



ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Номер на плане	Наименование	Примечание
1	Жилой дом №31 по ул. Вокзальная	
2	Открытая стоянка для временного хранения легковых автомобилей	кол-во м/мест уточнить по месту
3	Устройство покрытия из плит ж/б ПДН (6,0 x 2,0 x 0,14 м)	6 шт.
4	Устройство чугунного люка колодца	6 шт.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	- граница работ по благоустройству		- открытая стоянка для автомобилей с асфальтобетонным покрытием
	- часть придомовой территории не входящей в благоустройство		- существующие тротуары и отмостка подлежащие ремонту
	- жилой дом		- газон
	- существующая проезжая часть, подлежащая ремонту		- рубка деревьев, корчевка пней

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№п/п	Наименование	Ед. измер.	Показатели
1	Площадь земельного участка	м²	3023,0
2	Площадь застройки дома	м²	1436,0
3	Площадь благоустраиваемой территории	м²	2112,0
4	Площадь асфальтобетонного покрытия проезжей части	м²	650,0
5	Площадь открытой автостоянки с покрытием из асфальтобетона	м²	490,0
6	Площадь открытой автостоянки с покрытием из плит ж/б ПДН (6 шт.)	м²	72,0
7	Площадь асфальтобетонного покрытия тротуаров	м²	700,0
8	Площадь озеленения	м²	200,0

ВЕДОМОСТЬ ДЕМОНТАЖНЫХ РАБОТ

Поз.	Наименование	Ед. измер.	Кол-во	Примечание
Основной перечень				
1	Разборка поребриков проезда	п.м	300,0	
2	Разборка самоходными холодными фрезами существующего асфальтобетонного покрытия проезда	м²	650,0	
Дополнительный перечень				
1	Рубка деревьев, корчевка пней		10	29,7 м³
2	Разборка земляного корыта под уширения и автостоянки бульдозерами мощностью 79 кВт	м³	562,0	6,58 м³
3	Разборка отбойными пневматическими молотками существующих тротуаров	м²	700,0	

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ


Наименование работ	Ед. измер.	Количество
Основной перечень		
1. Разборка поребриков проезда	п.м	300,0
2. Разборка самоходными холодными фрезами существующего асфальтобетонного покрытия проезда	м²	650,0
3. Устройство поребриков проезда в т.ч.:	п.м	200,0
П-1у (L=5,7м)	п.м	182,0
П-1у (L=1,0м)	п.м	18,0
4. Устройство асфальтобетонного покрытия проезда (Тип 1)	м²	650,0
5. Подготовка почвы толщиной 15см с внесением растительной земли	м²	200,0
6. Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом колодцев до 5 см, люк тип Т	шт.	3

