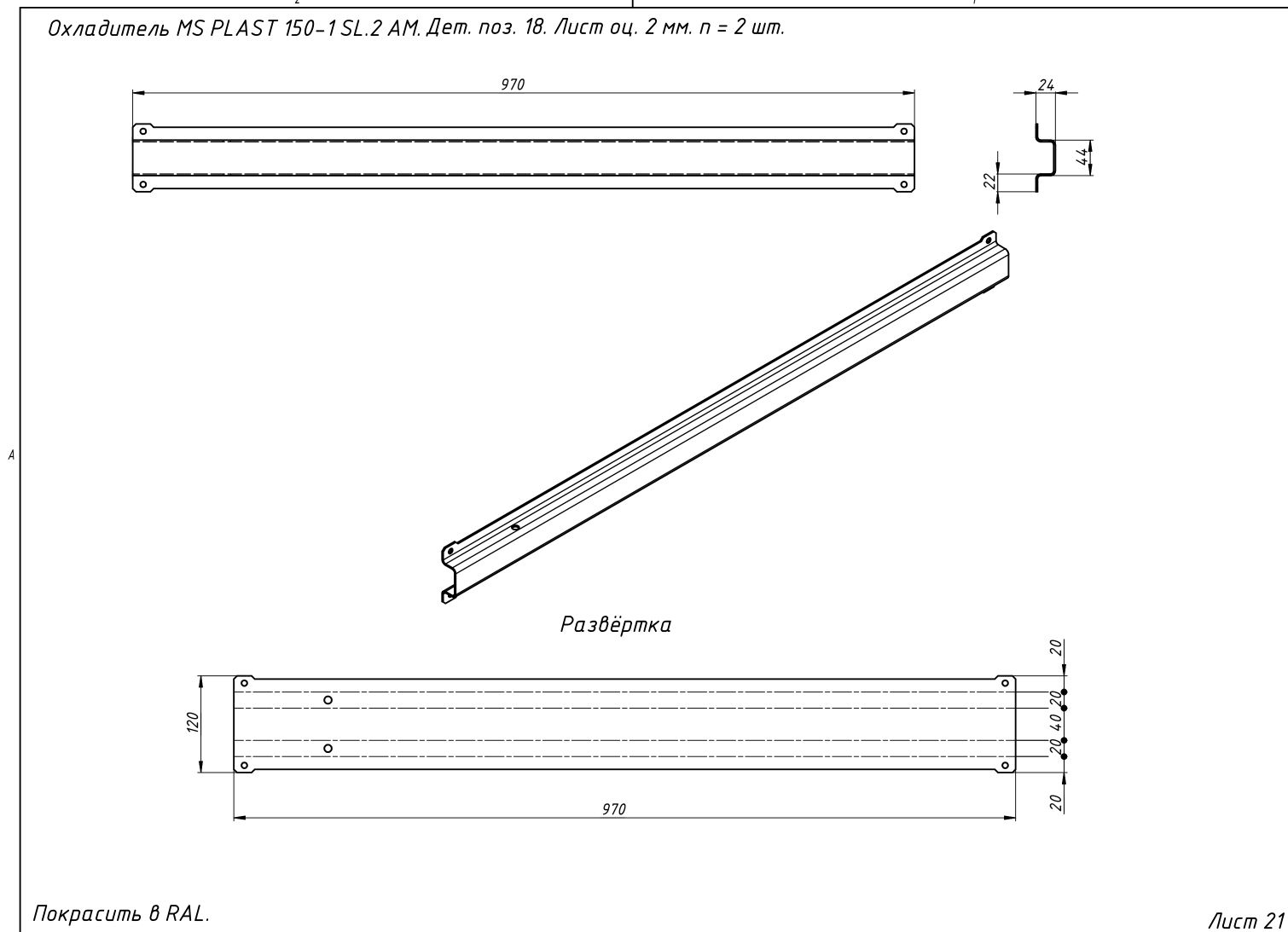


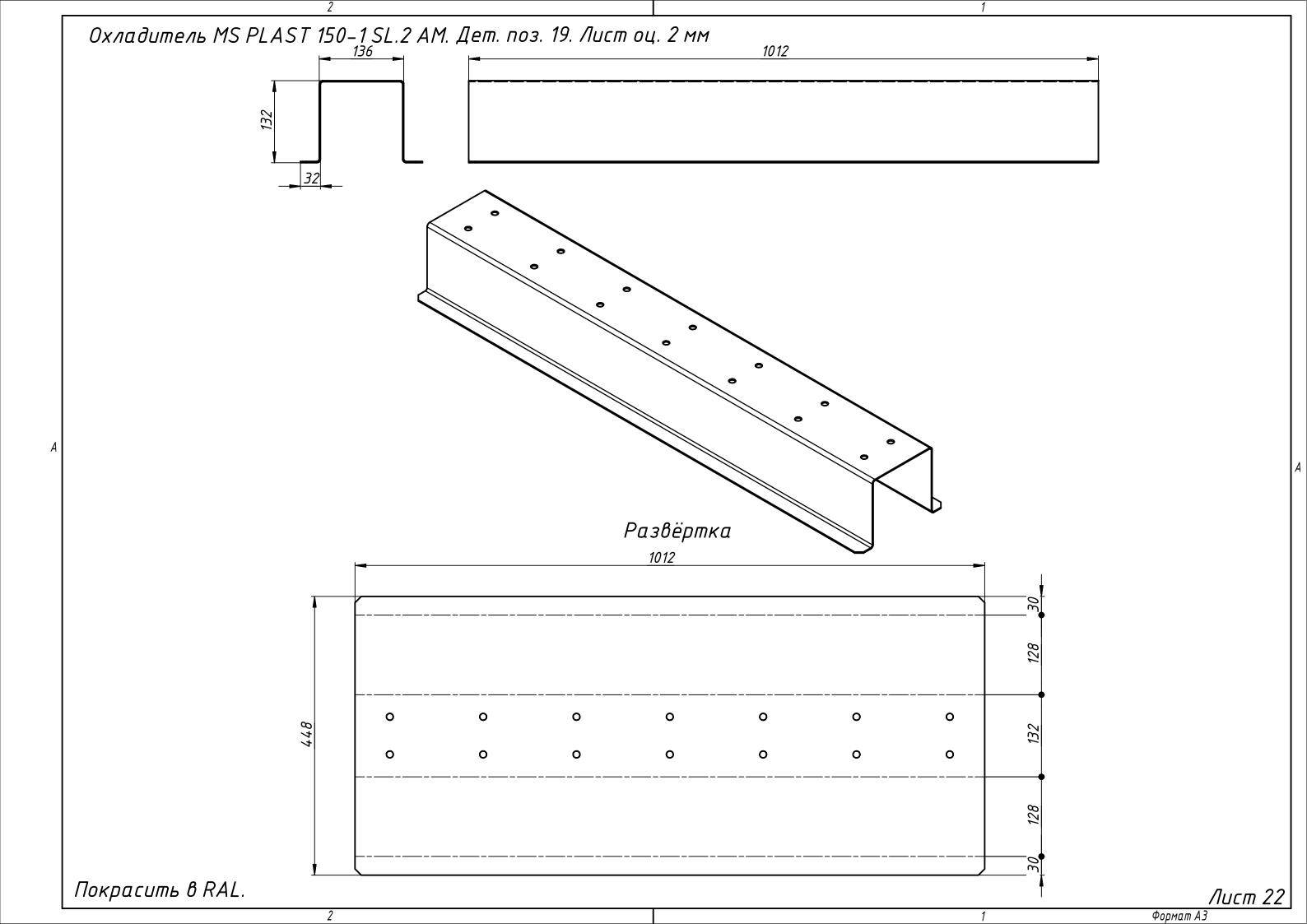
Покрасить в RAL.

