

ВЕДОМОСТЬ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ									
Помер	Наименование и обозначение	Этажи	Количество помещений	Площадь, м² застроенной площади		Строительный объем, м³		Площадь, м² кровли	Площадь, м² озеленения
				зданий, помещений	всего	зданий	всего		
1	Административное здание	2	1	335	335	2311		670	850
2	Лабораторный комплекс	1	1	360	360	1440		360	2100
3	Пост охраны	1	1	288	288	864		288	150
4	Надземные и подземные колодези	1	1	290	290	2030		290	2300
5	Насосная станция	1	2	720	720	3240	6480	1440	3300
6	Резервуары бензинов. РТС-50	-	5	260				0	800
7	Резервуары бензинов. РТС-60	-	6	220				0	700
8	Резервуары РВС (ДТ) 3000 м³	-	5	8800				0	2800
9	Резервуары РВС (ДТ) 2000 м³	-	2					0	3400
10	Резервуары РВС (топливо нефтяное, мазут) 2000 м³	-	4					0	2360
11	Резервуары РВС (топливо нефтяное, мазут) 5000 м³	-	4	9660				0	3780
12	Резервуары РВС (бензин) 1000 м³	-	2	5340				0	600
13	Резервуары РВС (бензин) 3000 м³	-	4					0	2800
14	Операторская	2	1	75		495		75	190
15	Пожарные резервуары	-	1	450					550
16	Отвод под технологическую эстакаду	-	1	3030					0
17	Сливо-наливная эстакада	-	1	2200					3400
25	Здание бака дозатора ПЕ-2	1	1	50		250		50	77
19	Трансформаторная подстанция	1	1	49		196		49	75
20	Локальные отстойные сооружения	-	1	530		0		0	0
21	Котельная	1	1	144		792		144	50
22	Насосная пенового пожаротушения	1	1	144		576		144	750
23	Узел учета	1	1	324		1782		324	350
24	Здание бака дозатора ПЕ-1	1	1	50		250		50	77

Условные обозначения

Газон (проектируемый)

Здания и сооружения (проектируемые)

Здания и сооружения (существующие)

Дороги с асфальто-бетонным покрытием (проектируемые)

Гравийное покрытие

Ж/д переезд (проектируемый)

Пешеходные дорожки (проектируемые)

Охранная зона скважины

Условная граница проектирования

Здания и сооружения

Нумерация групп резервуарного парка

Проезды и дороги существующие

Проезды и дороги проектируемые

Путь ж/д колеи 1520 мм

Концы рельсового пути с упором

Ось трубопровода ДТ

Демонтируемые здания и сооружения

Отвод под технологическую эстакаду

Железобетонное ограждение с существующими воротами

Железобетонное ограждение с проектируемыми воротами

Металлическое ограждение

Ограждение из колючей проволоки

Выкатная лебедка

Лафетный стол (Проектируемый, шпунт)

