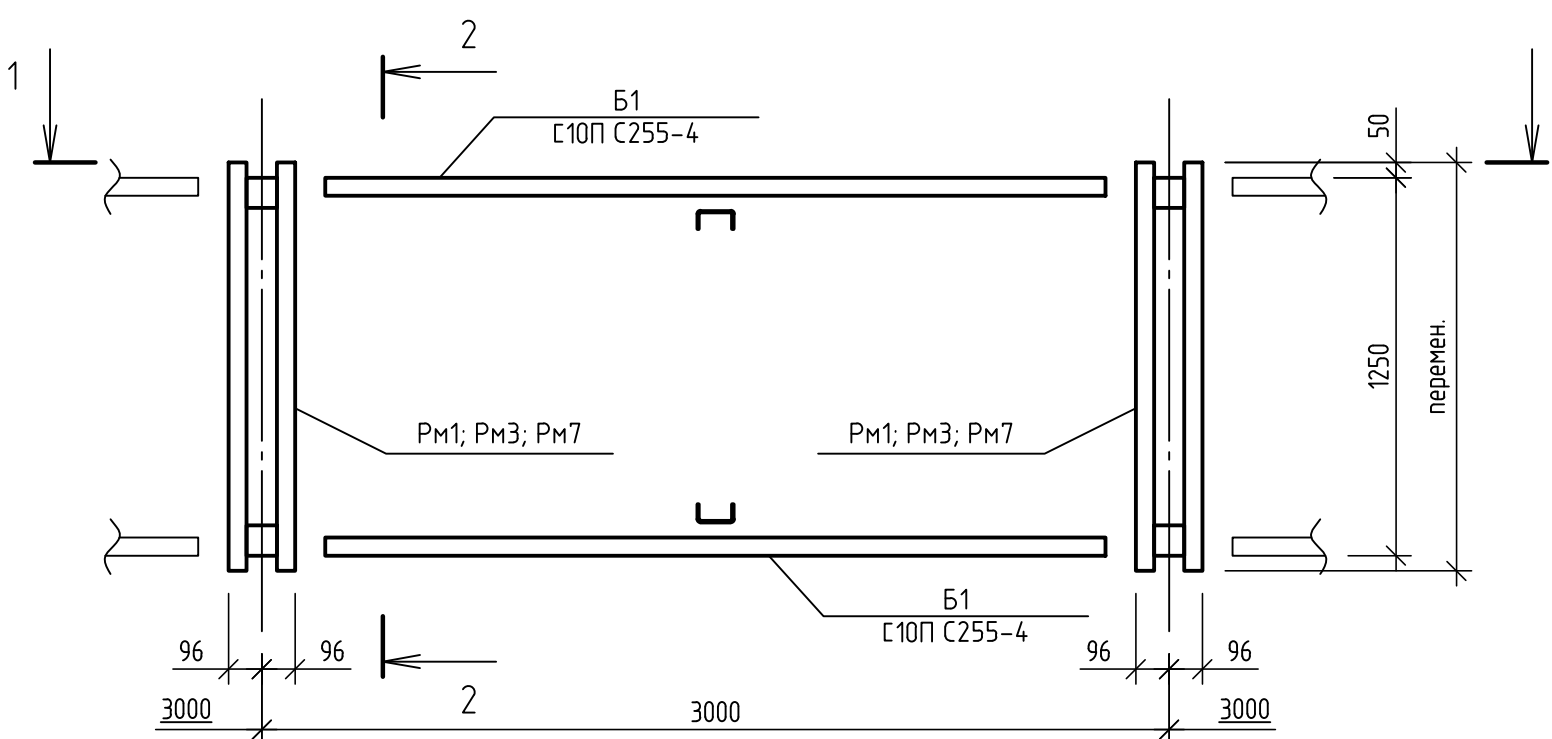


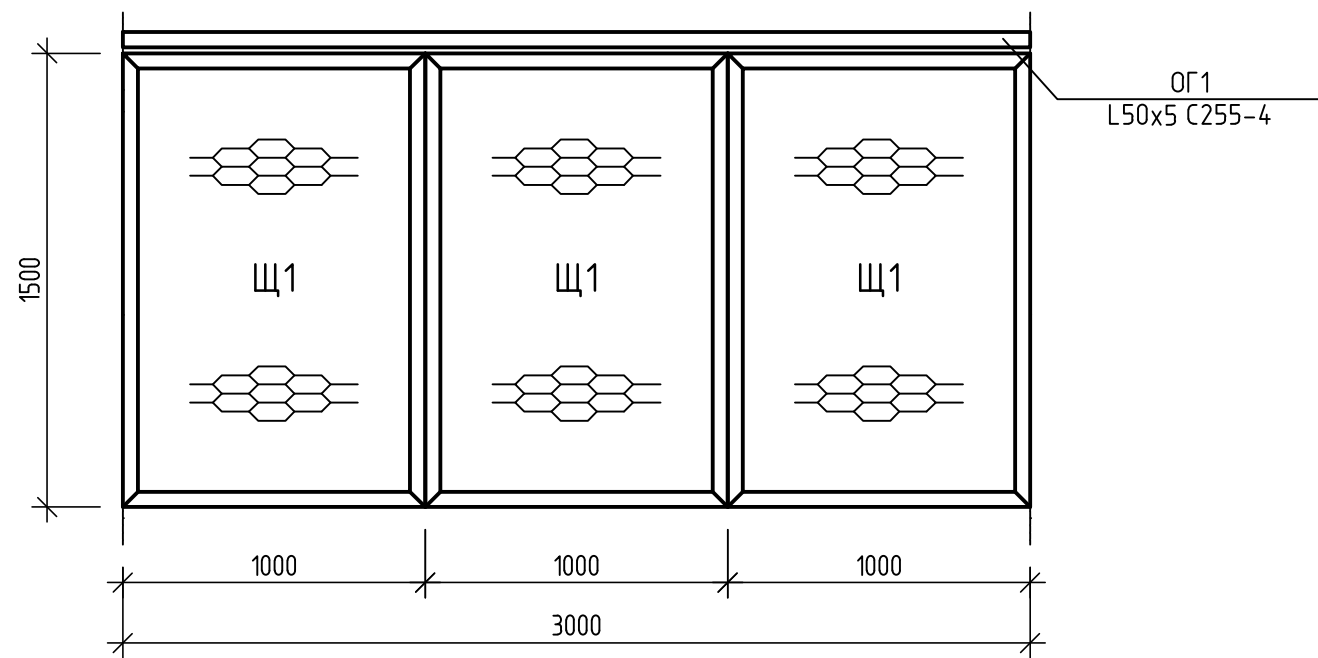
Спецификация к схеме расположения элементов

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Примечание
Площадка П1					
Щ1	Лист 6	Щит Щ1	3	50,11	всего 305 шт.
ОГ1	Лист 7	Ограждение ОГ1	1	35,73	
Б1		Г10П ГОСТ 8240-97 С245 ГОСТ 19903-2015 L=2980	2	25,6	
A1	Данный лист	Фиксатор А1	3	1,02	
Площадка П2 (см. л. 3)					
Щ2	Лист 6	Щит Щ2	3	39,44	всего 26 шт.
ОГ1	Лист 7	Ограждение ОГ1	1	35,73	
Б1		Г10П ГОСТ 8240-97 С245 ГОСТ 19903-2015 L=2980	2	25,6	
A1	Данный лист	Фиксатор А1	3	1,02	
Фундаменты					
Материалы					
	ГОСТ 26633-2015	Бетон В15, F75, W4	37,0		м³
	ГОСТ 23735-2014	Песчано-гравийная смесь (4 гр.)	9,5		м³
Фиксатор А1					
				1,02	
1		-150х130х4 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 19903-2015	1	0,61	
2		-60х150х4 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 19903-2015	1	0,28	
3		-70х60х4 ГОСТ 19903-2015 С245 ГОСТ 19903-2015	1	0,13	