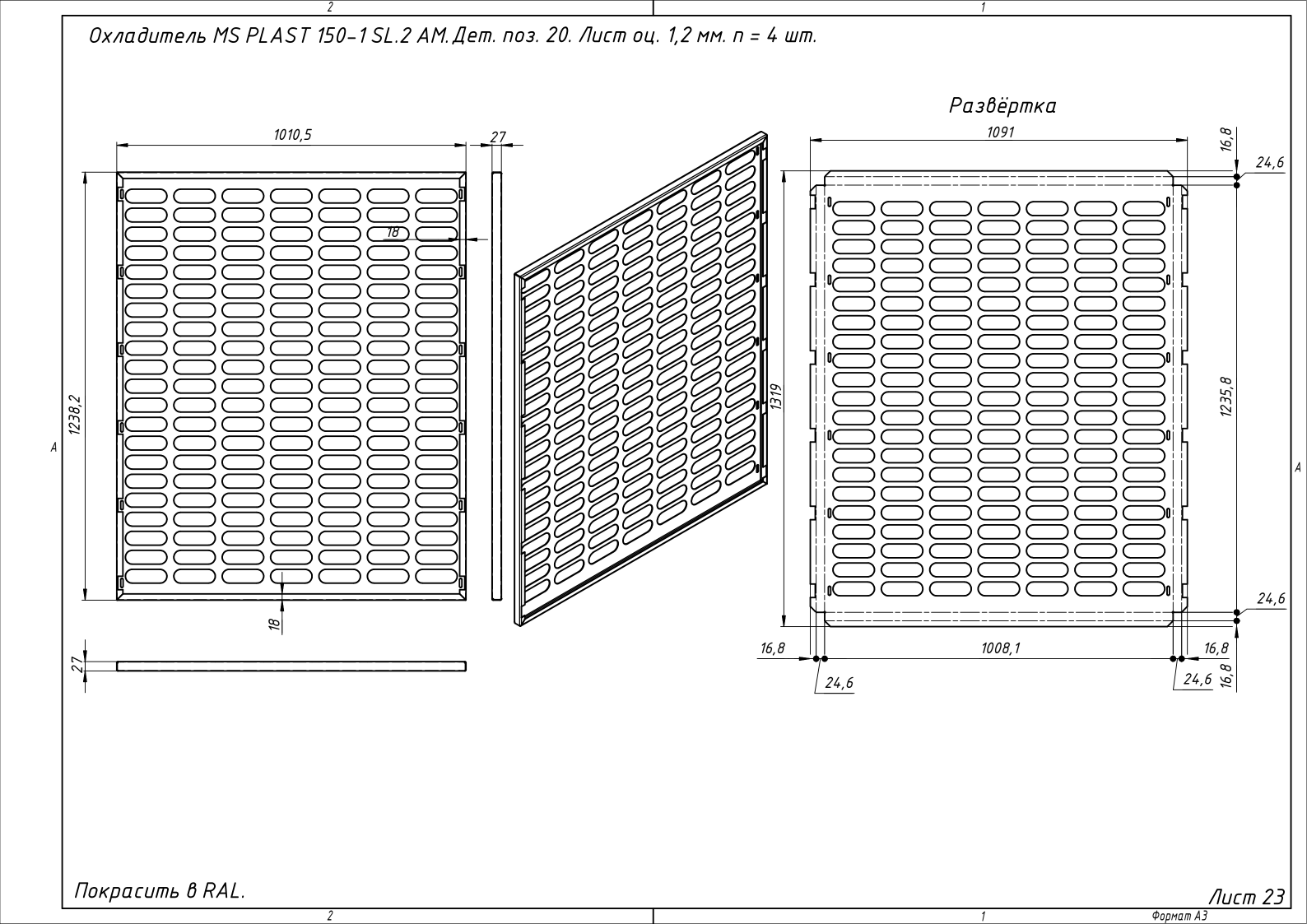
Формат АЗ

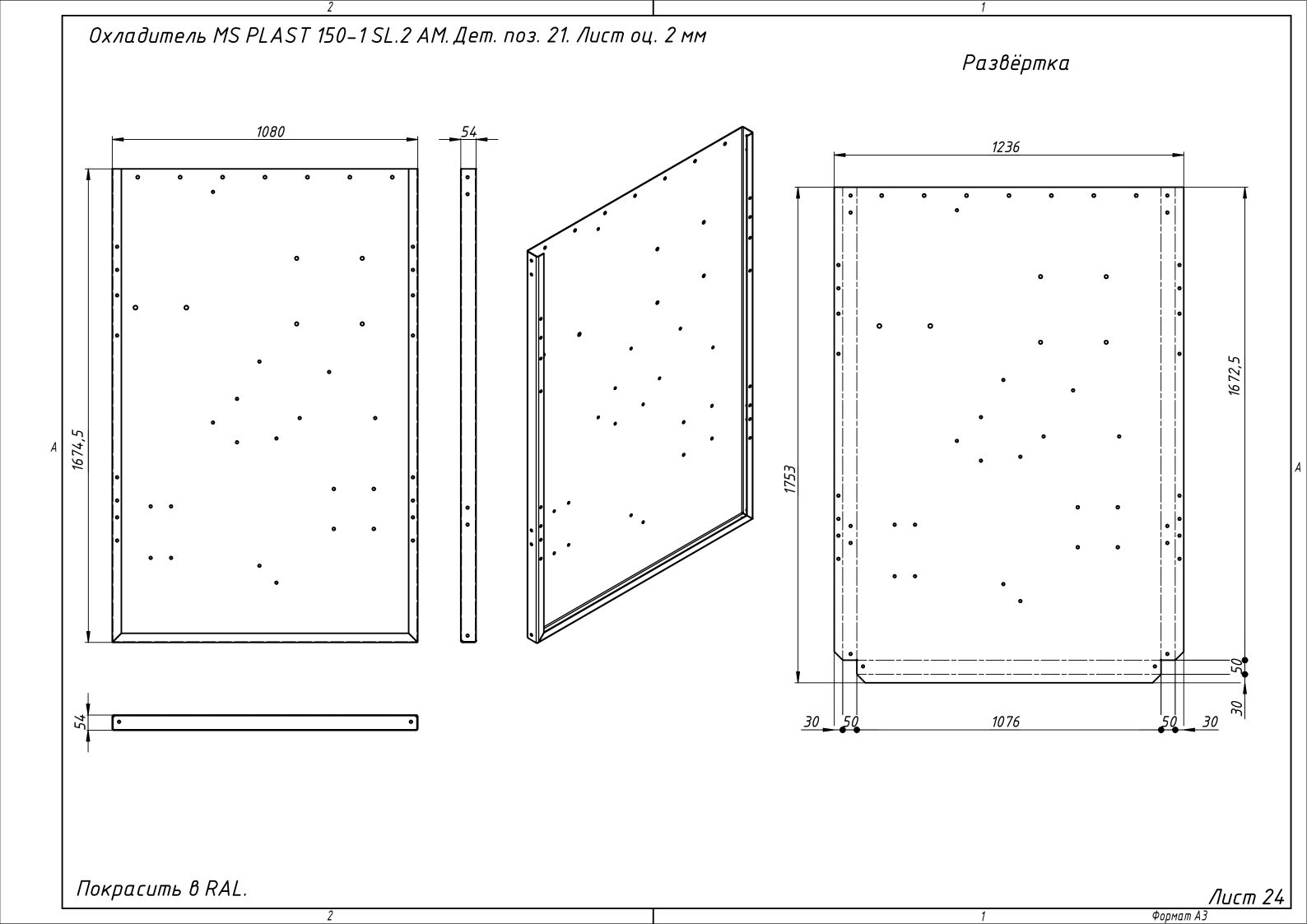
2

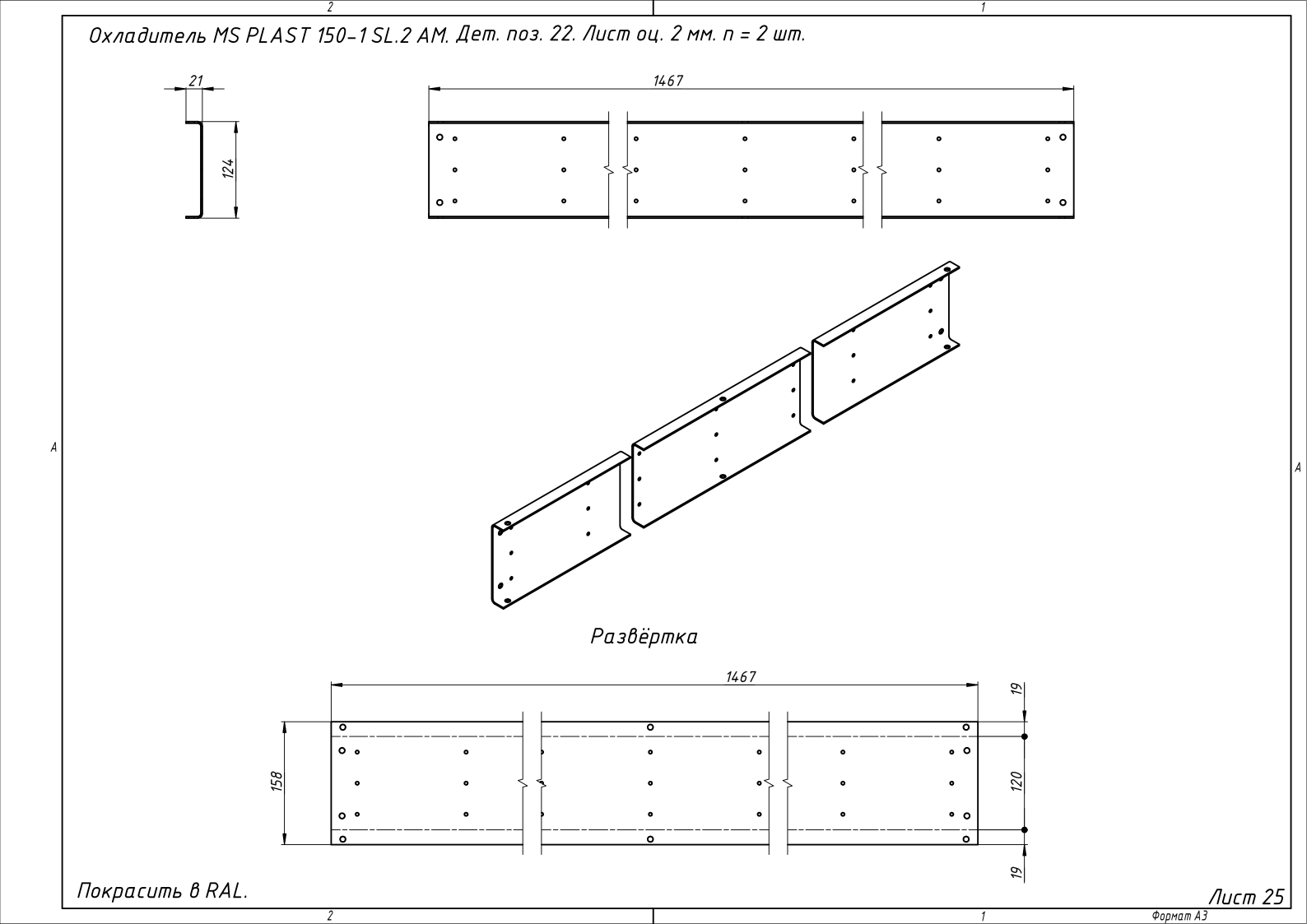
