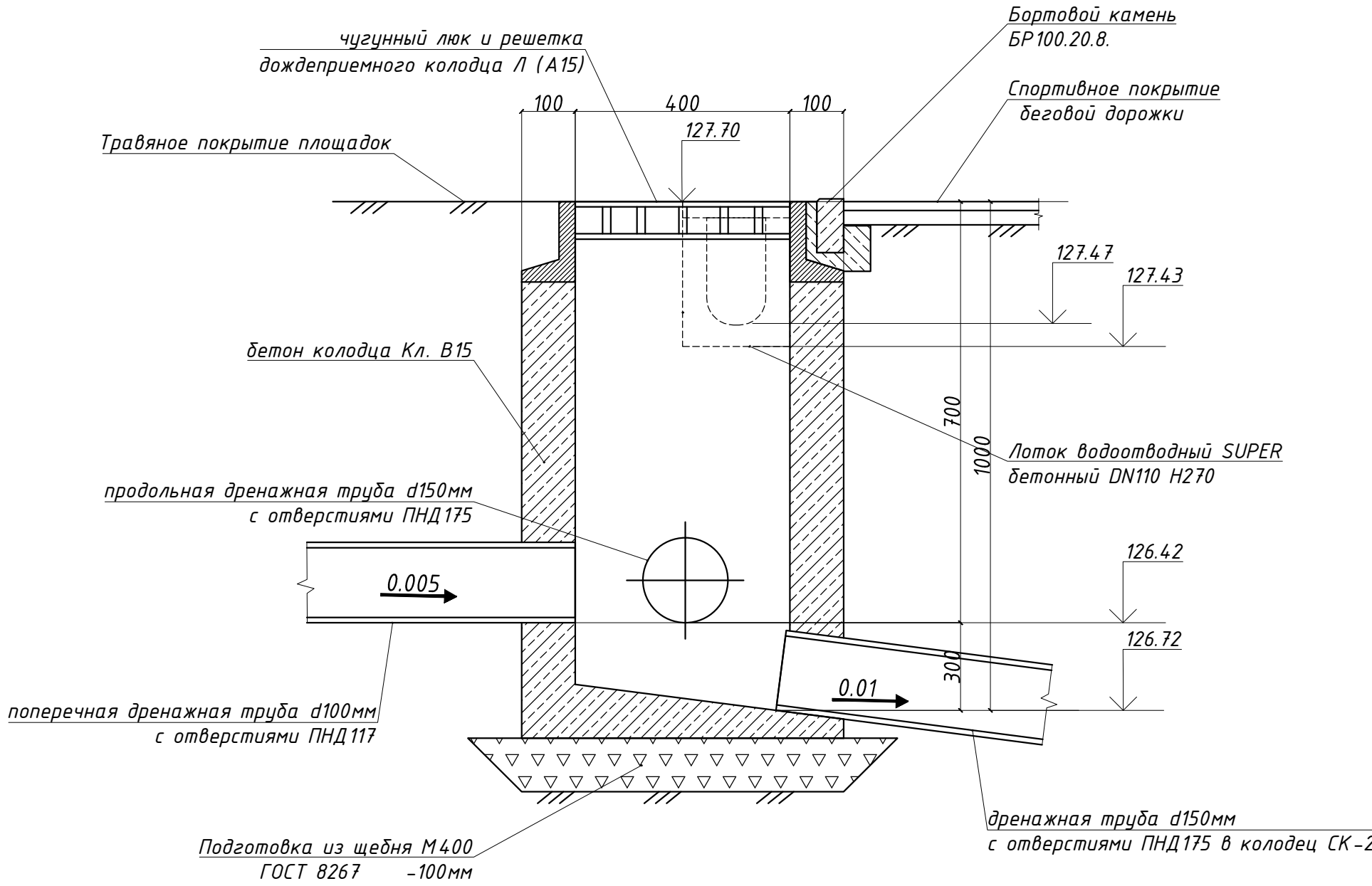
