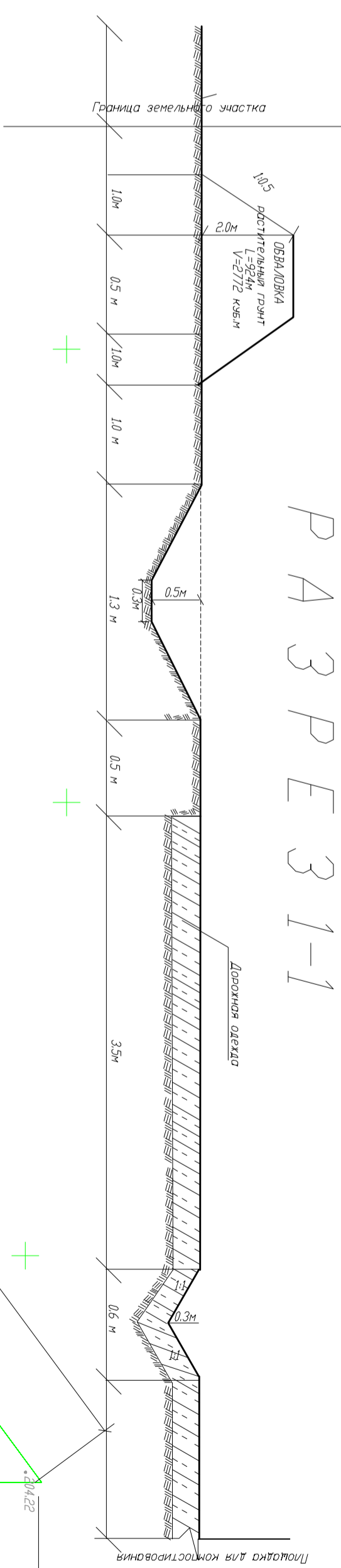


# Ведомость заданий и сооружений

п/п	Наименование	Примечание
1	ВЫРУБКА ПОВЕРХНЯ БИТУМНОГО	
2	ВЫРУБКА ПОСЫПКА КОМПЛЕКТОВАНИЕМ	
3	ВЫРУБКА	ПОД ТРОТУАР/ПЕШЕХОД
4	ВЫРУБКА	2 КМ
5	УСТРОЙСТВО ПОСЫПКА (1 м <sup>2</sup> в зоне карьеров) в зоне комплектования	Площадь 615-4786
6	УСТРОЙСТВО ВЕРХНЕГО СЛОЯ ВЕРХНЕГО СЛОЯ В ПЛОЩАДИ 0,3 м	
7	ПОСЫПКА БИТУМНО-ПЕСЧАНЫМИ СМЕСЬЮ С ВЛОЖ. 2 м <sup>2</sup> по 54 кв.м	Площадь 100 кв.м
8	УСТРОЙСТВО ПОСЫПКА ВЕРХНЕГО СЛОЯ В ПЛОЩАДИ 0,3 м	
9	УСТРОЙСТВО ПОСЫПКА ВЕРХНЕГО СЛОЯ В ПЛОЩАДИ 0,3 м	