2

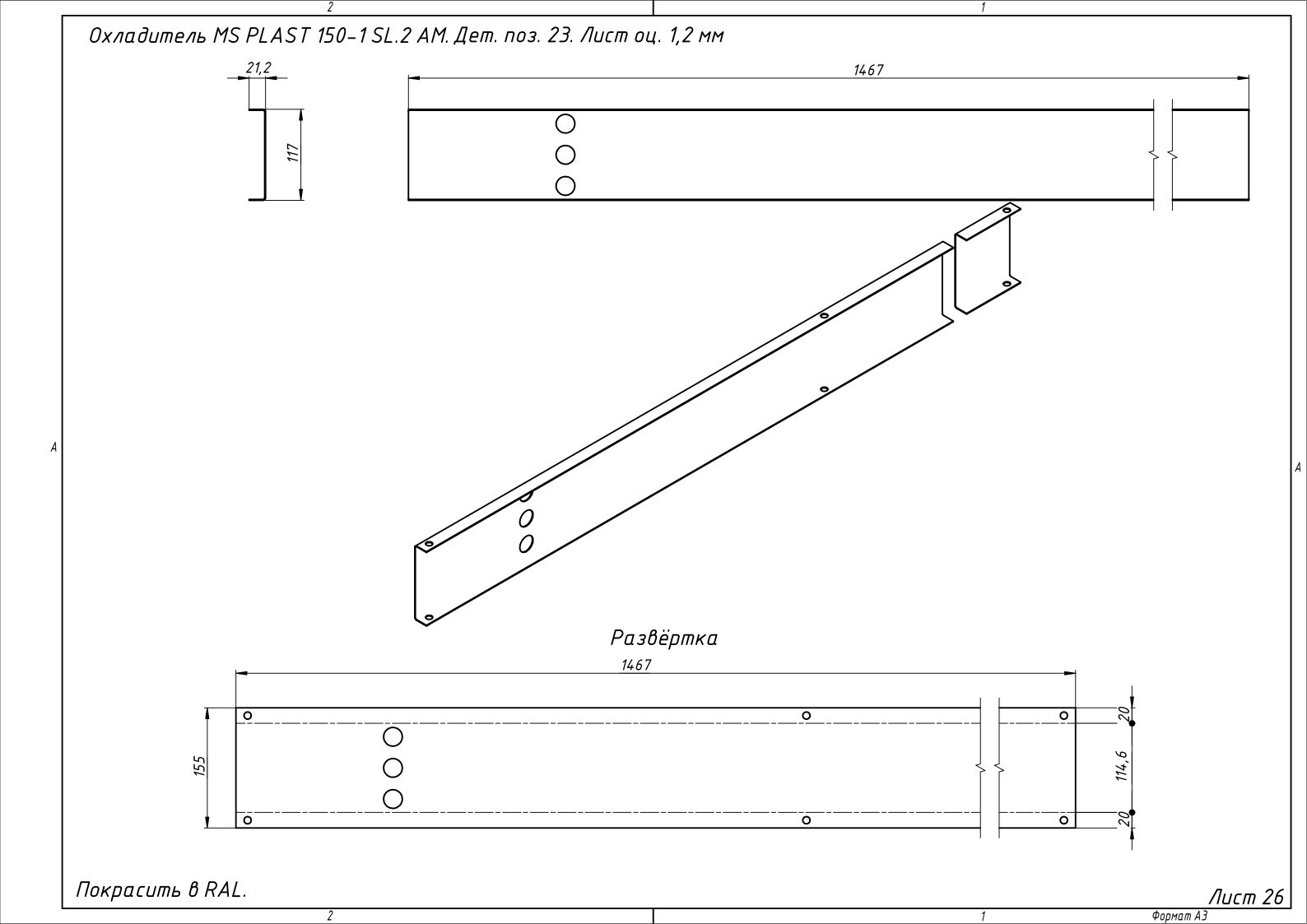


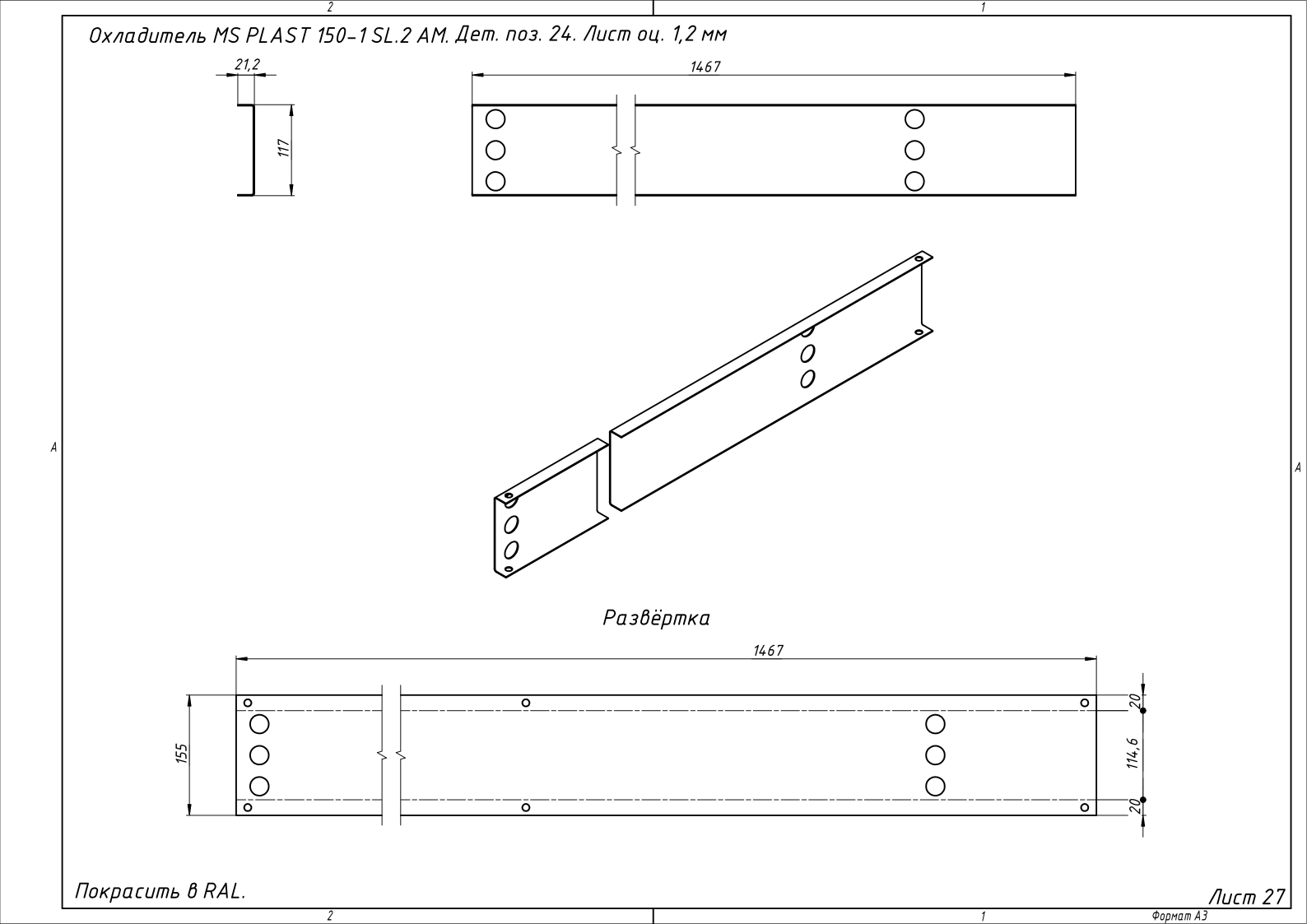


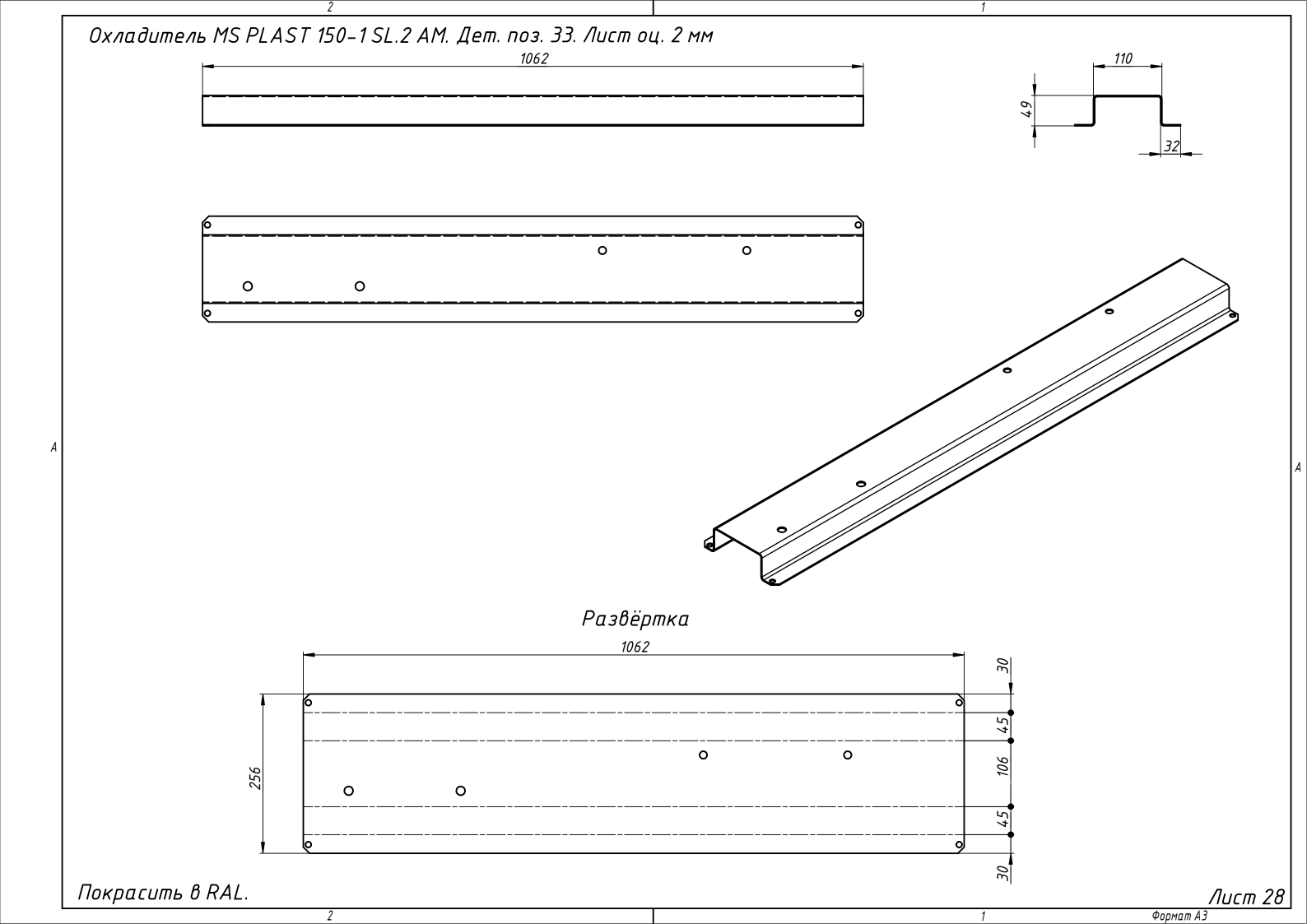