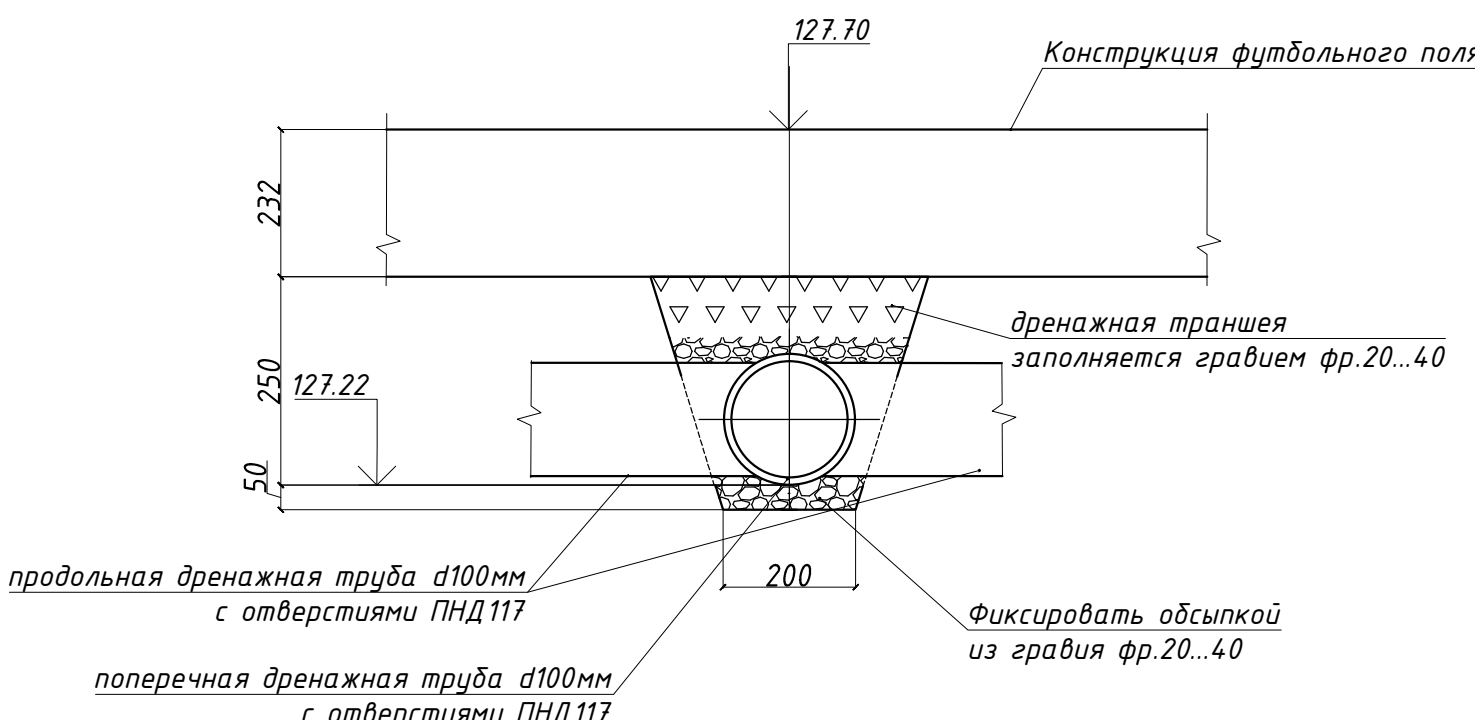