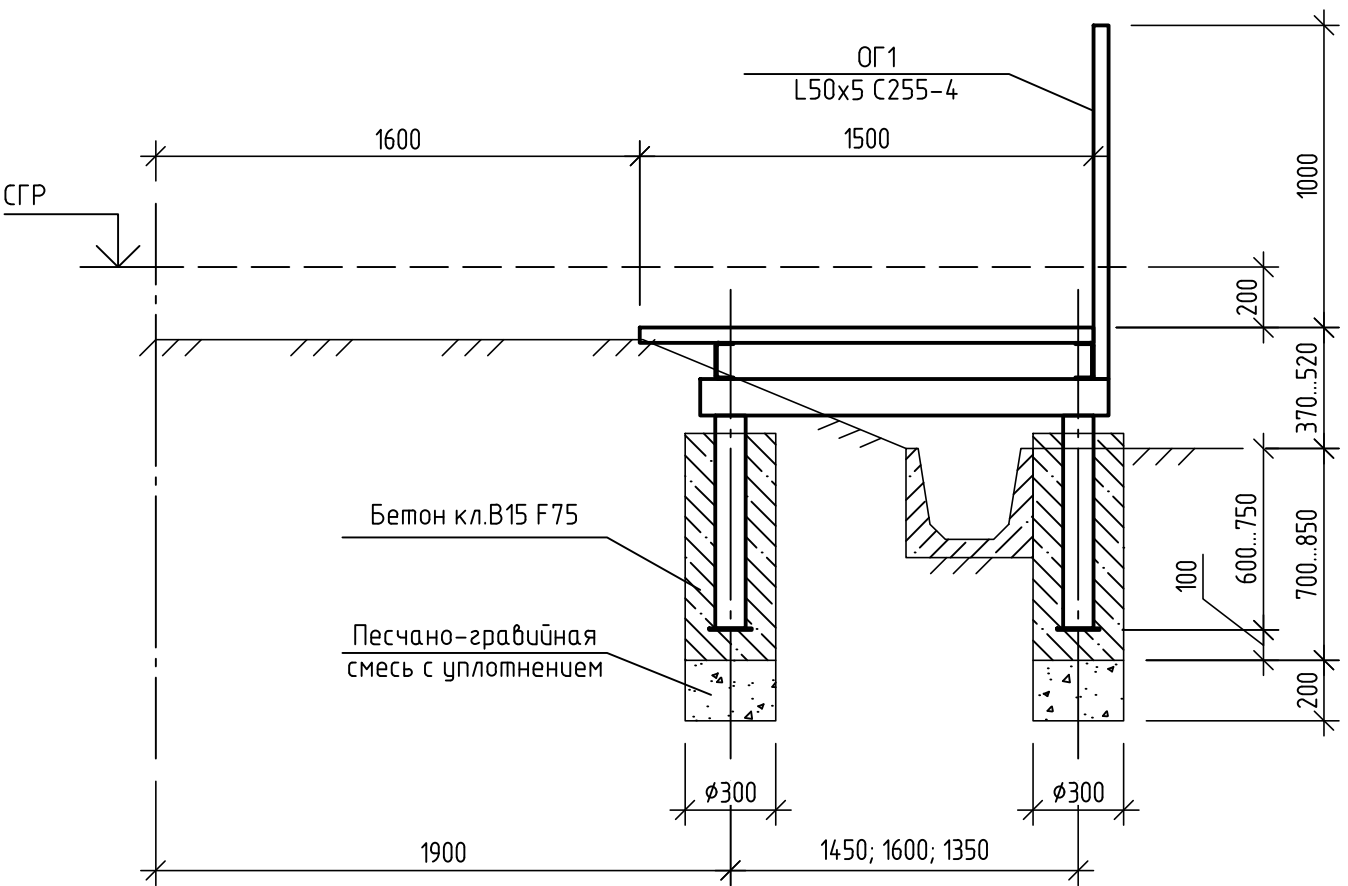
Площадка П1.
Схема расположения стоек и балок



