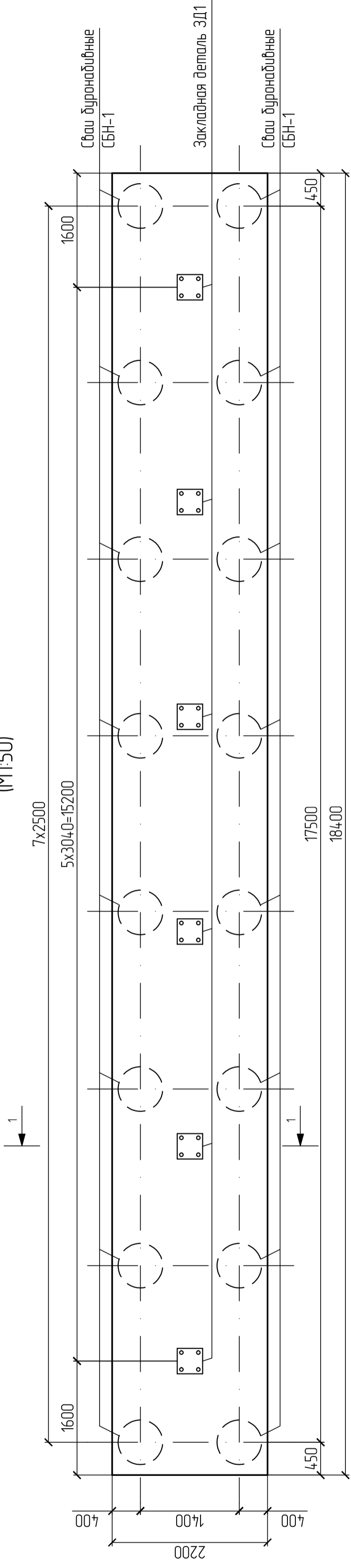
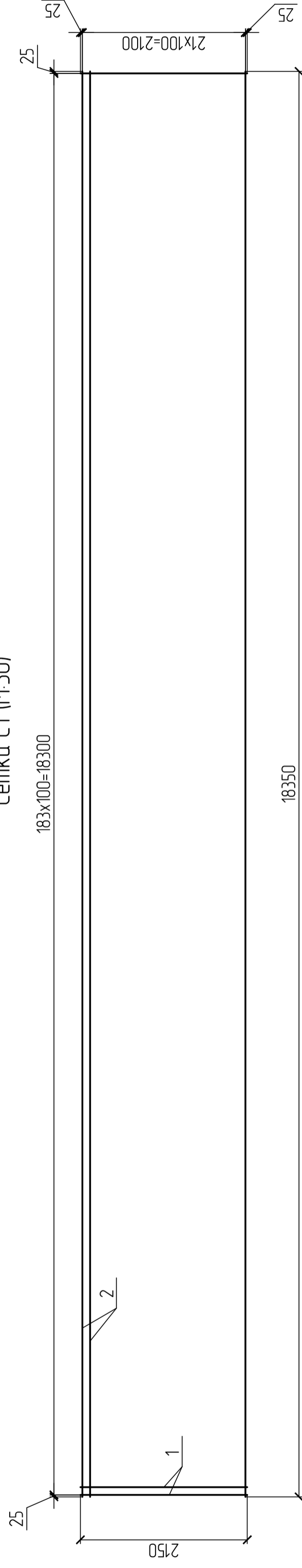


