

Спецификация элементов приямка №1

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
Сборочные единицы:					
РМ1	см. данный лист	Рама металлическая РМ1	5	6,49	
		НЛ ТУ	22		
Детали:					
1		Труба 25х3 ГОСТ 8639-82 в 10 ГОСТ 13663-86	8,23	1,95	м.п.
2		Лист 10х150х190 ГОСТ 19903-2015 Ст3 пс 535-2005	1	2,24	
3		Труба 50х5 ГОСТ 8639-82 в 10 ГОСТ 13663-86	2,10	6,73	м.п.
Материалы:					
		Н60-845-08 Ст3пс Ц11Ц1ПЗ RAL 8014/ ГОСТ 24045-2016			5,8 м²

Спецификация элементов рамы металлической РМ1

Поз. дет.	Наименование	Кол.	Масса 1 дет., кг
1	Труба 50х5 ГОСТ 8639-82 в 10 ГОСТ 13663-86 L=1370	1	9,22
2	Труба 50х5 ГОСТ 8639-82 в 10 ГОСТ 13663-86 L=395	1	2,66
3	Лист 10х150х190 ГОСТ 19903-2015 Ст3 пс 535-2005	1	2,24
4	Лист 10х160х190 ГОСТ 19903-2015 Ст3пс 535-2005	1	2,37

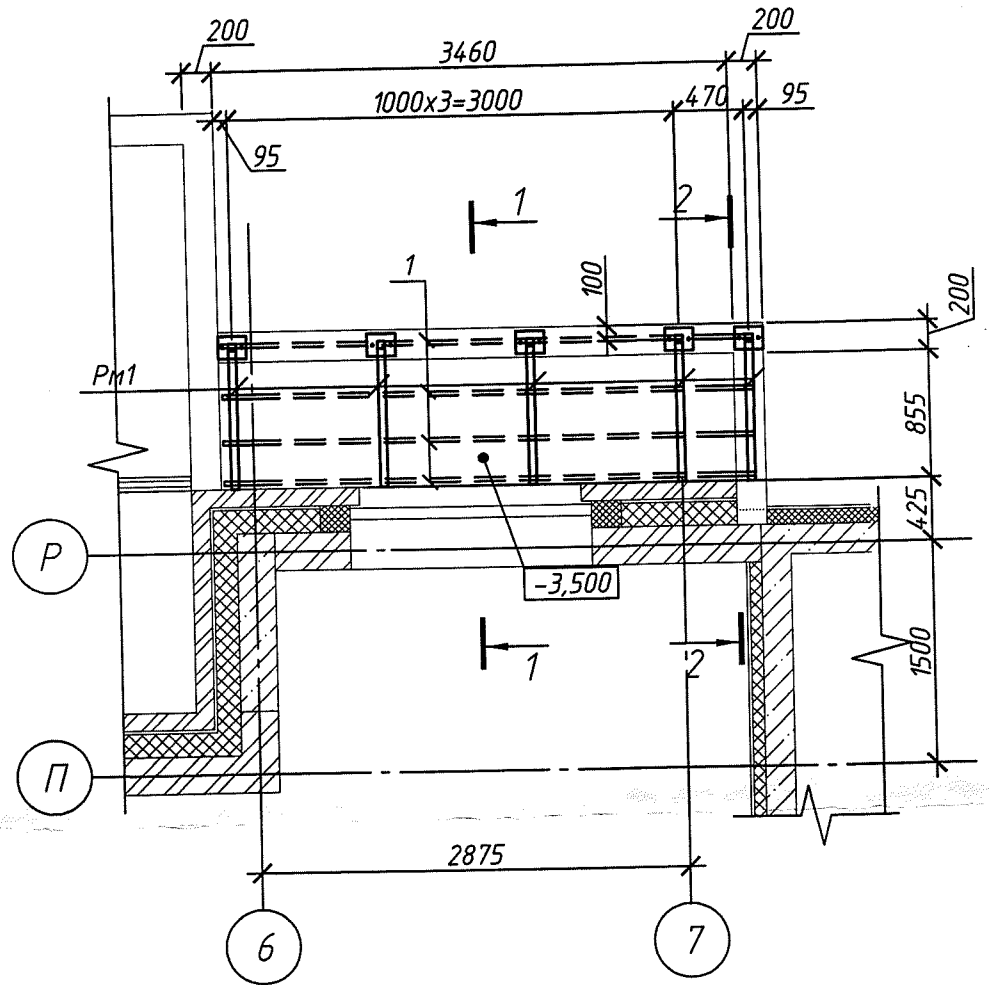
АРХИВНЫЙ ДОКУМЕНТ

В ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ
Главный инженер
18.10.2018
200 г.

