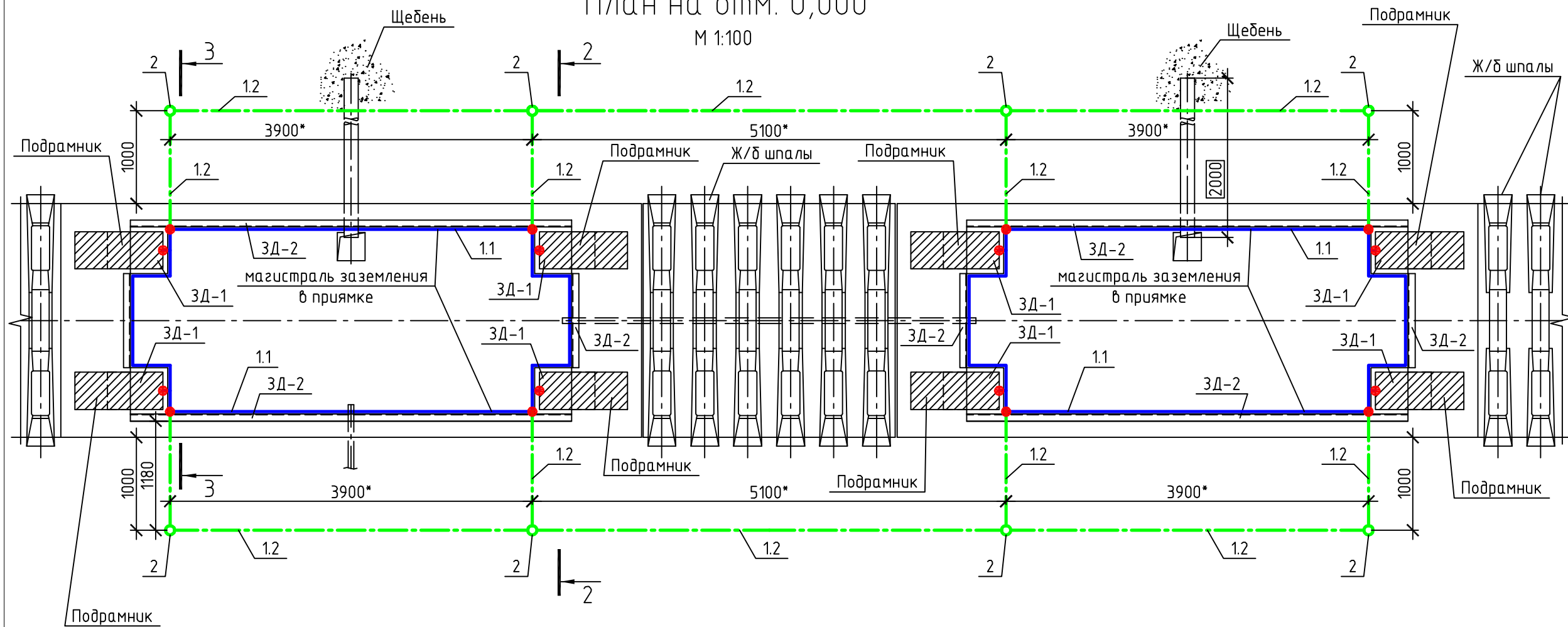


План на отм. 0,000

М 1:100



Спецификация оборудования и материалов

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
1		<u>Заземляющий проводник:</u>			
	ГОСТ 103-2006	полоса стальная 40x5мм			
1.1	A7-2010.21	-прокладка по стене	35	м	
1.2		-прокладка в земле	35	м	
2		<u>Заземлитель вертикал. стержневой:</u>			
	ГОСТ 2590-2006	прокат стальной кругл. $\phi 20$ мм L=3м	8	шт.	

Условные графические обозначения:

- заземлители  
- сталь круглая  $\phi 20$  мм
- магистраль заземления (зануления)  
- полоса стальная 5x40 мм (в земле)
- магистраль заземления (зануления)  
- полоса стальная 5x40 мм (по стене)
- металлические конструкции, используемые в качестве магистралей заземления (зануления)
- место соединения (сварка)
- место соединения (болтовое)

ЗД-1 - закладная деталь подрамника  
(см. -КЖ.И-ЗД-1);  
ЗД-2 - закладная деталь  
(см. -КЖ.И-ЗД-2)

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Железнодорожные весы	Стадия	Лист	Листов
Разраб.					07.15		Р	2	
Провер.									
Н. контр.						Заземляющее устройство ж/д весов.			
ГИП						План на отм. 0,000. М 1:100			

Копировал

A3

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.