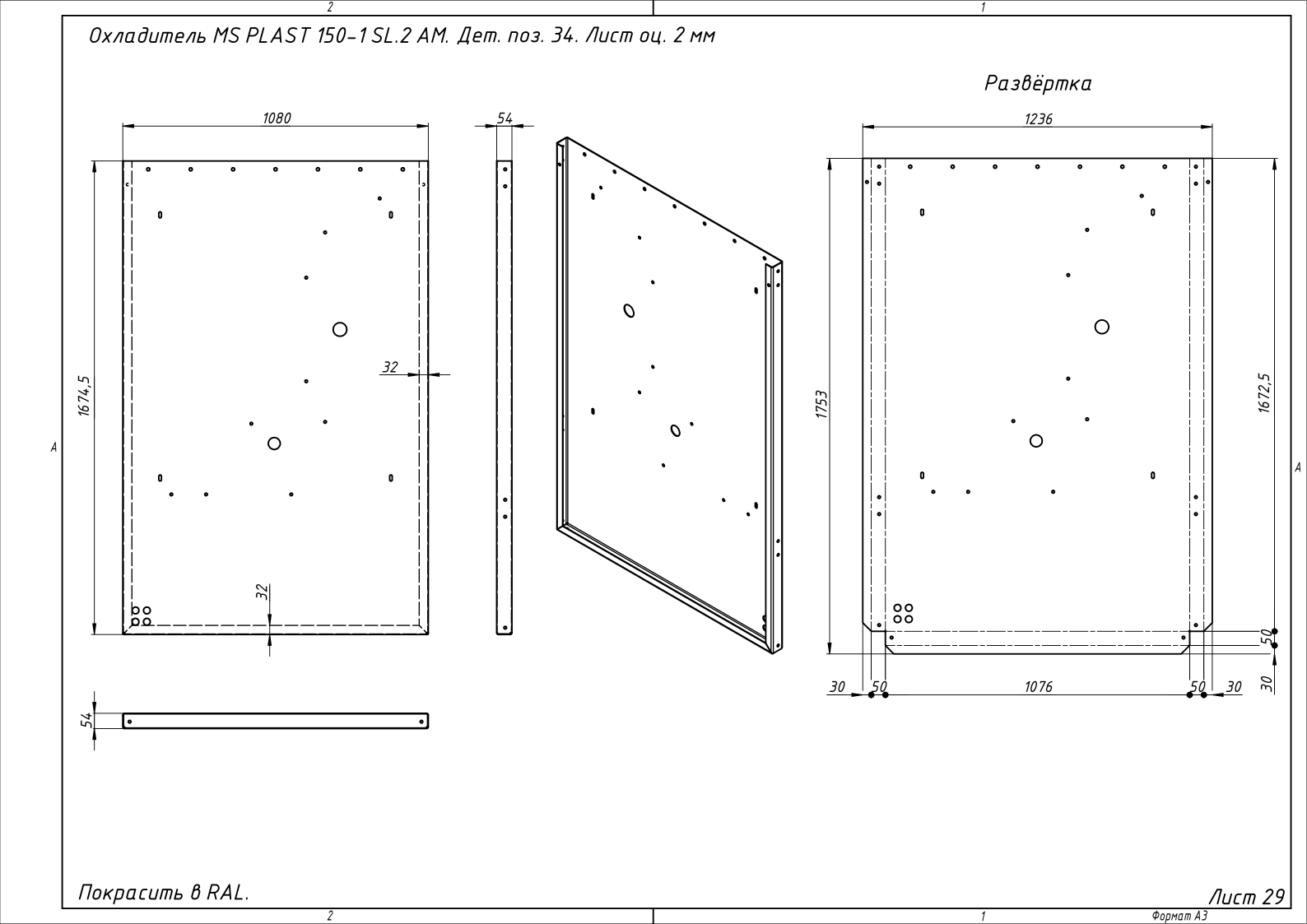


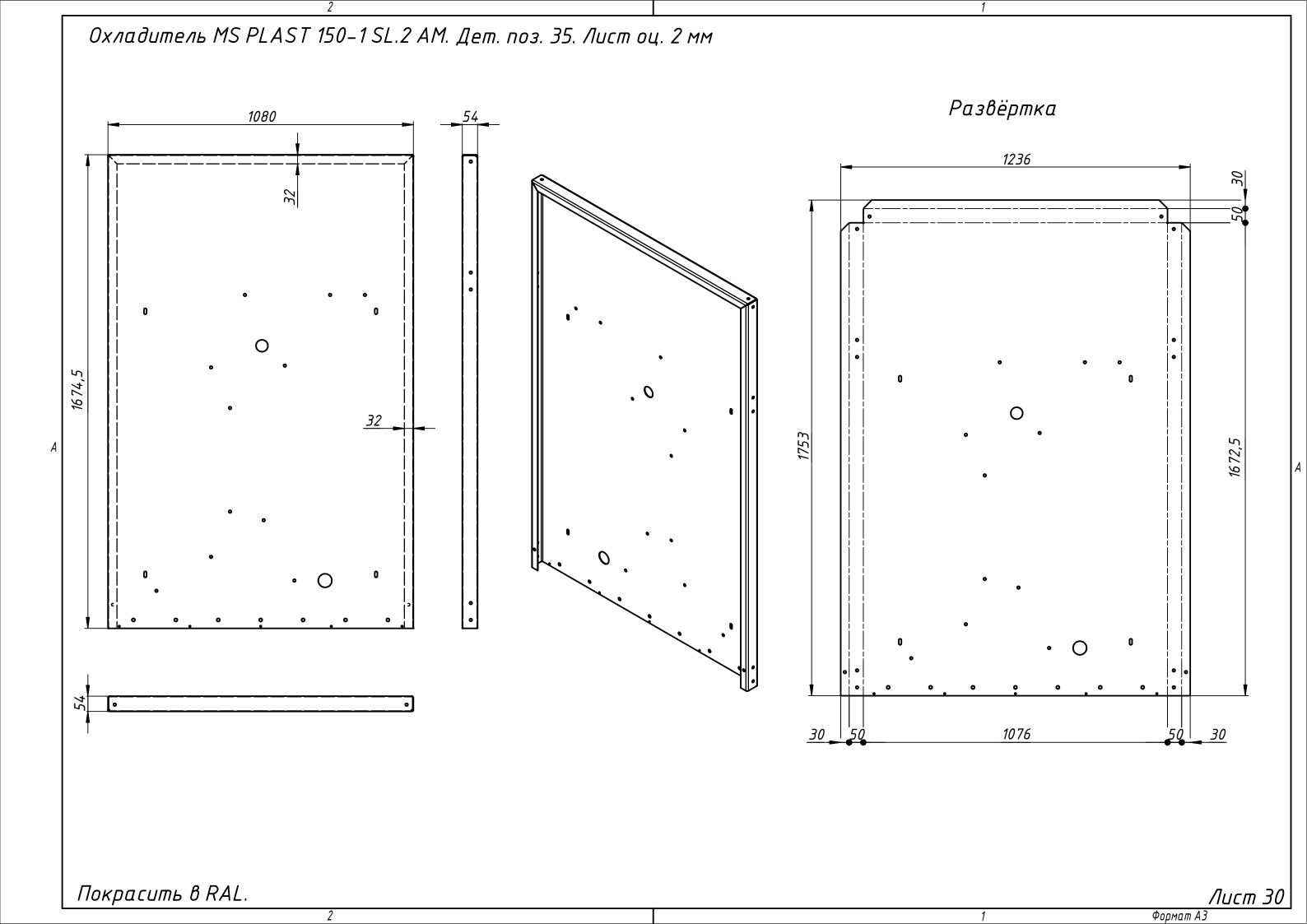


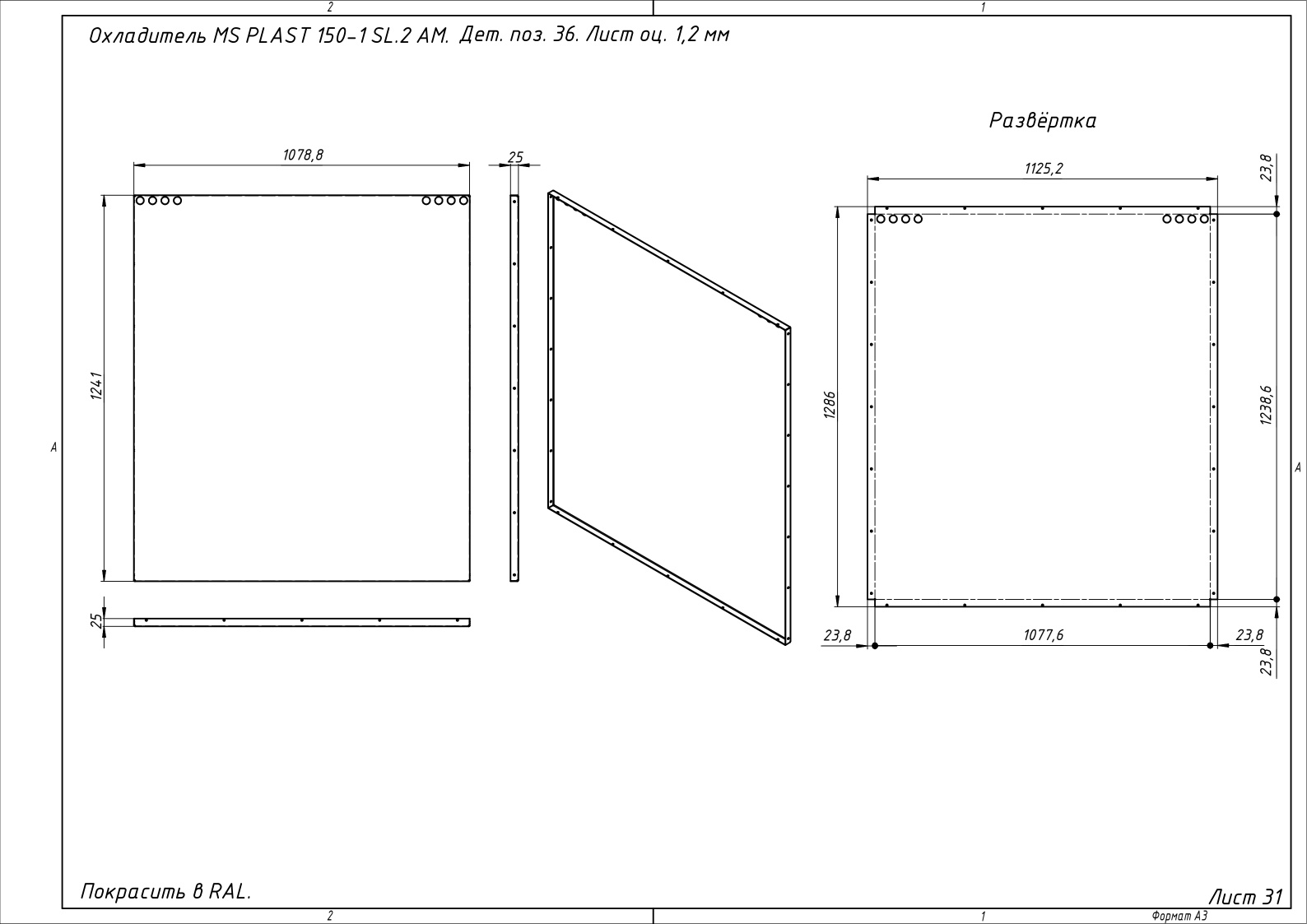












Охладитель MS PLAST 150-1 SL.2 AM. Дет. поз. 37. Лист оц. 1,2 мм. п = 3 шт. Развёртка 326,5 407 24,6 18 24,6 *324,1* 16,8 16,8 8,9 24,6 24,6