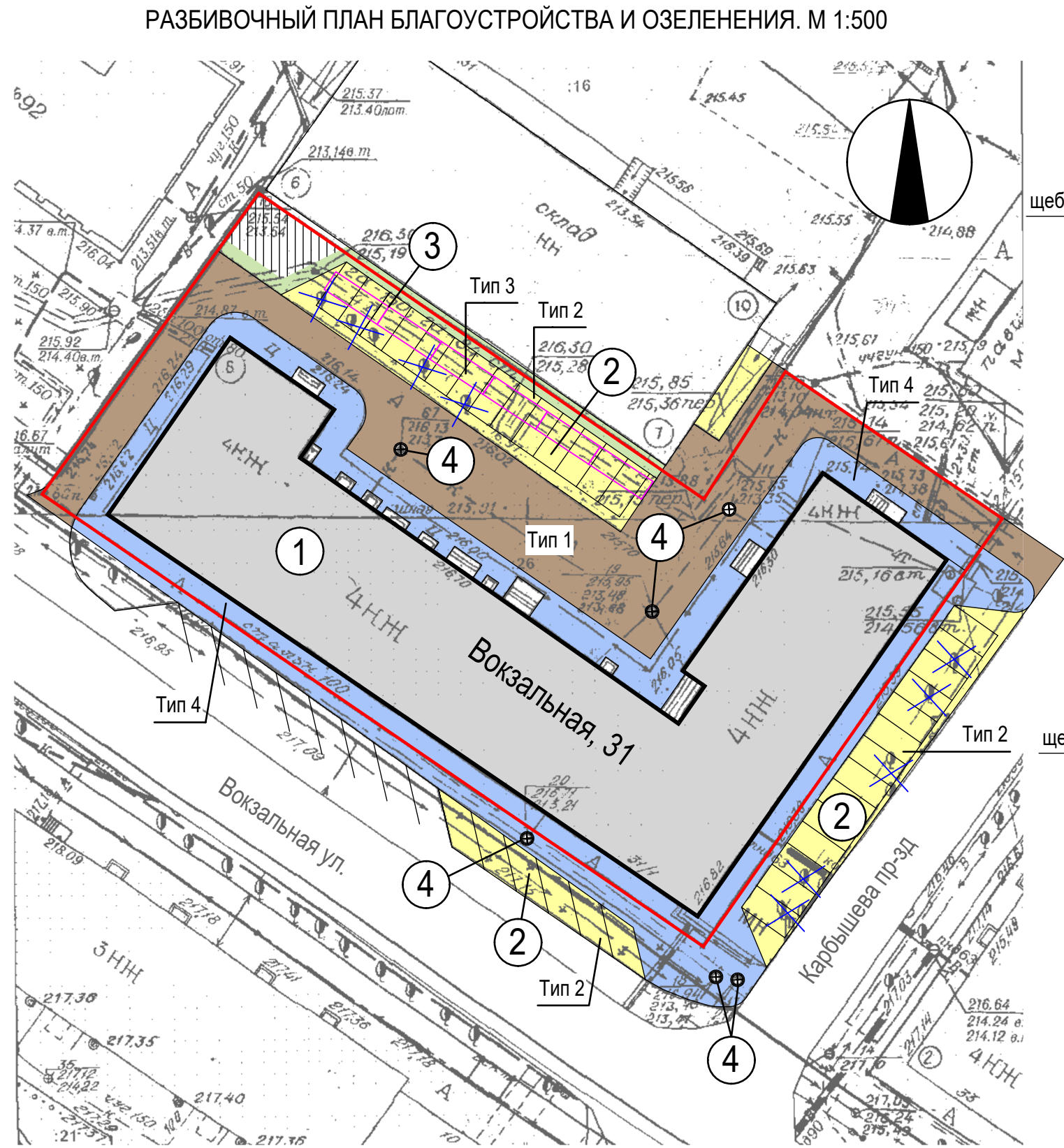
Дополнительный перечень

1. Рубка деревьев, корчевка пней	шт.	10	20
2. Засыпка подкоренных ям (15 шт.) шлаковым щебнем	м³	5,5	
3. Разборка земляного корыта под уширения и автостоянки бульдозерами мощностью 79 кВт	м³	562,0	
4. Устройство поребриков автостоянки в т.ч.:	п.м	100,0	
П-1у (L=5,7м)	п.м	82,0	
П-1у (L=1,0м)	п.м	18,0	
5. Устройство покрытия из плит ж/б ПДН (6 шт.) 6,0 x 2,0 x 0,14 м (Тип 3)	м²	72,0	
6. Устройство открытой автостоянки с покрытием из асфальтобетона (Тип 2)	м²	490,0	
7. Разборка отбойными пневматическими молотками существующих тротуаров	м²	700,0	
8. Устройство тротуаров из асфальтобетонной смеси асфальтоукладчиками типа "VOGELE" (Тип 4)	м²	700,0	
9. Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом колодцев до 5 см, люк тип Л	шт.	3	