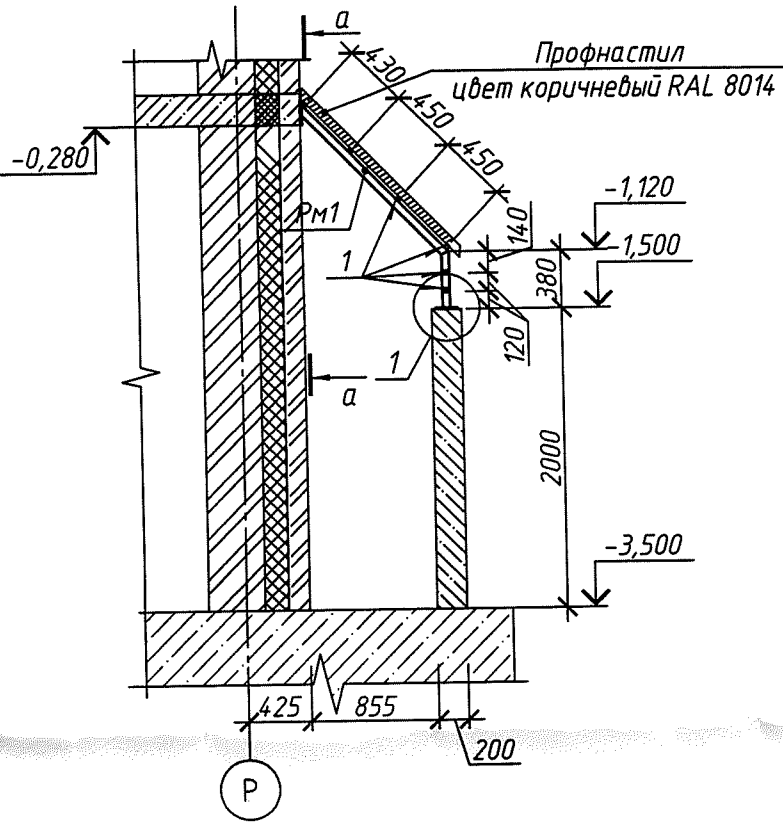
- Данный лист см. совместно с чертежами марки 30-2-16-АР2.
- При выполнении работ руководствоваться указаниями СП 70.13330.2012; СНиП 12-03-2001; СНиП 12-04-2002 и ППР.
- Мероприятия по антикоррозионной защите соединительных изделий и сварных швов следует выполнять в соответствии с требованиями СП 28.13330.2017
- Сварку вести по ГОСТ 5264-80 по всем линиям касания, электродами Э42А по ГОСТ 9467-75*.
- Толщину сварного шва принять по наименьшей толщине свариваемых деталей, но не менее 4 мм.
- Перед монтажом профнастила необходимо выполнить все сварочные и окрасочные работы по металлическому каркасу козырька.
- Профнастил укладывать по металлическим рамам с креплением самонарезающимися винтами В 6х25, одним винтом через волну. Допускается использование самонарезающихся винтов по ТУ 36.26.12-13-88, ТУ 67-269-79, ТУ 36-2625-84. Профиль профнастила соединять между собой с нахлесткой на одну гофру, в продольных стыках соединять комбинированными заклепками по ГОСТ 34-14-017-78 с шагом 250 мм.
- Все поверхности металлических конструкций выполнить с полимерным покрытием. Цвет RAL 8014

					30-2.2-16-КЖ		
					Многоквартирные многоэтажные жилые дома с помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой по Заречная Первомайском районе г.Новосидирска		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подр.	Дата	Стадия	Лист
Разработал	Семкина					Многоквартирный жилой дом с помещениями общественного назначения №2 по ГП, блок-секция №2 (V-и этап строительства)	110
Проверил	Зинчук					Р	
Гл.констр.	Васильев						
Н.контр.	Пистер				10.18	Приямок №1	000 ЖК "Энергетик"