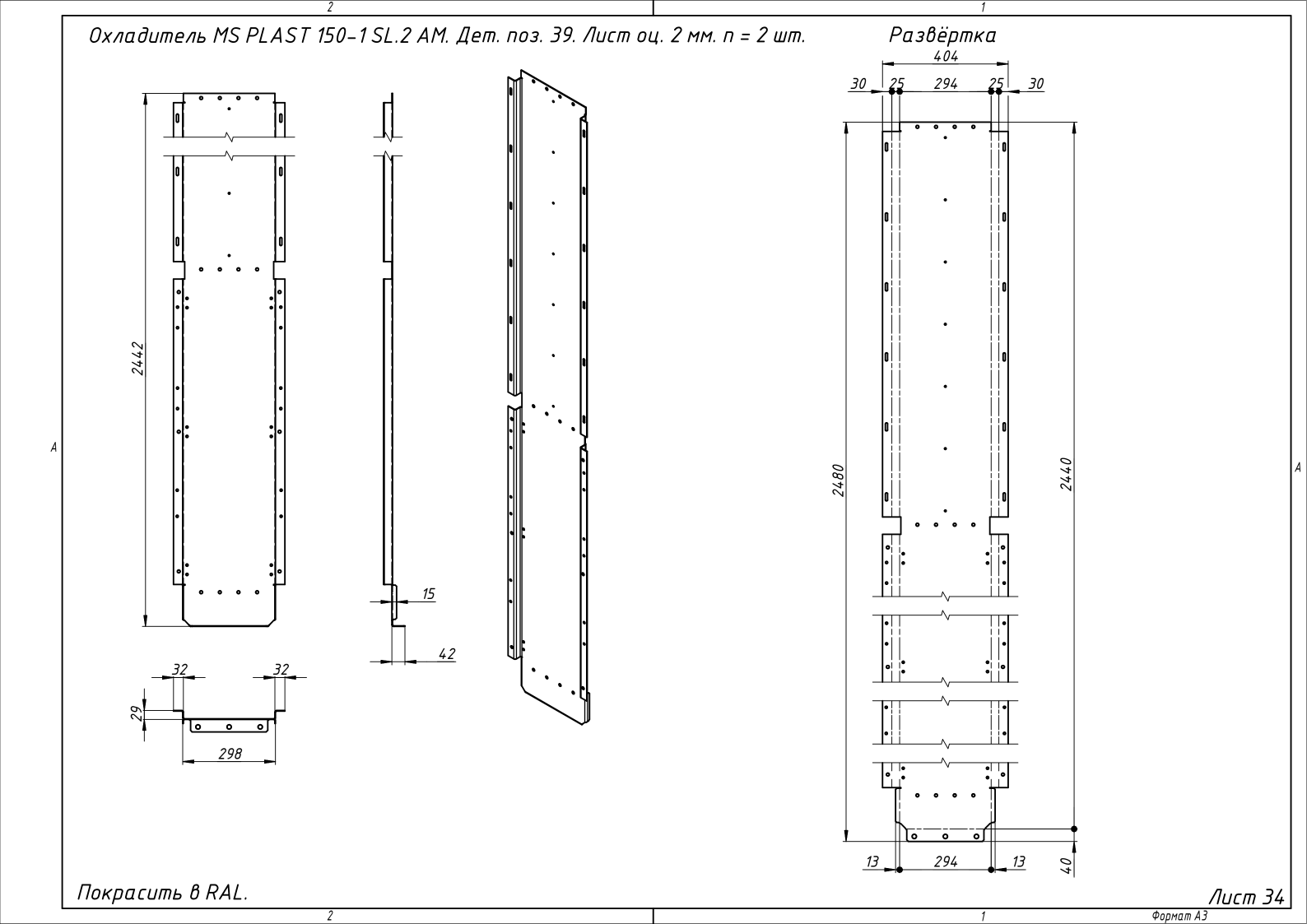
> **Лист 32** Формат АЗ