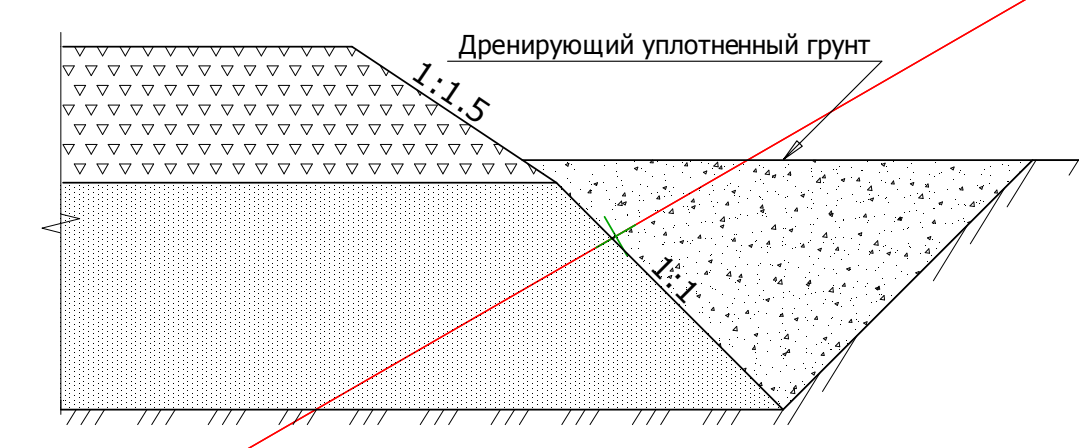
Стальная проекционная лента

Дождерезный колодезь

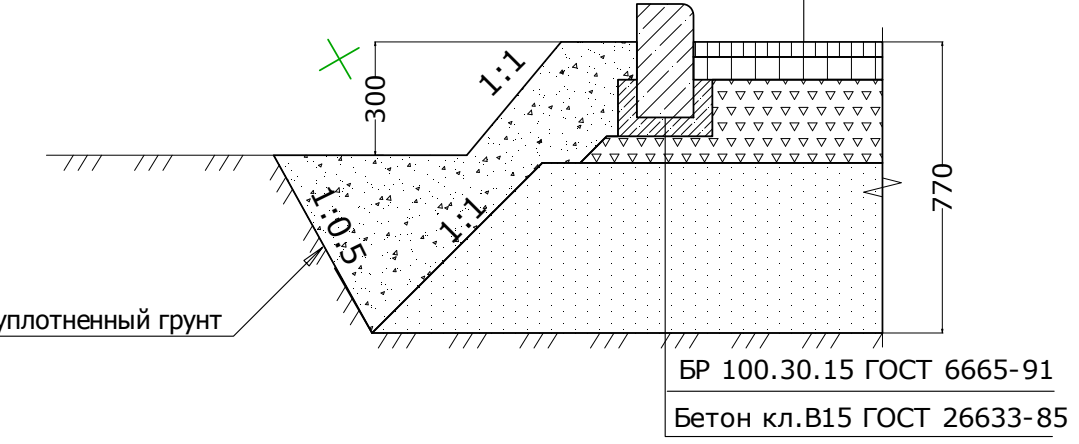
Технико-экономические показатели

N п/п	Наименование	Ед.изм.	Количество
1	Площадь участка	м²	205077
2	Площадь застройки	м²	13963
3	Гравийное покрытие	м²	34522
4	Площадь асфальтобетонного покрытия	м²	24409
5	Площадь озеленения	м²	132183

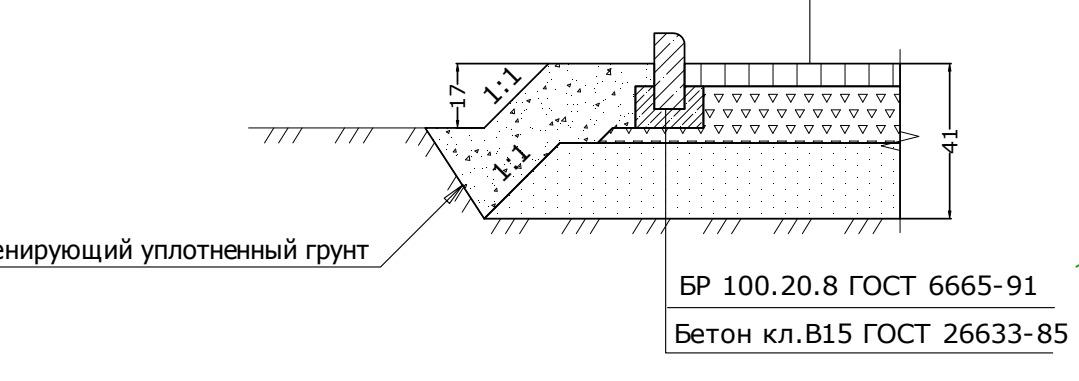
ТИП А
Щель гранитный марки 1200-1000
Фр. 40-70мм с расклиновкой ГОСТ 25607-94* - 36см
Песок средней крупности ГОСТ 8736-93* - 60см
Уплотненный грунт



ТИП Б
Асфальтобетон мелкозернистый плотный
типа Б марки 1 ГОСТ 9128-97* - 4см
Асфальтобетон крупнозернистый пористый
типа Б марки 1 ГОСТ 9128-97* - 6см
Щель гранитный марки 1200-1000
Фр. 40-70мм с расклиновкой ГОСТ 25607-94* - 22см
Песок средней крупности ГОСТ 8736-93* - 45см
Уплотненный грунт



ТИП В
Асфальтобетон мелкозернистый плотный
типа Б марки 1 ГОСТ 9128-97* - 5см
Щель гранитный марки 1200-1000
Фр. 40-70мм с расклиновкой ГОСТ 25607-94* - 15см
Песок средней крупности ГОСТ 8736-93* - 20см
Уплотненный грунт



Лист	Результат	Дата	Масштаб	Вариант	Всего
1	1				
2	2				
3	3				
4	4				
5	5				
6	6				
7	7				
8	8				
9	9				
10	10				
11	11				
12	12				
13	13				
14	14				
15	15				
16	16				
17	17				
18	18				
19	19				
20	20				
21	21				
22	22				
23	23				
24	24				
25	25				
26	26				
27	27				
28	28				
29	29				
30	30				
31	31				
32	32				
33	33				
34	34				
35	35				
36	36				
37	37				
38	38				
39	39				
40	40				
41	41				
42	42				
43	43				
44	44				
45	45				
46	46				
47	47				
48	48				
49	49				
50	50				
51	51				
52	52				
53	53				
54	54				
55	55				
56	56				
57	57				
58	58				
59	59				
60	60				
61	61				
62	62				
63	63				
64	64				
65	65				
66	66				
67	67				
68	68				
69	69				
70	70				
71	71				
72	72				
73	73				
74	74				
75	75				
76	76				
77	77				
78	78				
79	79				
80	80				
81	81				
82	82				
83	83				
84	84				
85	85				
86	86				
87	87				
88	88				
89	89				
90	90				
91	91				
92	92				
93	93				
94	94				
95	95				
96	96				
97	97				
98	98				
99	99				
100	100				