Площадка П1.
Схема расположения съемных щитов и ограждения



2-2

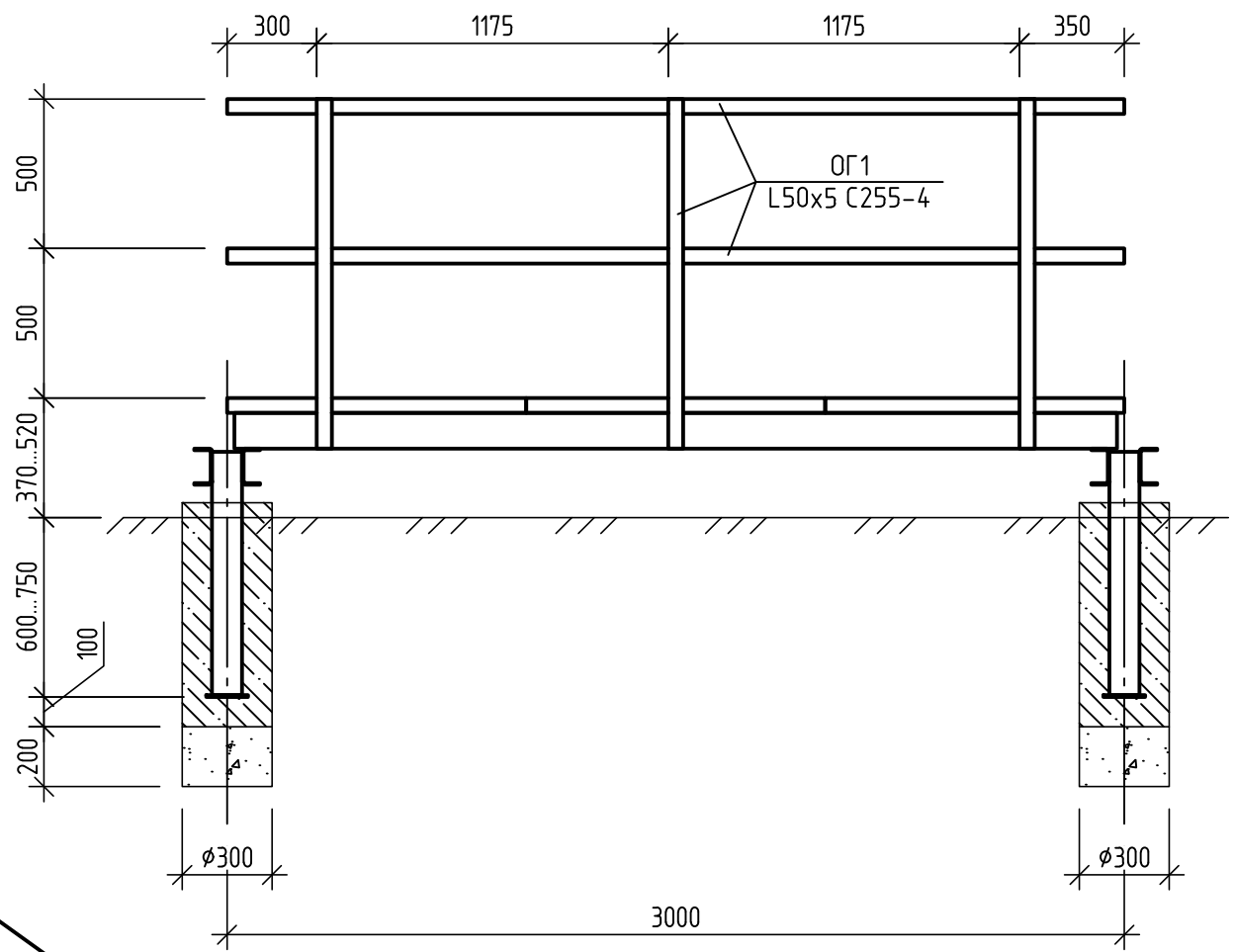


- Общие указания см. л.1.
- Незамаркированные элементы на схеме - П1.
- Площадки П2 расположены в местах непосредственной близости к ограждению территории.
- Окончательную привязку площадок на местности уточнить по месту в зависимости от привязки ограждения территории и привязки лотка сбора дождевых и талых вод.
- Общее количество столбчатых фундаментов для установки рам площадок - 674 шт.
- Для выполнения фундаментов под стойки рам РМ1 ... РМ7 выполнить следующие работы:
 - пробурить скважину Ø300 мм глубиной не менее 700 мм (в зависимости от профиля уровня земли);
 - выполнить гравийно-песчаную подушку толщиной 200 мм с уплотнением до $K_v=0,9$;
 - выполнить подготовку из бетона В15 толщиной 100 мм;
 - установить стойку рамы в проектное положение и забетонировать бетоном кл. В15.
- Антикоррозионную защиту стальных конструкций выполнить грунтовкой ГФ-021 по ГОСТ 25129-82 на два раза, с последующим нанесением эмали ПФ-115 по ГОСТ 6465-76 на два раза.

АС					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.					
Проверил					
Нач. гр.					
Н. контр.					
ГИП					
Схемы расположения элементов технического проекта от ПК2+50 до ПК6. Схемы расположения площадок. Площадка П1				Стадия	Лист
				Р	2
				Листов	

Формат А1

1-1



Фиксатор А1

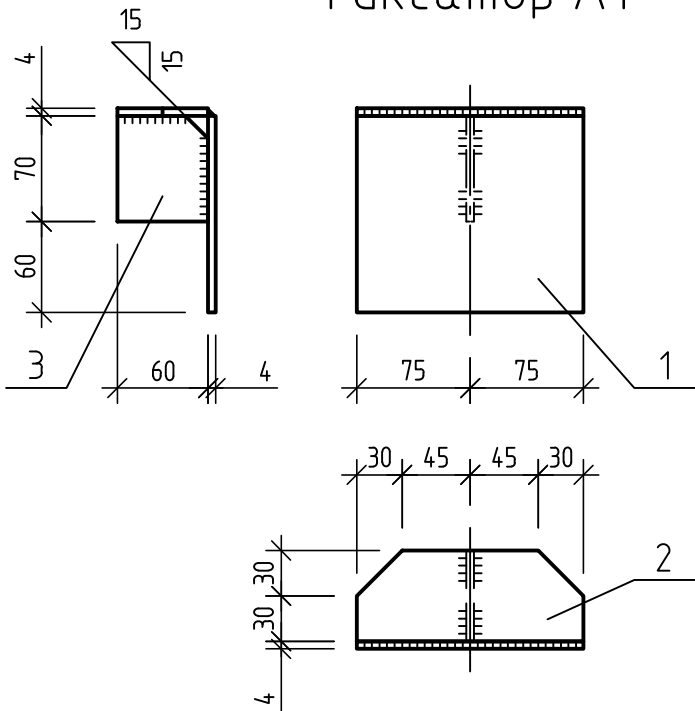


Схема установки А1 на балку Б1
(со стороны установки ограждения ОГ1)