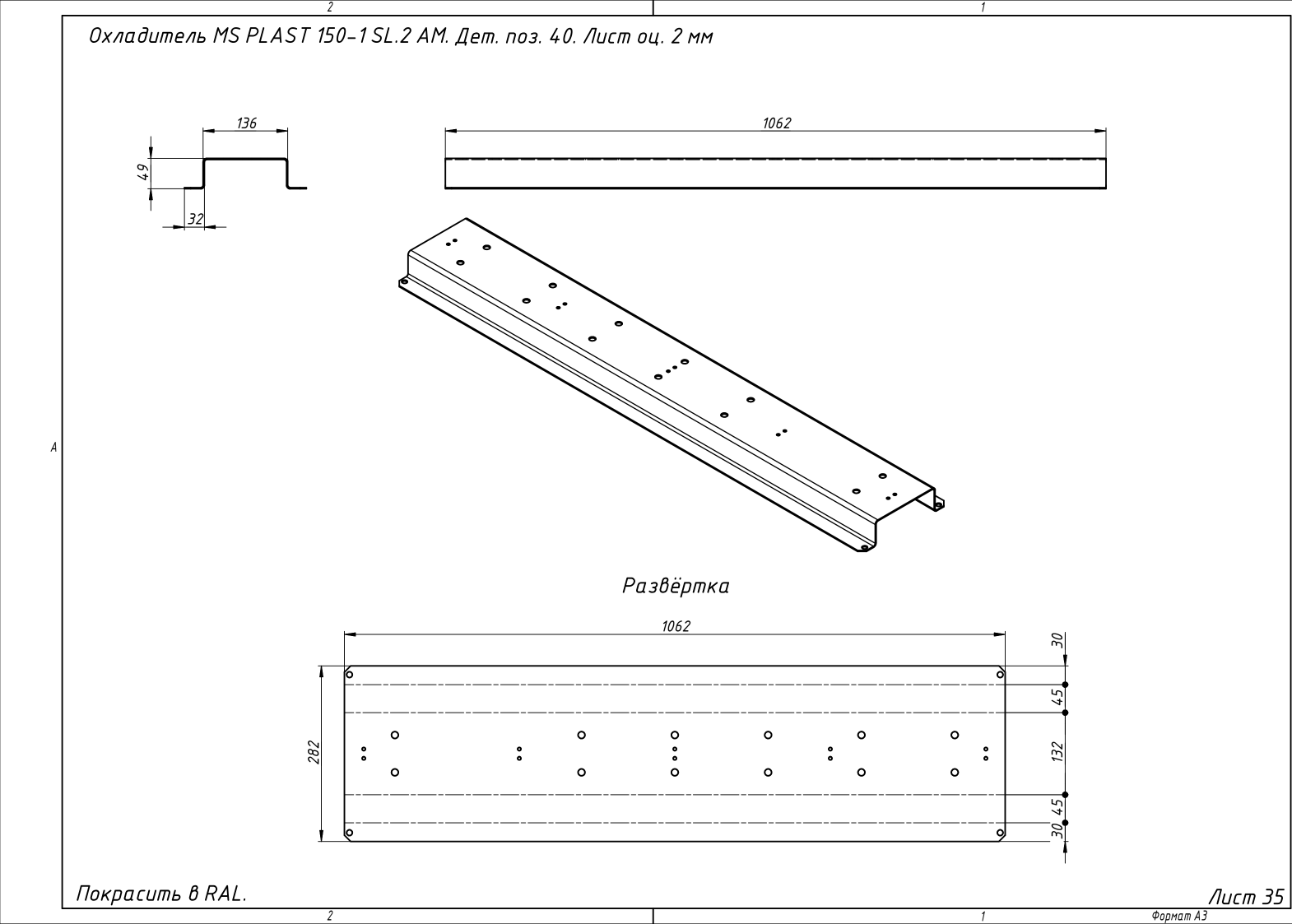
2

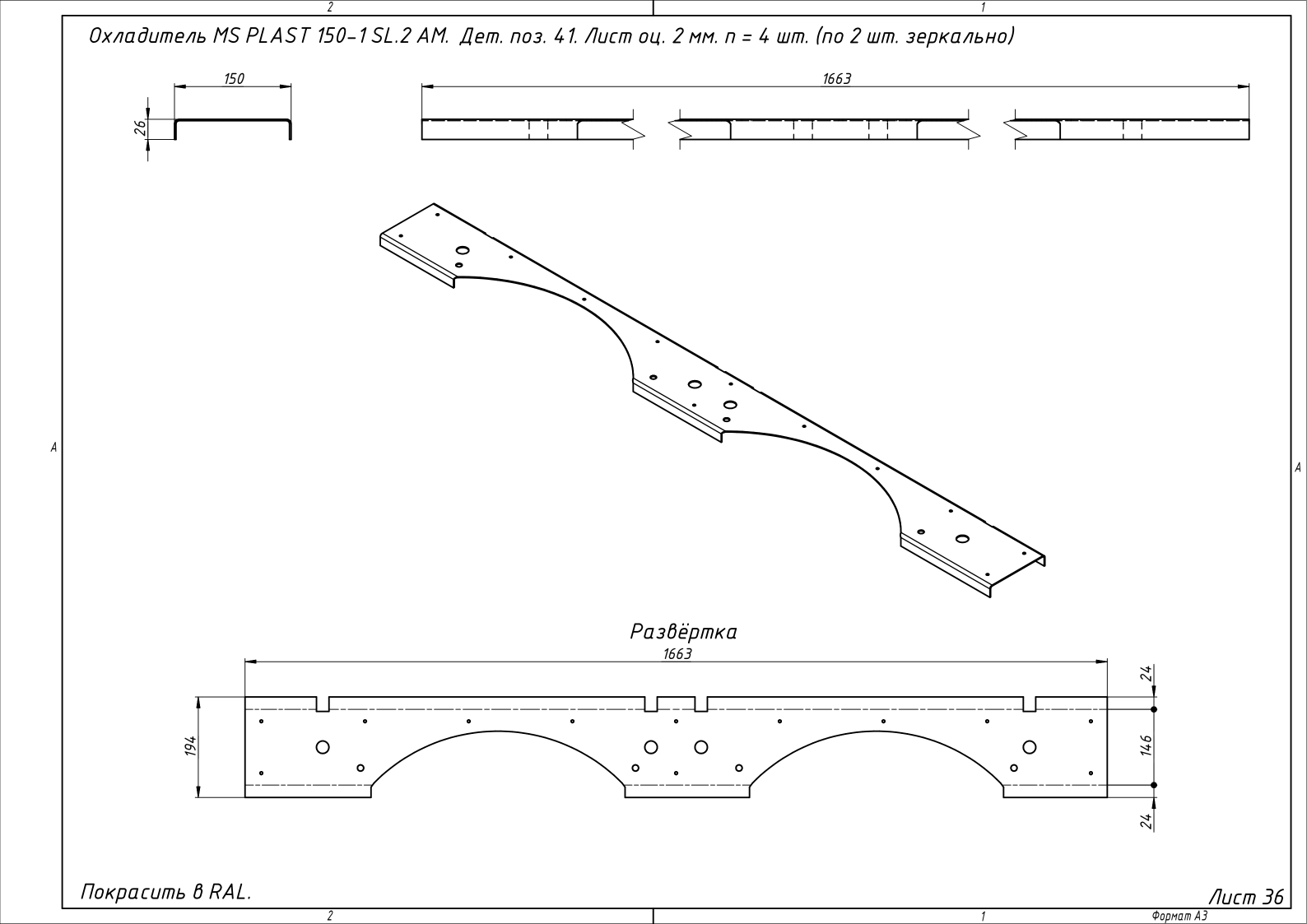
Покрасить в RAL.