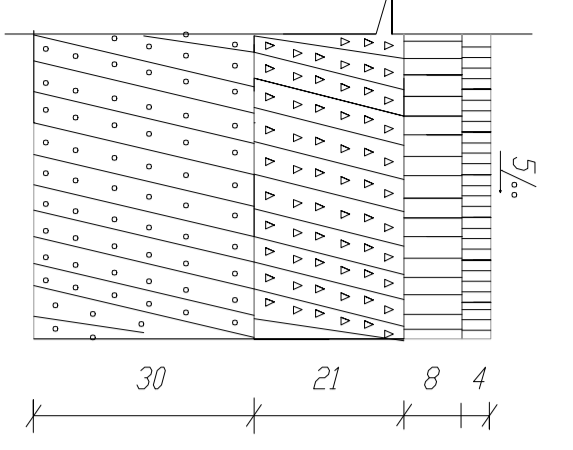
# Ведомость объемов работ

п/п	Наименование	Объем
1	<b>Дорожные работы</b>	685,6 м <sup>2</sup>
2	Посыпка 4,5 м <sup>2</sup>	506 м <sup>2</sup>
3	Посыпка 2,0 м <sup>2</sup>	2476 м <sup>2</sup>
4	Посыпка 0,3 м <sup>2</sup>	3176 м <sup>2</sup>
5	Посыпка 0,3 м <sup>2</sup>	4722 м <sup>2</sup>
6	<b>Земельные работы</b>	1288 м <sup>3</sup>
7	Земельные работы под лотки	100 м <sup>3</sup>
8	Земельные работы под дорожные покрытия	200 м <sup>3</sup>
9	Земельные работы под дорожные покрытия	400 м <sup>3</sup>
10	Земельные работы под дорожные покрытия	120 м <sup>3</sup>
11	<b>Дорожные работы</b>	276 м <sup>2</sup>
12	Посыпка 4,5 м <sup>2</sup>	276 м <sup>2</sup>
13	Посыпка 2,0 м <sup>2</sup>	148 м <sup>2</sup>
14	Посыпка 0,3 м <sup>2</sup>	194 м <sup>2</sup>
15	Посыпка 0,3 м <sup>2</sup>	892 м <sup>2</sup>

