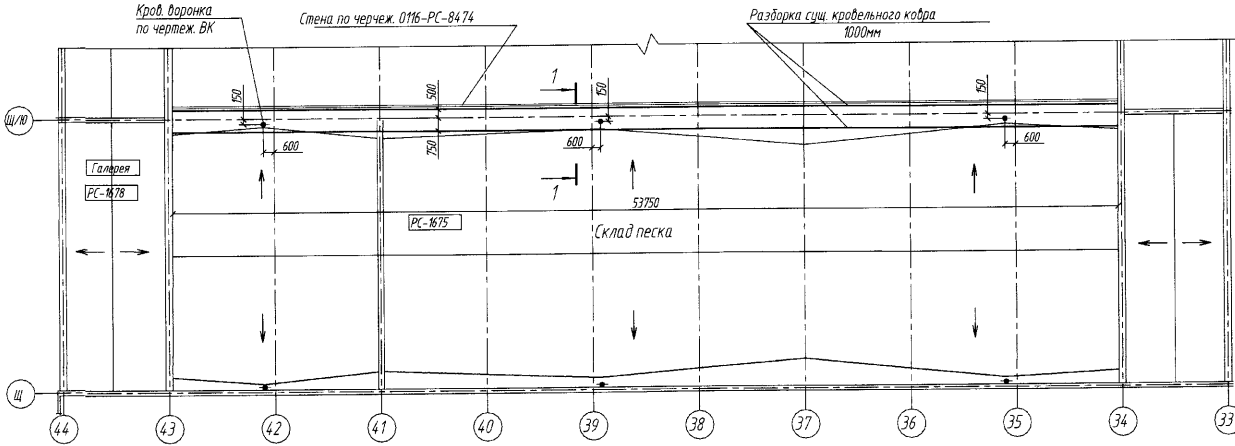
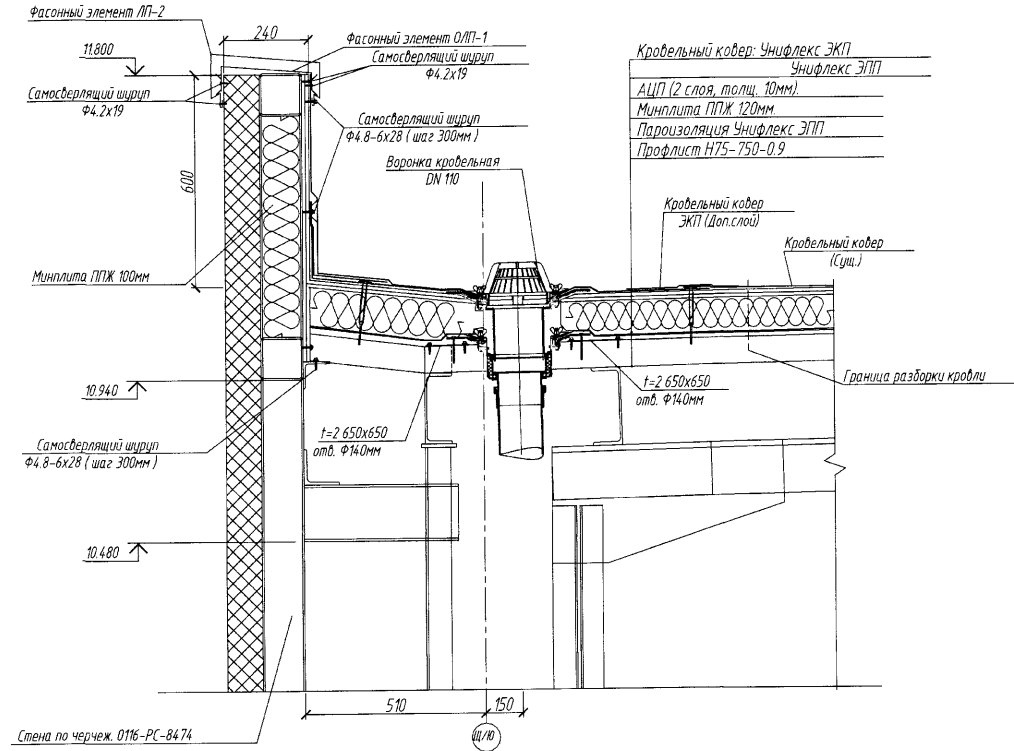


Изм.	Колуч.	Лист	Всего	Итого
62.78	87.9	Р	Р	911.0

План восстановления участка кровли с устройством водосточных воронок.