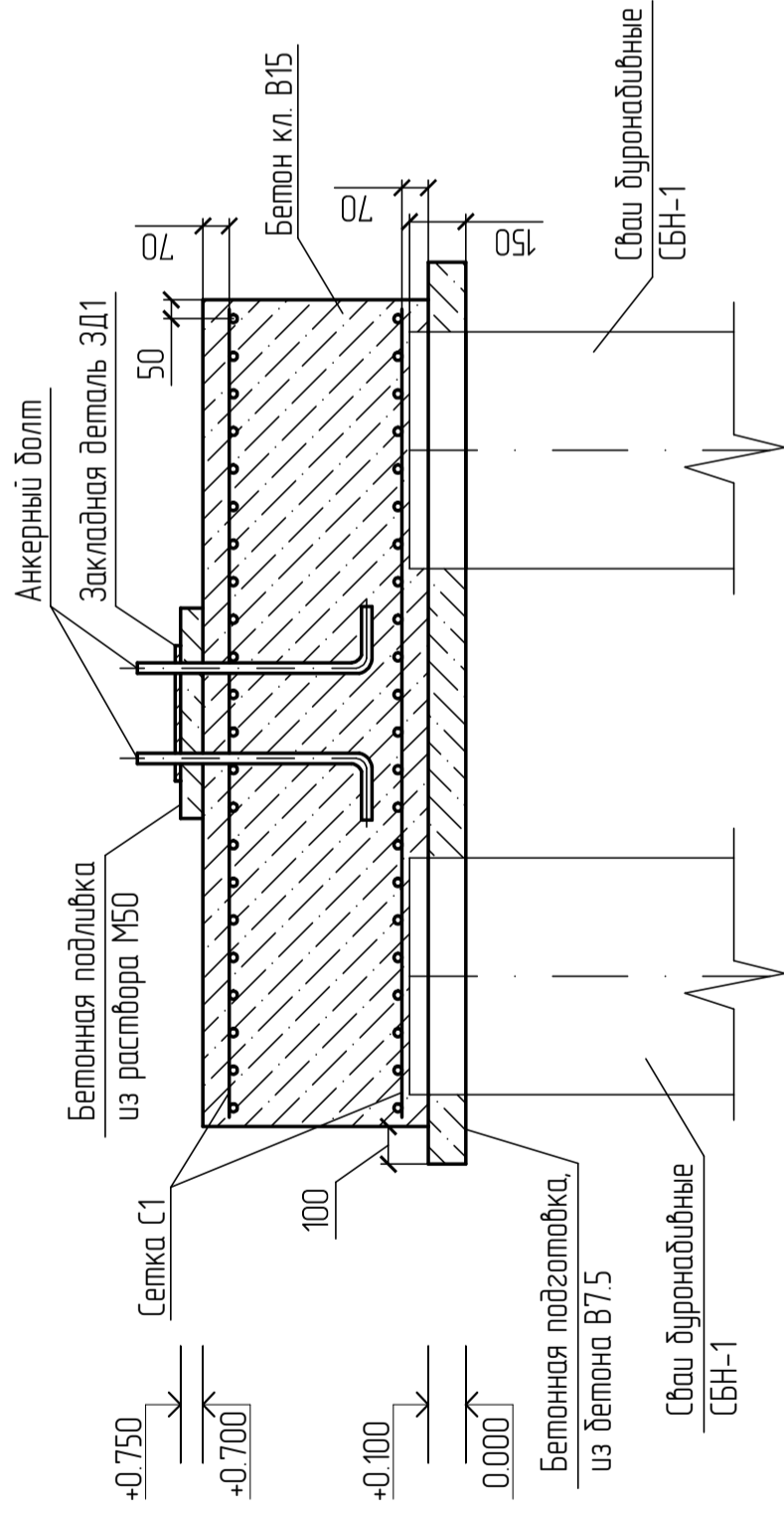
Ростберк под шумозащитный экран
(М1:50)



Сетка С1 (М:50)



1-1 (М1:20)



Примечание

- Соединение элементов выполнить ручной электродуговой сваркой электродами типа Э42 (ГОСТ 9467-75*) в соответствии с требованиями ГОСТ 14-098-91;
- Оголовок сваи заделывается в ростберк на 50 мм, выпуски арматуры приварить к стержням ростберка;
- При производстве работ следует обратить внимание на точность расположения арматурных изделий в ростберке и соблюдении защитных слоев.

Спецификация

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Масса ед., кг	Прим.
		Ростберк под шумозащитный экран	1		
		Сборочные единицы:			
С1		Сетки арматурные	2		
1	ГОСТ 5781-82*	φ 12 А III, l = 2150 мм	184	190	
2	ГОСТ 5781-82*	φ 12 А III, l = 18350 мм	22	16.2	
ЗД1		Закладная деталь			
		φ 28 А I, l = 850 мм	24	4.1	
		Материалы			
		Бетон кл. В15, м³	24.3	-	
		Бетон кл. В7.5, м³	4.46	-	

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Спроектировано: Авт.проект на участке ул. Танкобая до ул. Пушкина-Участок 5 от железнодорожного тоннеля до ул. Эсперанто					
ГИП					
Н. контр.					
Проверил					
Разработал					
Учб.					

Ростберк под шумозащитный экран

Лист

1

Листов