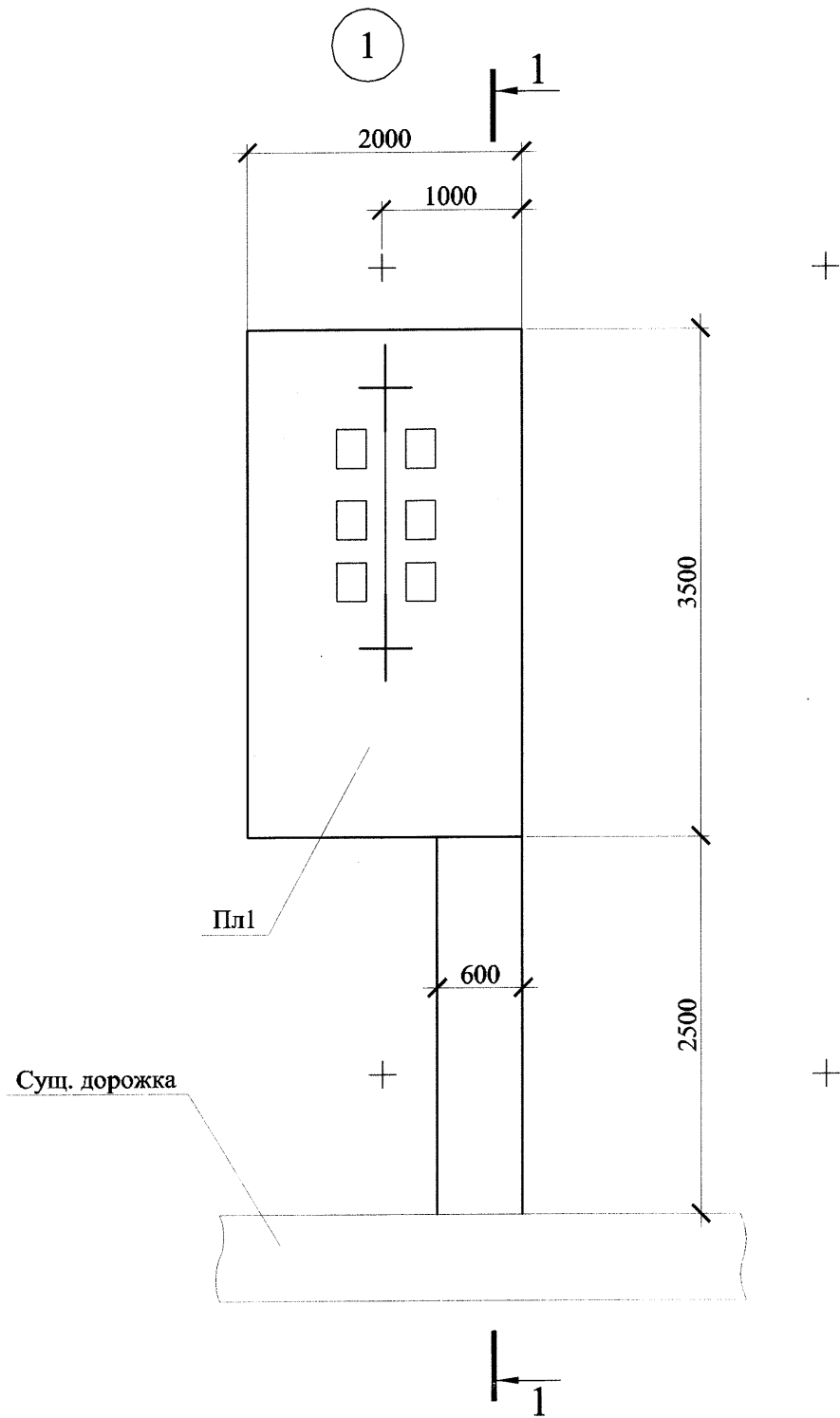
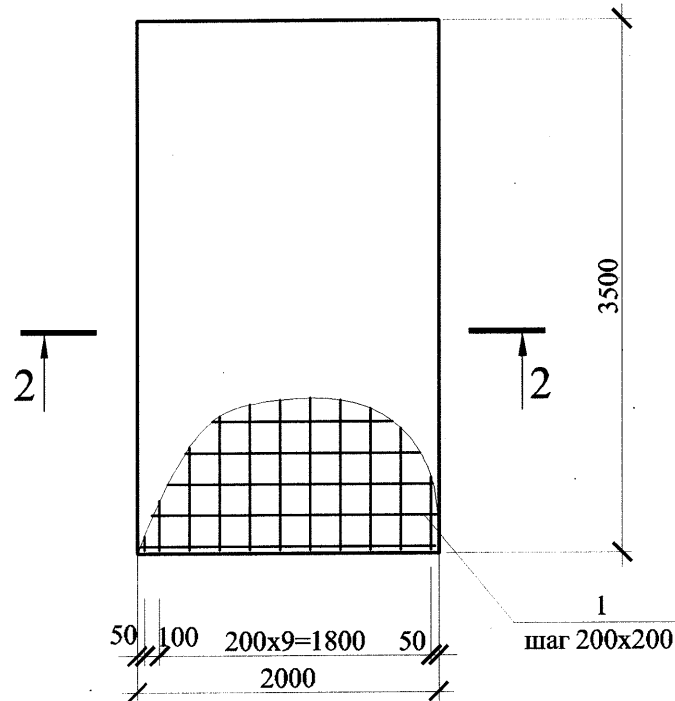


