



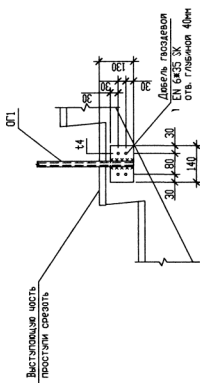
Ремонт сколотых  
лестничных площадок

В сколотых зонах состав  
основания из бетона  
марки В15, толщиной  
+ 0,5 м. Поверхность  
бетона обработать  
с последующим армированием

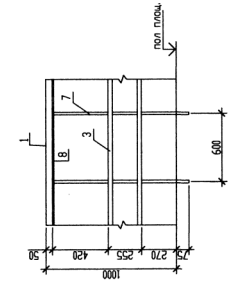
Мелкие сколы и выемки  
заполнить с помощью  
системы MapeiFinish  
(бросок 2кг/м2 на 1мм толщину)



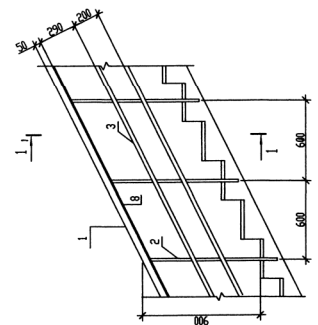
Крепление ограждения  
лестничных площадок



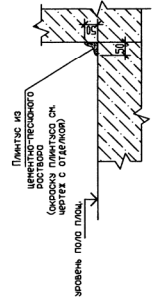
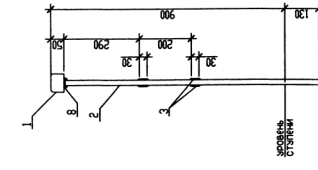
Типовая панель ограждения ОТЗ



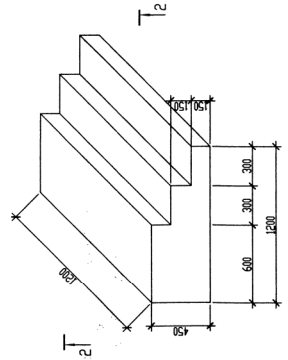
Типовая панель ограждения ОТ1



1 - 1



2 - 2



1/1

Марка	Обозначение	Наименование	Кол. ед. изм.	Масса кг	Примеч.
		УСБ.1.2			
	ГОСТ 19903-74	-4#30 L=140 C235	114	0,4	
		Дюбель анкерный EN 6425 3X 156			
		ОТ1			
1		периметр деревянный 50x70мм	79	м	
2	ГОСТ 8639-82	тр. 20x20x2 C235 L=976	114	1,0	
3	ГОСТ 19903-74	-4#30 C235	114	0,9	
8		-4#50 C235	79	1,6	
		ОТ2			
4		поворот деревянный поручня на 90°	2		
5	ГОСТ 8639-82	тр. 20x20x2 C235	19	1,07	
6	ГОСТ 19903-74	-4#30 C235 L=300	4	0,3	
8		-4#50 C235	0,3	1,6	
		ОТ3			
1		периметр деревянный 50x70мм	22		
7	ГОСТ 8639-82	тр. 20x20x2 C235 L=1021	40	1,1	
3		-4#30 C235	88	0,9	
8	ГОСТ 19903-74	-4#50 C235	22	1,6	
		АЛ			
9	ГОСТ 8509-93	L 50x5 C235	22	2,8	з.д.
10	ГОСТ 8558-77	рычаг т4	2,5		
		ОТ4			
		УСБ.1.3			
		плиты из цементно-песочного раствора	35		

1. Общие данные см. РС-347
2. Сварка металлоконструкции prováděná электродом типа 3-42 по ГОСТ 9467-75, ИР-5мм.
3. Металлоконструкции окрасить эмалью ПФ-115 во 2 раза по 2 слоям грунта ПФ-421.

0118-PC-349				Генштаб ГНЗУ			
Исх.	Лист	№	Лист	Контур	Число	Блок	Лист
1	1	1	1	1	1	1	1
				Ремонт лестничных площадок и/или А-4/4-3			
				Услов. Л.З. к РС-348			
				Под ГНЗУ			