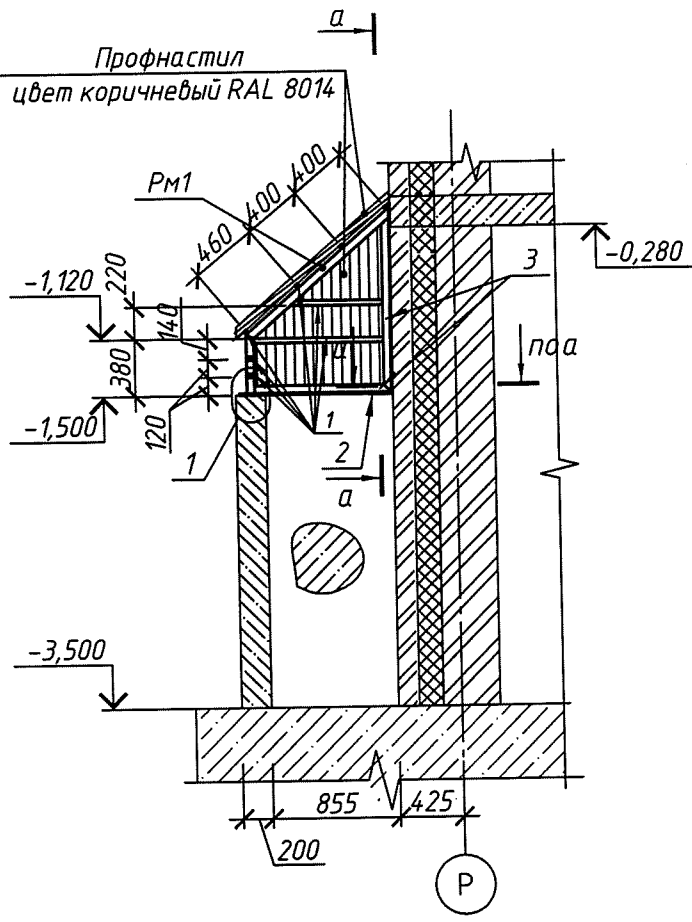
Приямок №1



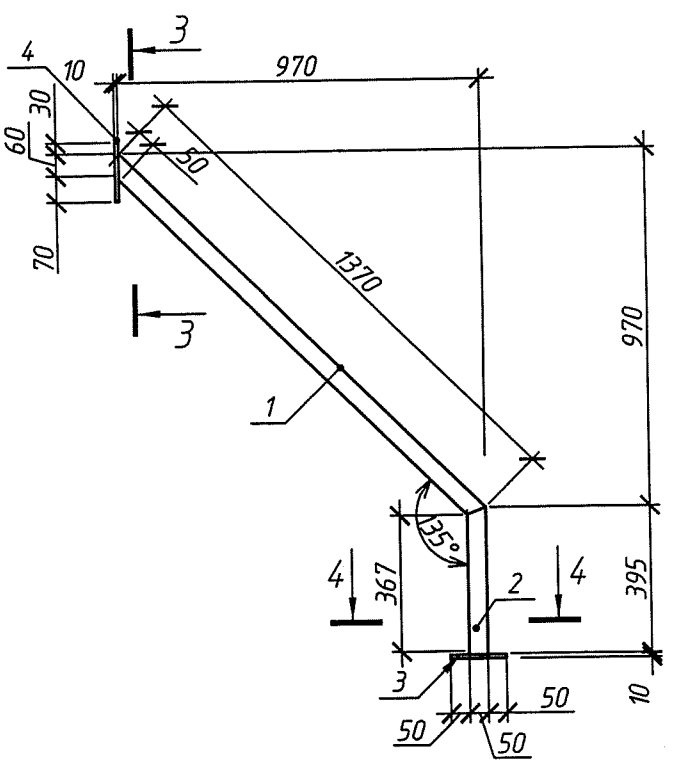
Разрез 1-1



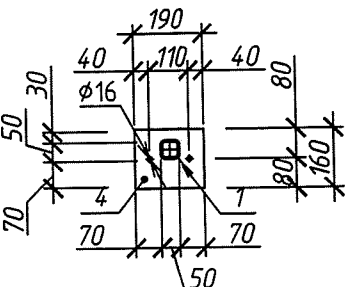
Разрез 2-2



Рама металлическая РМ1



Разрез 3-3



Разрез 4-4