Данный документ является собственностью ООО "ПРОМХИМПРОЕКТ" и не подлежит копированию и распространению без его согласия

Согласовано					
Изм. №	подл.	Подп.	и дата	Взам. инв. №	Изм. №



Плита Пл1



Ведомость деталей

Поз.	Эскиз
2	

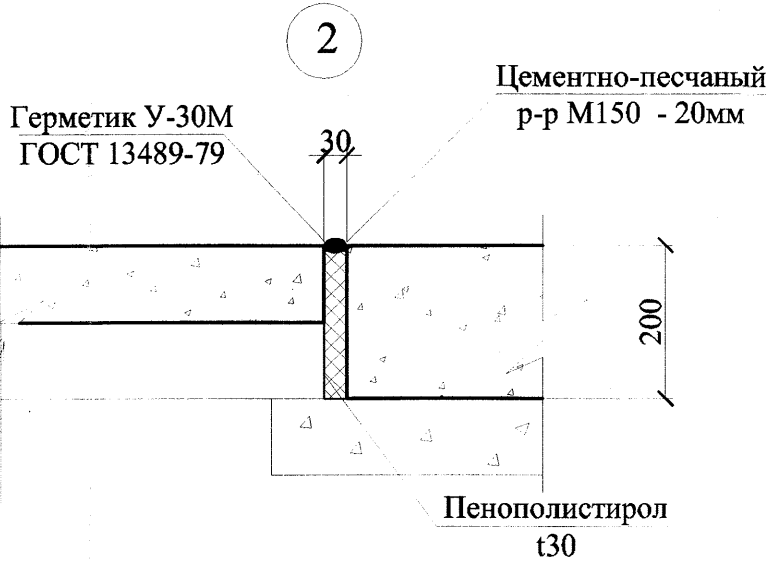
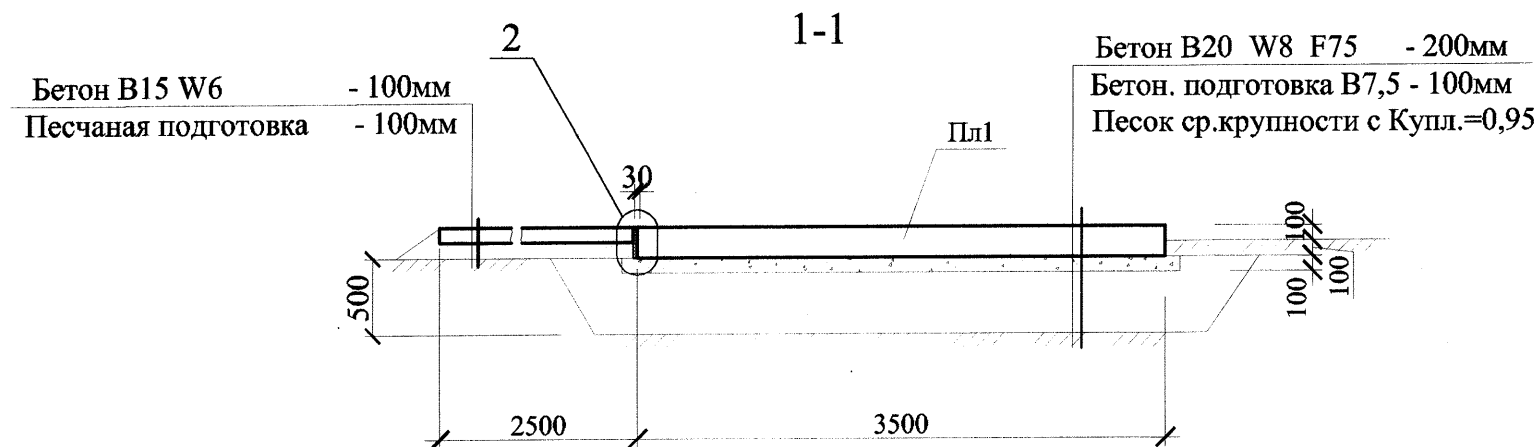
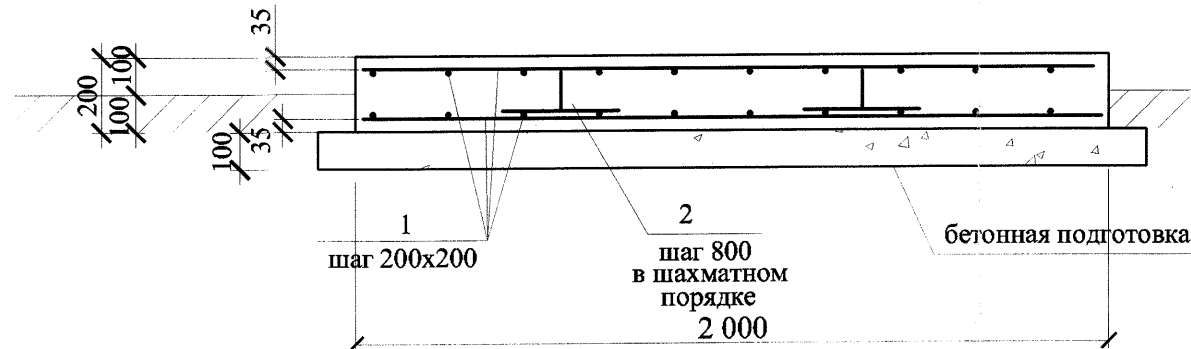
Спецификация Пл1