1-1



Спецификация

Поз.	Обозначение	Наименование	Изм.	Масса ед.кг	Примечание
ГОСТ 24045-2010	Устройство кровли				
	Профлист Н75-750-0.9	S=65кг/м2	кг	813	
	Пароизоляция Унифлекс ЭПП		м²	87.7	
	Минплита ППЖ 120мм 600x1200мм		м²	81	
	АЦП (2 слоя, толщ. 10мм)		м²	110.7	
	Кровельный ковер: ЭПП		м²	89	
	ЭПП		м²	81	
	Кровельный ковер: ЭПП (доп. слой)		м²	513	
	ГОСТ 19903-74	-2x650x650	3	6.6	19.8
Устройство парапет узла					
	Минплита ППЖ 100мм 600x1200мм		м²	67.5	
Фасонные элементы					
ОЛП-1	фирма "DEKOR"	-2x200x375	54	12	64.8
ЛП-2		-0,6x665x3000	23	9.4	216.2
Крепежные элементы					
	Самосверлящий шуруп Ф4.2x19 шаг 300мм		шт	900	
	Самосверлящий шуруп Ф4.8-6x28 шаг 300мм		шт	2700	
	Тарельчатый дюбель		шт	470	

Ведомость объемов работ

№	п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Колоч.	Примечание
1		Разборка сущ. кровельного ковра:	м²	67.5	
		2 слоя наплавленного рулонного материала			
		Сляжка цементно-песчаного раствора толщ. 30мм			
		Минплита ППЖ 200мм толщ. 120 мм			
		Пленка ПВХ			
2		Устройство новой кровли и узла примыкания			
		к стене из сэндвич панелей:			
		Профлист Н75-750-0.9	м²	65	477.3
		Пароизоляция Унифлекс ЭПП	м²		87.7
		Минплита ППЖ 120мм 600x1200мм	м²		81
		АЦП (2 слоя, толщ. 10мм)	м²		110.7
		Кровельный ковер: ЭПП	м²		89
		ЭПП	м²		81
		Кровельный ковер: ЭПП (доп. слой)	м²		513
		Самосверлящий шуруп Ф4.2x19 шаг 300мм	шт		900
		Самосверлящий шуруп Ф4.8-6x28 шаг 300мм	шт		2700
		Тарельчатый дюбель	шт		470
3		Устройство узла установки водосточных воронок:	мест	3	
		Стальной лист толщ. 2мм	кг		19.8
4		Изготовление и установка фасонных элементов из оцинкованной окрашенной стали:			
		0.6мм	кг		216.2
		2мм	кг		64.8
5		Окраска пентафталевой эмалью ПФ-115 за 2 раза по грунтовке ГФ-021 сталь листа 2мм	кг		19.8
6		Вывоз мусора	м³	10.8	6.2

1. Проект выполнен на основании задания: N 22-13 от 26.12.23 г.
2. Чертеж смотреть совместно с 0116-РС-8474.

						0116-РС-8479			
						ООО "НАК"			
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ЛКСЧ. Литейный цех N4	Стация	Лист	Листов
Разработ.	Вараксина	92	02.02.24				Р		
Проверил	Чернышева	101	02.24			Пристрой для песка в/о Ш-Щ/10/34-48 План восстановления участка кровли с устройством водосточных воронок в/о Ш/10/44-33	ООО "Технопарк" Проектное управление		
Н.контр.	Чернышева	101					Формат		

Согласовано:

Имя, И.И. Подпись и дата
Всего листов: 11
191222