А л.4.2

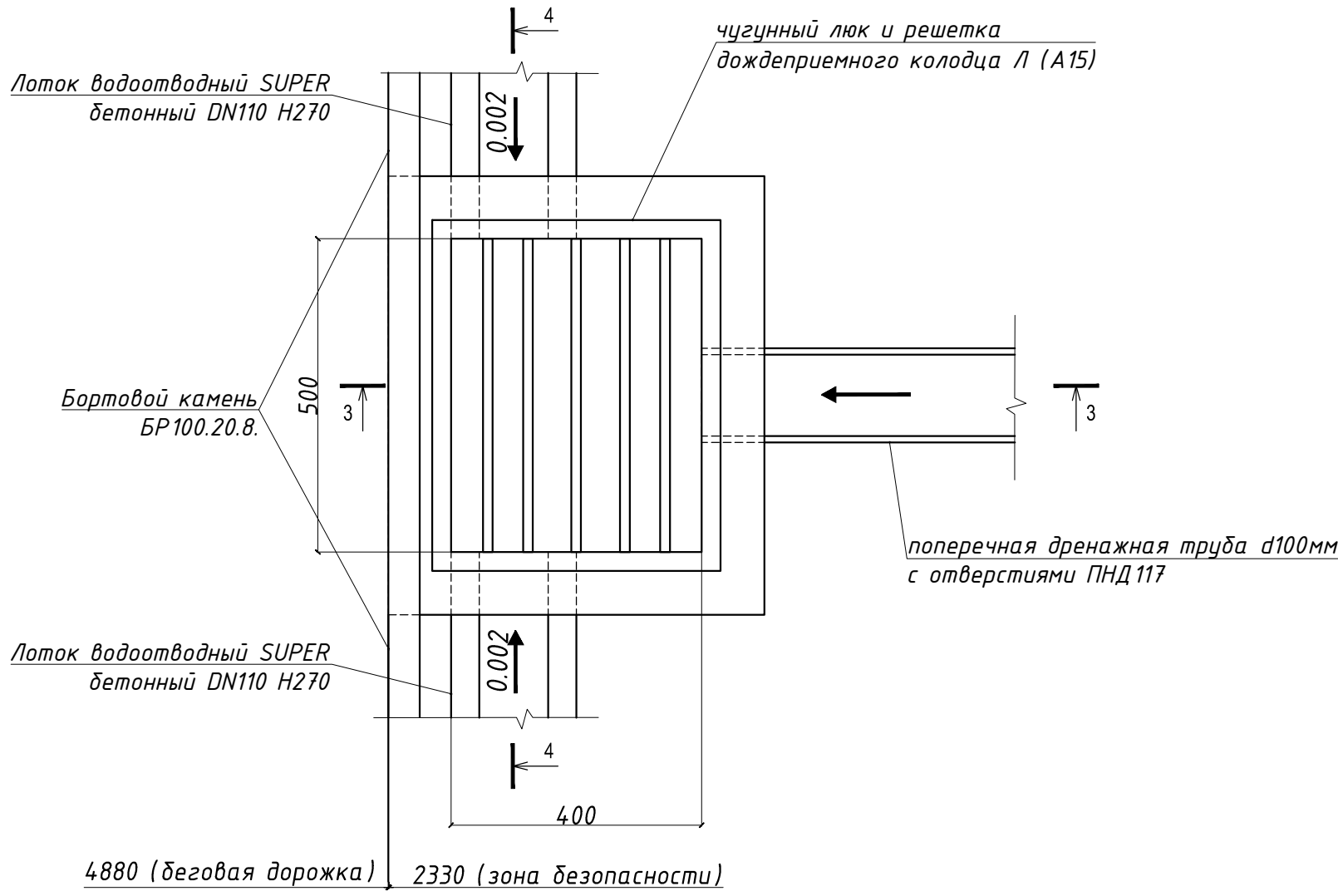
Деталь водоприемного колодца (K-1)  
(колодец в плане 0.4x0.5)