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Прим.
Детали					
1	ГОСТ 5781-82*	Ø12АШ L=1000	146.1	0.89	пм
2	ГОСТ 5781-82*	Ø8АI L=1120	13	0.44	
Материалы					
		бетон В7,5	0.81		м³
		бетон В20 W8 F150	1.4		м³
		бетон В15 W6	0.15		м³(дорожка)
		пенополистирол t30	0.12		м²
		песок ср. кр.	5,3		м³

Ведомость расхода стали на элемент, в кг

Марка элемента	Изделия арматурные				
	Арматура класса				Всего
	AI		AIII		
	ГОСТ 5781-82*		ГОСТ 5781-82*		
	Ø 8	Итог	Ø12	Итог	
Пл1	5,75	5,75	129,74	129,74	135,49

2-2 (армирование)



- Общие указания см. лист "Общие данные".
- В основании под плитой не допускаются органические включения и строительный мусор. В случае их наличия, необходимо выбрать на всю глубину и заполнить образовавшуюся полость бетоном В7,5.

18505-КЖ					
ОАО "Славнефть-ЯНОС"					
Производство масел и парафинов КМ-2 Товарный участок по приему, смешению и отгрузке товарных масел					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Короткова	11.16	11.16	11.16	11.16
Проверил	Емельянова	11.16	11.16	11.16	11.16
Н.контр.	Галочкина	11.16	11.16	11.16	11.16
Н.отдела	Тимофеев	11.16	11.16	11.16	11.16
Оснащение резервуаров системами измерения массы (р.474, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 427, 428, 429, 430, 435, 431, 432, 433, 434, 436, Е-18, Е-26)					
Узел 1. Плита Пл1.					
Копировал					

ПРОМХИМПРОЕКТ