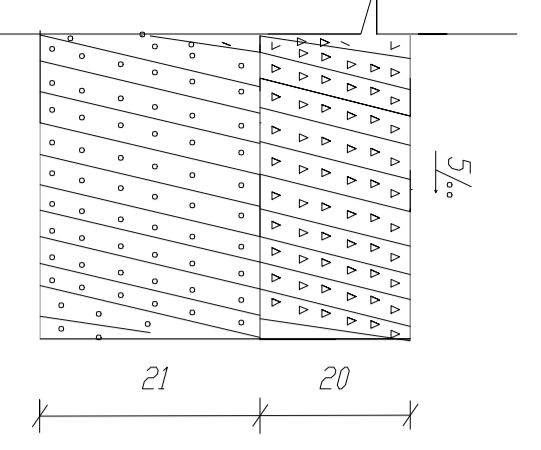


РАЗРЕЗ 1-1

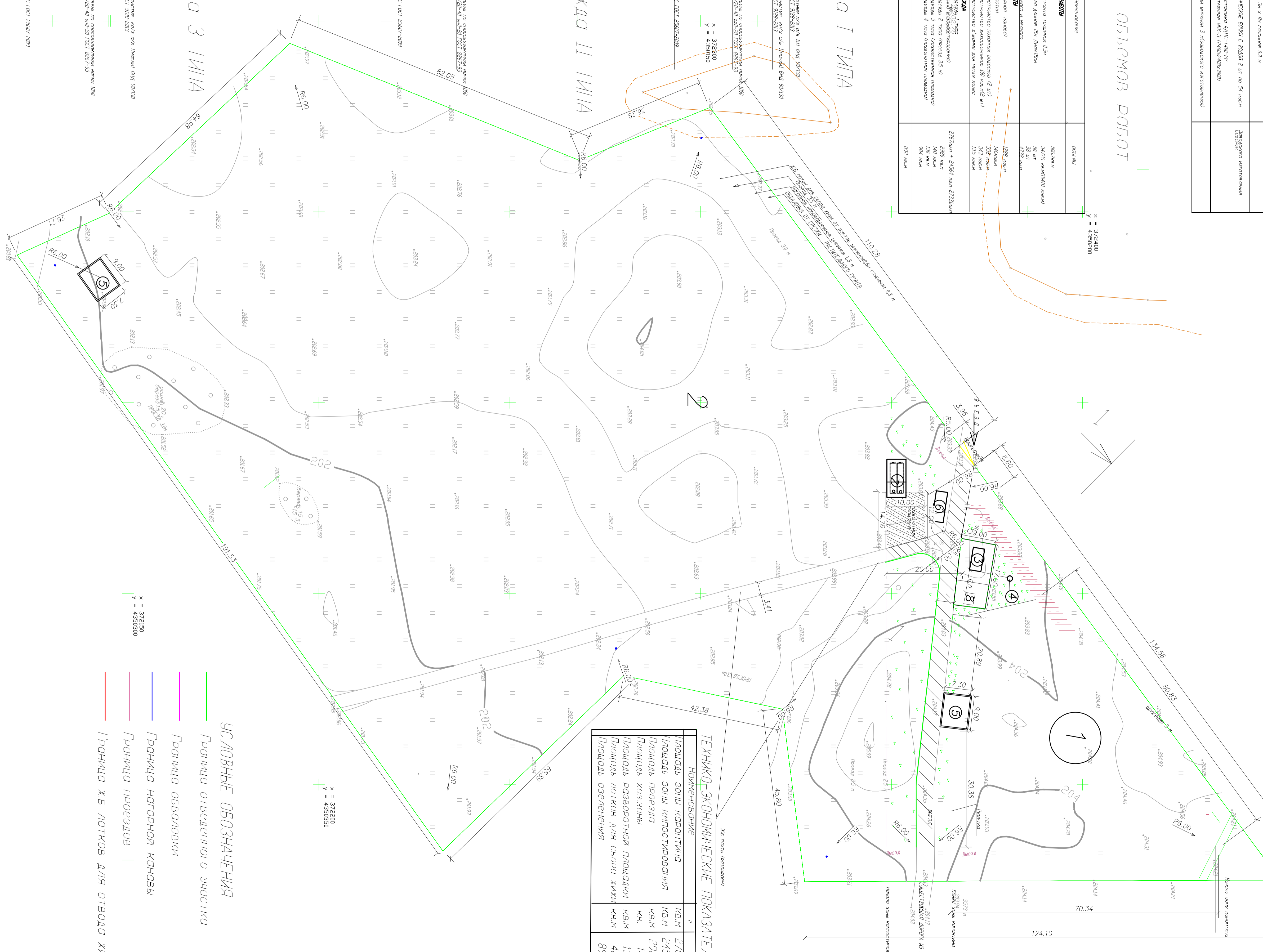
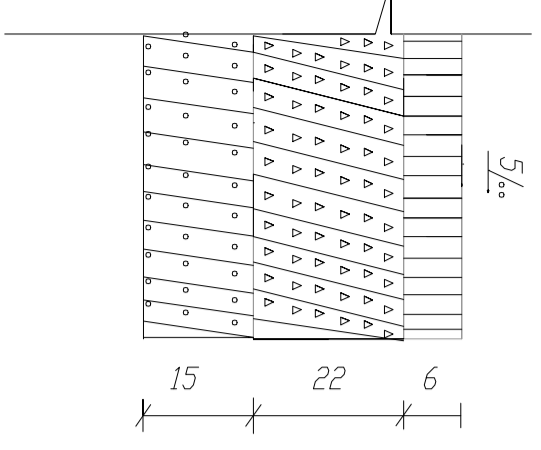
## Дорожная одежда I типа



## Дорожная одежда II типа



## Дорожная одежда 3 типа



**ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ**

Наименование	Значение
Площадь зоны кардотинга	2767 кв.м
Площадь зоны комплектующих	24564 кв.м
Площадь проезда	2980 кв.м
Площадь хоз.зоны	148 кв.м
Площадь развешивания площадок	130 кв.м
Площадь лотков для сбора хвизы	480 кв.м
Площадь озеленения	892 кв.м

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Граница ответственного участка
  - Граница озеленения
  - Граница напорной канавы
  - Граница проезда
  - Граница хв. лотков для отвода хвизы

№	Имя	Должность	Подпись	Дата
1	Иванов И.И.	Инженер		10/20/20
2	Петров П.П.	Инженер		10/20/20
3	Сидоров С.С.	Инженер		10/20/20
4	Кузнецов К.К.	Инженер		10/20/20