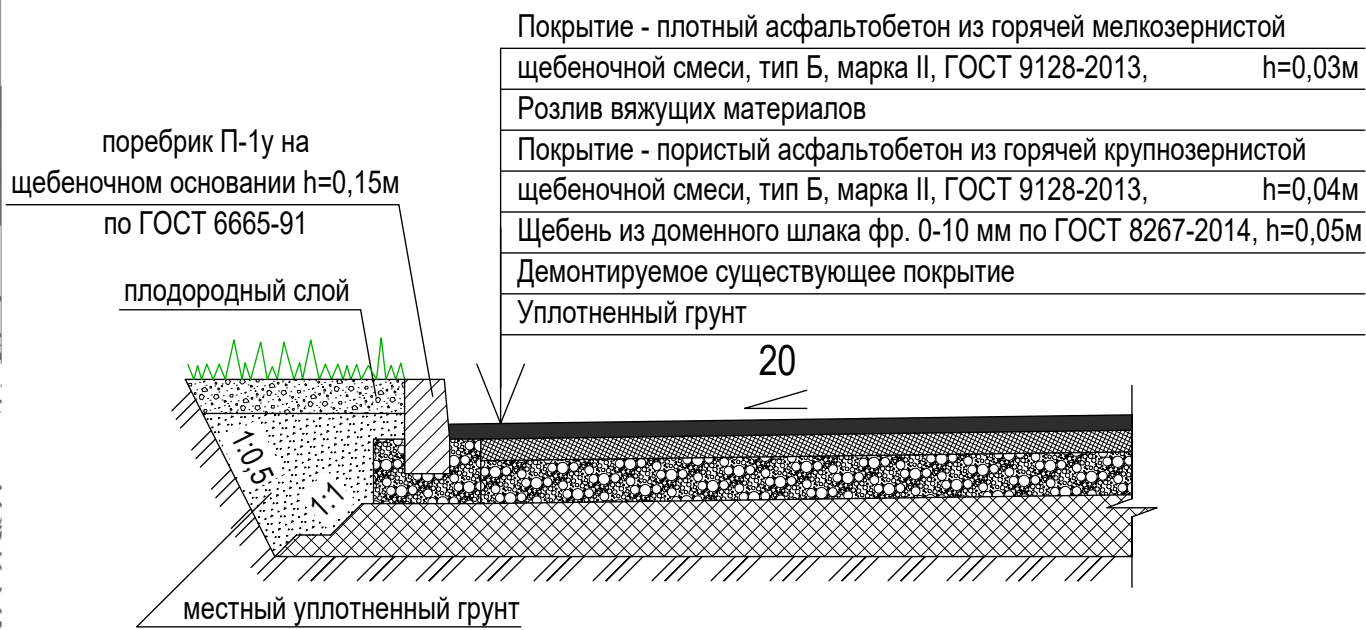
ВЕДОМОСТЬ ПОКРЫТИЙ

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия, м²	Примечание
1	Проезжая часть с покрытием из асфальтобетона	1	650,0	
2	Открытая автостоянка с покрытием из асфальтобетона	2	490,0	
3	Открытая автостоянка с покрытием из плит ж/б ПДН (6 шт.) 6,0 x 2,0 x 0,14 м	3	72,0	6,0 x 2,0 x 0,14 м
4	Тротуары с покрытием из асфальтобетона	4	700,0	

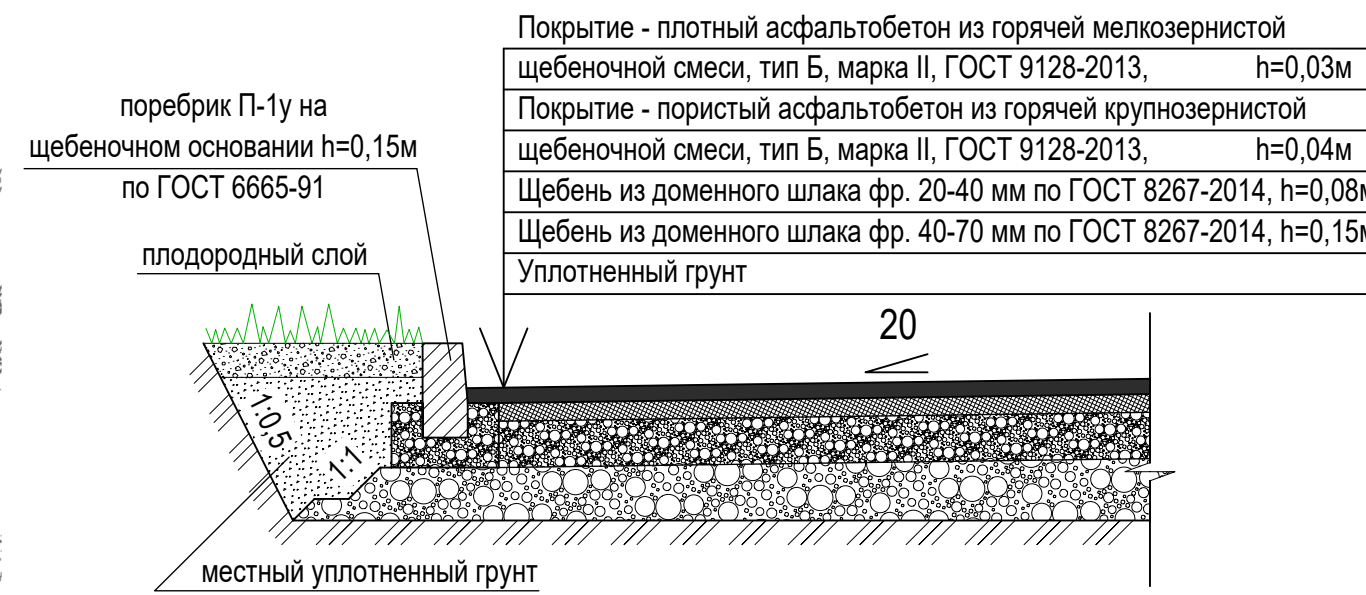
						Шифр 31-07-07-18			
						Благоустройство домовой территории многоквартирного дома по адресу г. Новокузнецк, Куйбышевский район, квартал Завокзальный, ул. Вокзальная, 31			
Изм.	Кол-во	Лист	№ док.	Подпись	Дата		Стадия	Лист	Листов
Разработал		Большуков М.Е.					П	1	1
Проверил									
Директор						Разбивочный план благоустройства и озеленения. М 1:500.	Управляющая компания Веста г. Новокузнецк		
Согласовано: председатель совета дома		Мотуз Е.В.							
Согласовано: представитель районной адм-ции									



КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ РЕМОНТИРУЕМОГО ПРОЕЗДА (Тип 1)



КОНСТРУКЦИЯ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ АВТОСТОЯНКИ (Тип 2)



КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ ТРОТУАРОВ (Тип 4)



КОНСТРУКЦИЯ ПОКРЫТИЯ НАД ТЕПЛОТРАССОЙ (Тип 3)

