

000 "Спецтранс-Строй"			Капитальный ремонт МОУ "СОШ № 60" в г. Пермь по улице Лодыгина, 14 в Свердловском районе		
СТАДИЯ	Р	2н	Разбивочный план отражения участков (М1:500) Устройство пожарного проезда		
ИЗМ.	КОЛ. ЧЧ	АНСТ.	НОВ.	Н ДСК	ПОДПИСЬ
1					12.09
ТИП	Техническая	ГЛАВ	Законодическая	Архитектор	Коваленко

Условные обозначения:

Ограждение из металла ОТ1 и ОТ2: 2,90 - расстояние между стойками 3,55

Борота В1

Калитка К1

12 - количество рядовых элементов

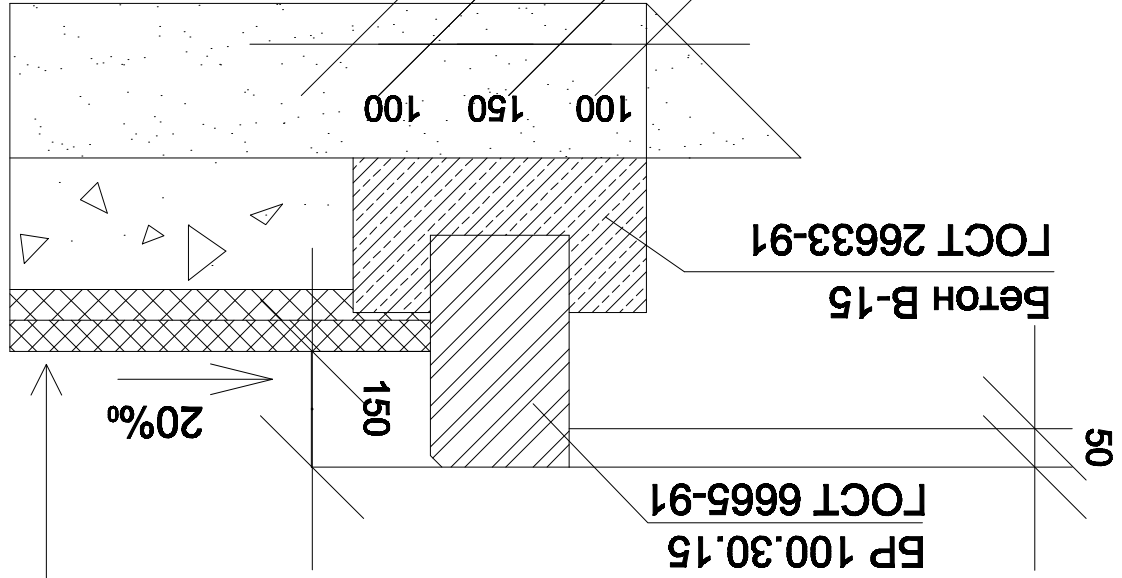
Наименование	рядовые элементы ОТ1	рядовые элементы ОТ2	стойки	калитки	ворота
Террит. дет. сада "Восток-Сервис"	61	27	-	26	-
Террит. "Восток-Сервис"	27	209	18	233	5
школы	121	147	60	1	2
Террит. "Восток-Сервис"	61	27	-	26	-
Всего	209	233	18	5	3

Общее количество элементов ограждения:

- Установка ограждения запроектирована по границе земельного участка.
- До начала устройства ограждения вынести в натуру границы землепользования согласно плану отвода земельного участка и кадастровому плану с привлечением геодезической службы города.
- Выполнить согласование производства земляных работ с инженерными службам города (по инженерным сетям).
- Внимательно!!! Подземные электрические кабели Земляные работы проводить предварительно определив местонахождение кабелей шунтированием.

КОНСТРУКЦИЯ ПРОЕЗДА

- Асфальтобетон плотный из щебеночной горючей мелкогозернистой смеси типа Б М II ГОСТ 9128-97 - 40мм
- Асфальтобетон пористый из щебеночной горючей крупногозернистой смеси типа Б М I ГОСТ 9128-97 - 60мм
- Щебень М 800 фр.40-70 мм ГОСТ 8267-93* - 230мм
- Песчано-гравийная смесь по ГОСТ 25607-94 - 150мм



Объемы работ.

- асфальтобетонный пожарный проезд - 810 м2

Установка бортового камня - 200м.п.