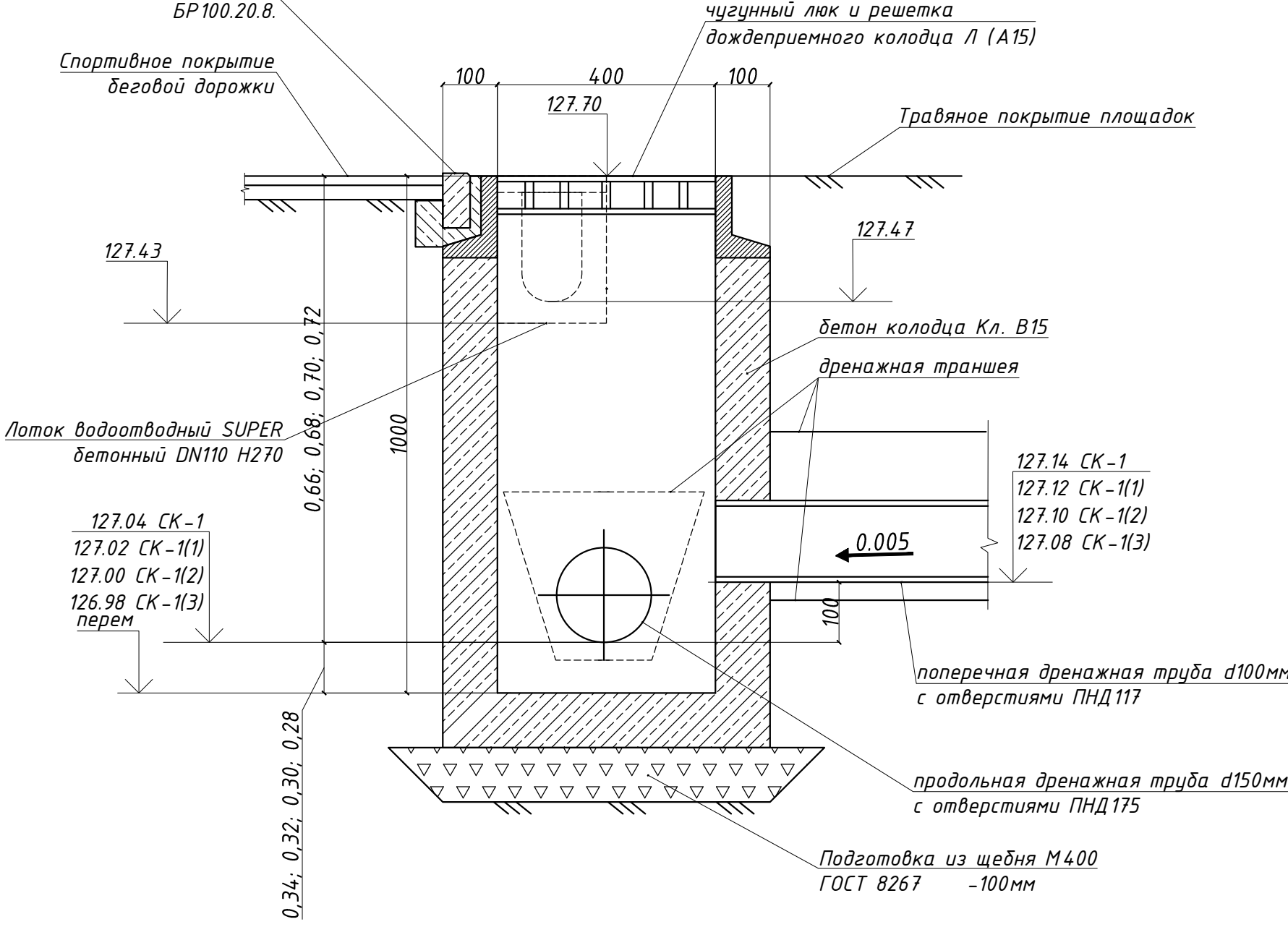
В л.4.2



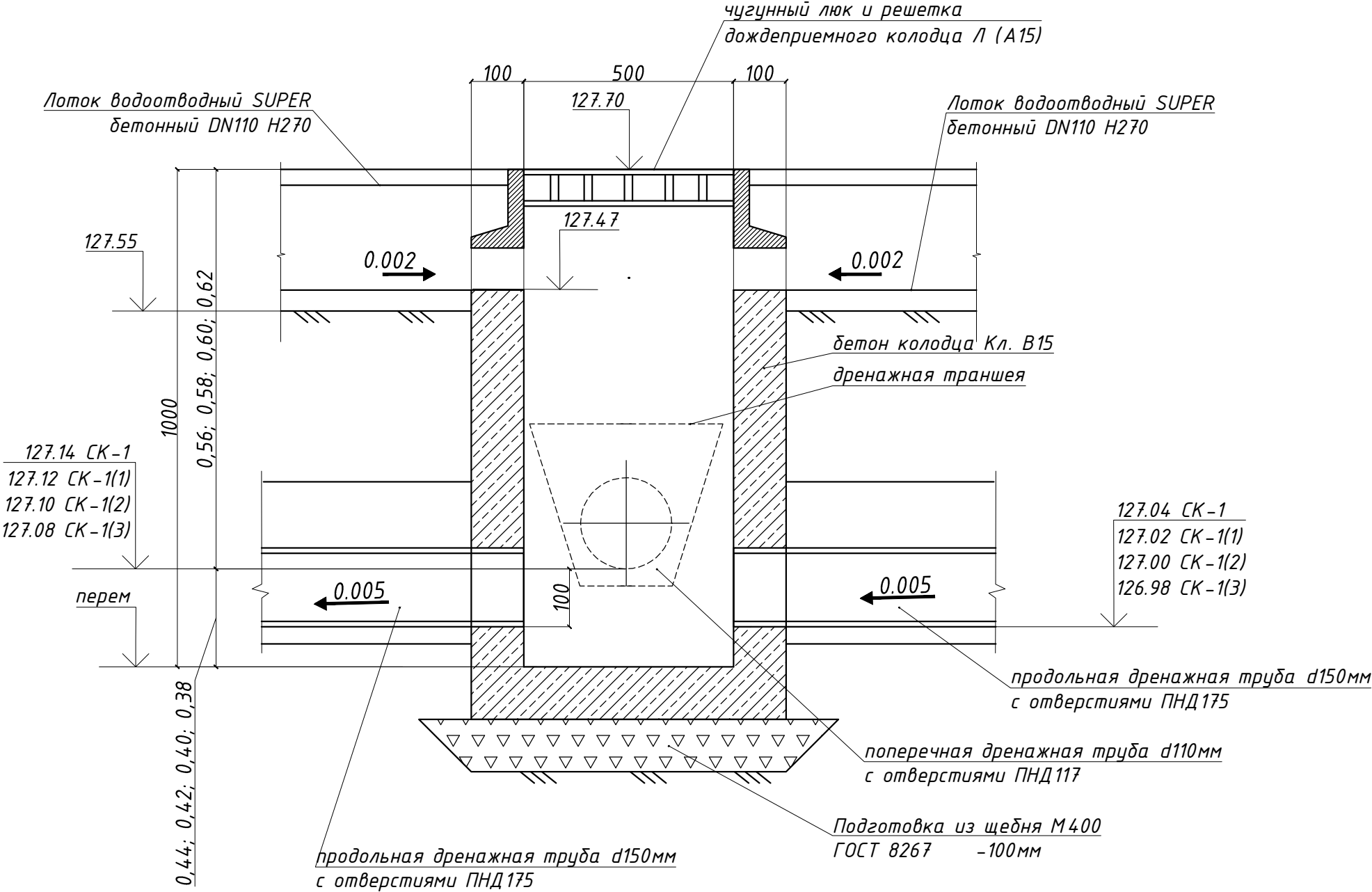
Б 4.2  
Смотровой колодей СК-1  
План



Смотровой колодей СК-1  
Разрез 3-3



Смотровой колодей СК-1  
Разрез 4-4



Спецификация материала на водоотводные сооружения

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед.,кг	Примечание
1	ПНД175	Прог. дренажная труба d150мм	220		м.п.
2	ПНД117	Попер. дренажная труба d100мм	207		м.п.
3	ГОСТ 8267	Гравий фр. 20-40 для обратной засыпки дренажных траншей	36.5		м3
4	ГОСТ 8267	Подготовка из щебня М400 под колодеи	0.036	0.58	м3
5	ГОСТ 3634-96	Чугунный люк и решетка водоприемных колодезев Л (А15)	16		шт.
6		Лоток водоотводный SUPER бетонный DN110 H270	197		м.п.
7		Решетка щелевая чугунная ВЧ	197		м.п.
8	ГОСТ 25195	Бетон В15 колодеи СК-1 (14 шт.)	0.11	1.54	м3
9	ГОСТ 25195	Бетон В15 колодеи К-1 (2 шт.)	0.11	0.22	м3

					07.13 - ГП		
					Проектирование стадиона, спортивных площадок и ограждения фасада корпусов лицея по ул. Ветлужская, 89		
Изм.	Колуч.	Лист	Мдок.	Подпись	Дата	Стадия	Лист
ГИП		Смирнова				Р	4.2
Разработал	Сорошкина			06.13			8
Н. контр.						Разрез 1-1. Разрез 2-2. Разрез 3-3. Разрез 4-4. Узлы А, Б, В, Г	
						ООО "Проект ПМ"	