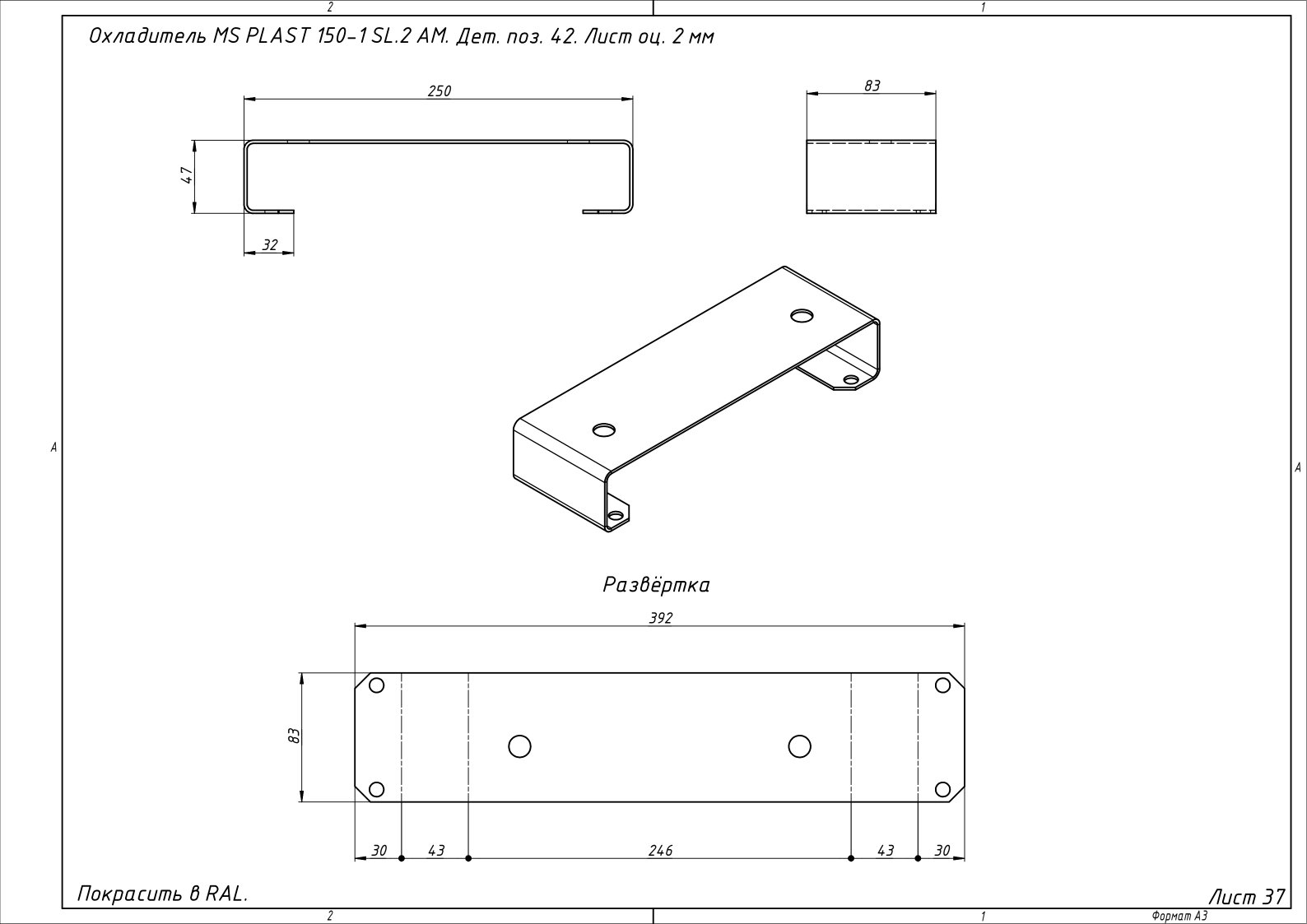
Охладитель MS PLAST 150-1 SL.2 AM. Дет. поз. 38. Лист оц. 1,2 мм Развёртка 326,5 16,8 407 24,6 18 24,6 16,8 324,1 16,8 24,6 24,6

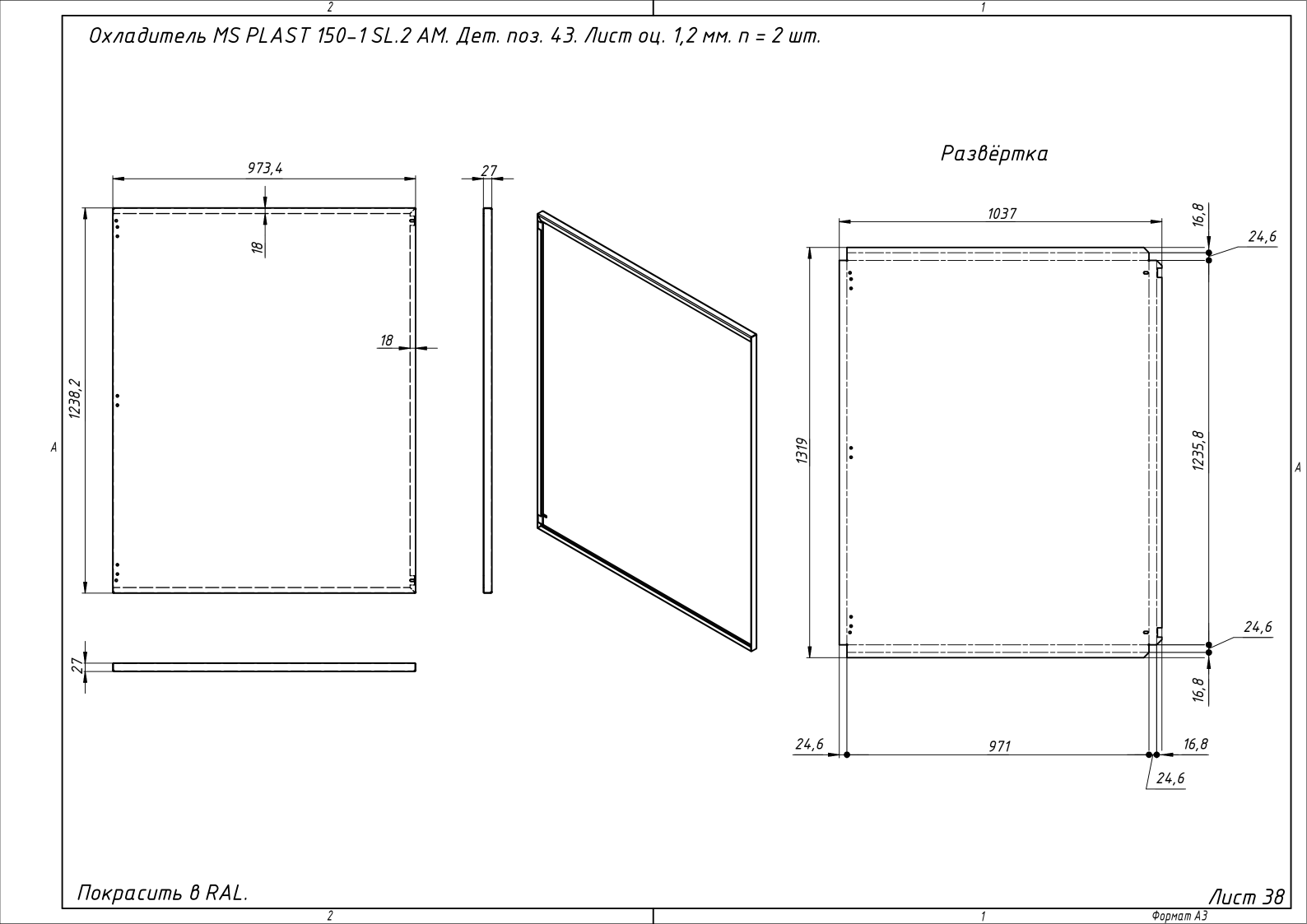
Покрасить в RAL.



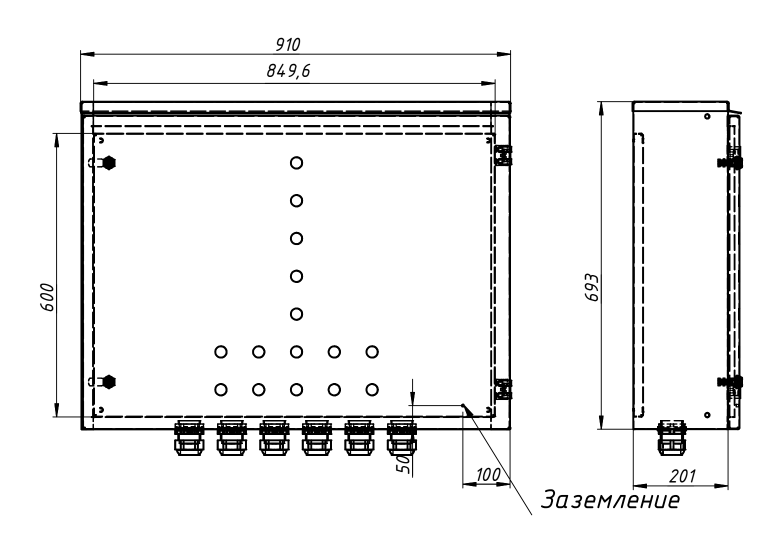








Охладитель MS PLAST 150-1 SL.2 AM. Шкаф автоматики. Сборочный чертеж





1 Сδорка на сварке, кроме дет. поз. 28, 31. 2 Покрасить в RAL.

