

Ведомость жилых и общественных зданий и сооружений

Номер на плане	Наименование и обозначение	Этажность	Количество		Площадь м2				Строительный объём, м3	
			зданий	Квартир	Застройки		Общая нормируемая		Здания	Всего
					Здания	Всего	Здания	Всего		
1	Проектируемый объект Гостиница	2	1	-	-	148,60	-	-	-	-

Ведомость элементов озеленения

Поз.	Наименование	Возраст лет	Кол. м2	Примечание
	Газон партерный		79,80	

Ведомость тротуаров, дорожек и площадок.

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия м2	Примечание
	Асфальтобетонное покрытие проезда	I	148,30	БР100.15.30
	Асфальтобетонное покрытие тротуара (отмостки)	II	124,30	

Ведомость малых архитектурных форм и переносных изделий.

Поз.	Обозначение типового проекта	Наименование	Кол.	Примеч.
I	○	Урна	шт. 1	Индивид.
II	—	Скамья	шт. 3	Индивид.
III	☒	Евроконтейнер	шт. 1	Индивид.

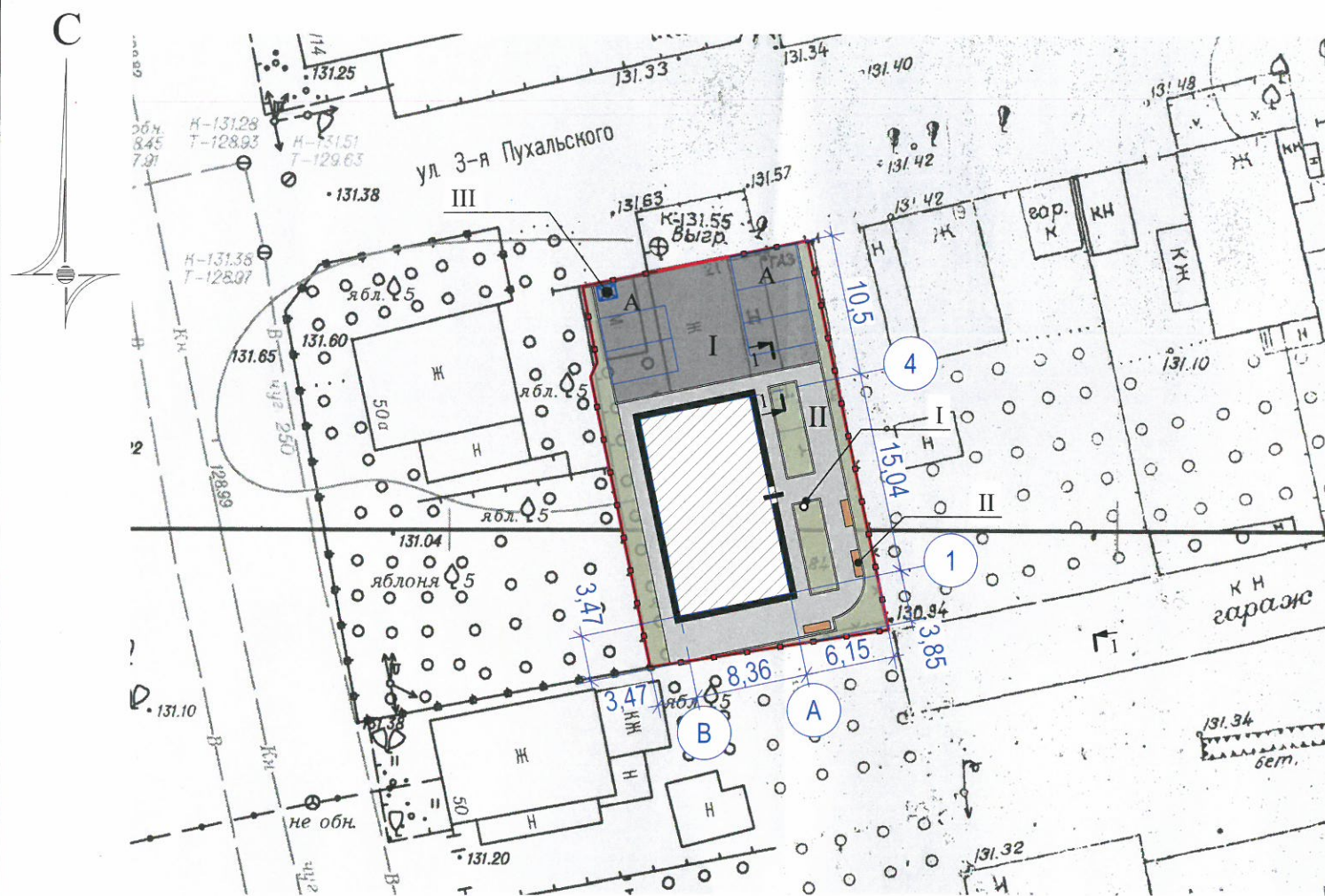
Основные показатели по участку:

Площадь участка в границах отвода	- 501,00 м2
Площадь застройки	- 148,60 м2
Площадь покрытия	- 272,60 м2
Площадь озеленения	- 79,80 м2

Условные обозначения:

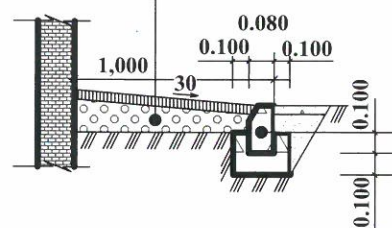
- граница земельного участка с кадастровым номером 69:40:0300069:2 (570,00м²)
- проектируемый объект
- асфальтируемое покрытие проезда
- газон партерный
- асфальтируемое покрытие тротуара и отмостки
- A - места временной парковки личного легвого автотранспорта (5 парковочных мест)

					7917 -ПЗУ			
					Гостиница на 30 мест по адресу: Тверская область, г.Тверь, ул. 3 - Пухальского, д.21			
Изм.	Кол.	Лист	Идок.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
						П	2	
Арх.		Бусыгин			04.19	Схема планировочной организации земельного участка (М 1:500)		ГРАФФИТИ г. Тверь, Студенческий пер., д 21 33-12-09



Тип III Отмостка.

Горячая плотная песчаная асфальтобетонная смесь типа Д, II марки ГОСТ 9128-2009 -0.030м
 Известняковый щебень прочностью 20МПа ГОСТ 8267-93 -0.100м
 Уплотнённый грунт

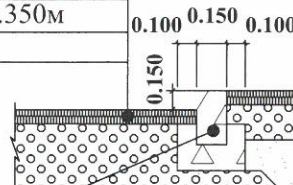


Бортовой бетонный камень БР 100.20.8 по ГОСТ 6665-91

Сечение 1-1

Тип I Проезды

Мелкозернистый плотный асфальтобетон I-II марок ГОСТ 9128-2009 -0.040м
 Крупнозернистый асфальтобетон III марки ГОСТ 9128-2009 -0.050м
 Фракционный щебень прочностью 80 мпа ГОСТ 8267-93 (40-70мм) -0.200м
 Песок средний ГОСТ 8736-14 -0.350м
 Уплотнённый грунт



Бортовой бетонный камень БР 100.30.15 по ГОСТ 6665-91 на бетонном основании В 25 F 200

Тип II Тротуары

Горячая плотная песчаная асфальтобетонная смесь типа Д, II марки ГОСТ 9128-2009 -0.050м
 Фракционный щебень прочностью 80 мпа ГОСТ 8267-93 (20-40мм) -0.150м
 Песок средний ГОСТ 8736-14 -0.200м
 Уплотнённый грунт



Бортовой бетонный камень БР 100.20.8 по ГОСТ 6665-91

Местный уплотнённый грунт

СОГЛАСОВАНО

Взамен инв. N

04.19

Подпись и дата

7917

Инв. N подл.