

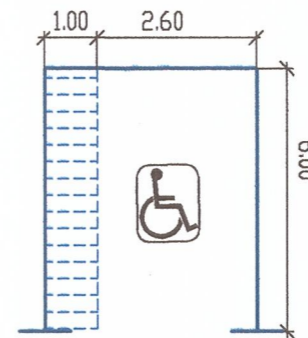
Ведомость жилых и общественных зданий и сооружений

НОМЕР НА ПЛАНЕ	НАИМЕНОВАНИЕ И ОБОЗНАЧЕНИЕ	ЭТАЖНОСТЬ	КОЛИЧЕСТВО		ПЛОЩАДЬ, м <sup>2</sup>				СТРОИТЕЛЬНЫЙ ОБЪЕМ, м <sup>3</sup>		
			ЗДАНИЙ	КВАРТИР	ЗАСТРОЙКИ		ОБЩАЯ НОРМИРУЕМАЯ		ЗДАНИЯ	ВСЕГО	
					ЗДАНИЯ	ВСЕГО	ЗДАНИЯ	ВСЕГО			
13	Трехсекционное жилое здание Нежилые помещения свободной планировки	17-18	1	317	317	1712.96	1712.96	16983.41	16983.41	79554.97 / 4173.47	79554.97 / 4173.47
13.1	ТП (существующая)	1	1								

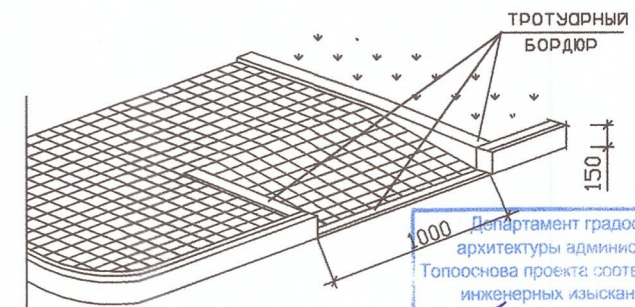
В графе "строительный объем" в числителе - общий объем здания, а в знаменателе - объем подземной части.

Фрагмент 1

Обозначение стоянки автомобиля инвалида на кресле-коляске



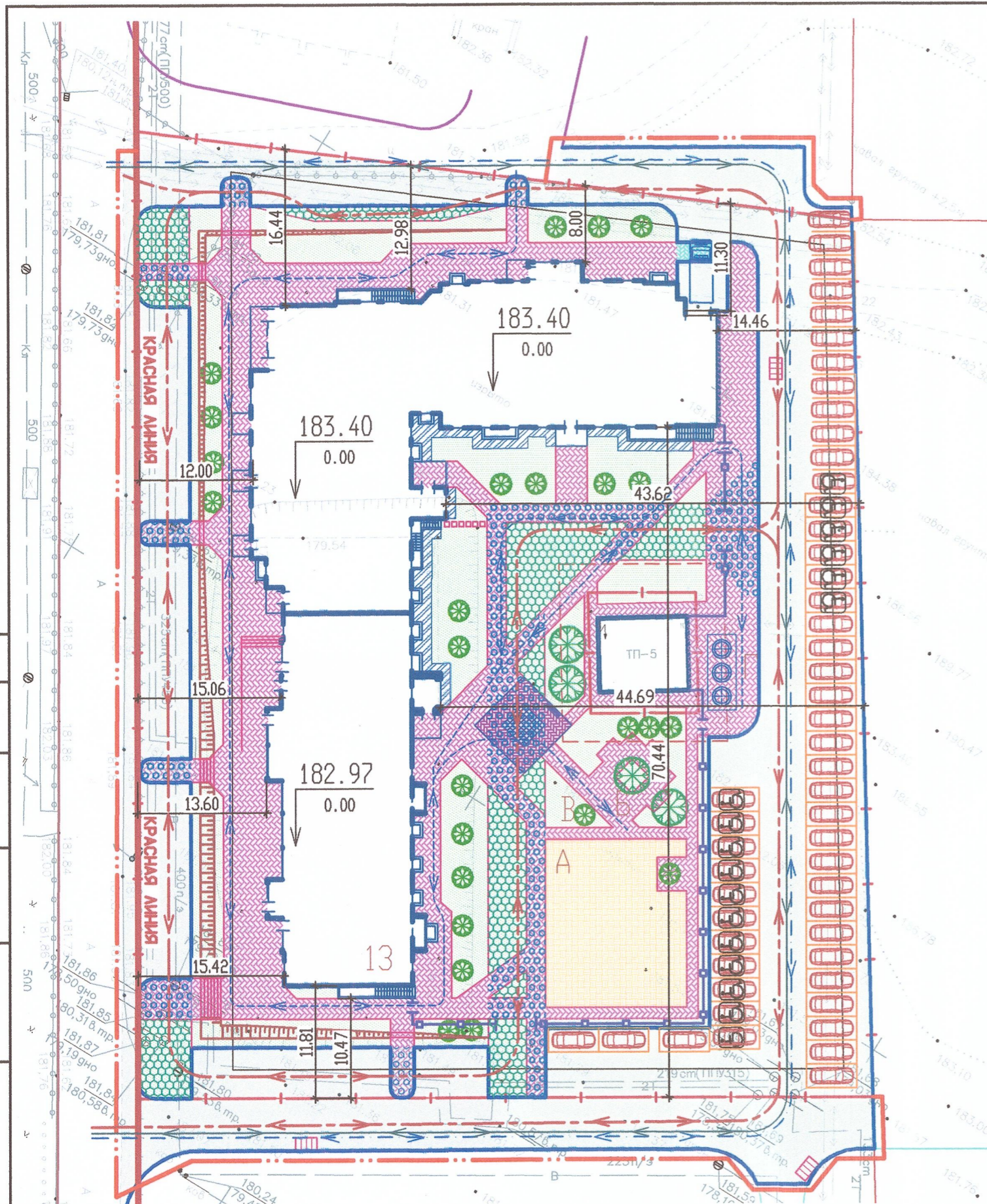
Пандус на пересечении тротуаров с улицами и дорогами



Условные обозначения

- отвод участка
- граница допустимого размещения зданий
- граница дополнительного благоустройства
- пути передвижения пожарных автомобилей
- пути передвижения легковых автомобилей
- пути передвижения легкового автотранспорта маломобильных групп населения
- пути передвижения маломобильных групп населения
- пандус пешеходный
- маркированное м/место для МГН (обозначение мест стоянки автомашин, управляемых инвалидами, выполнено в соответствии с п. 4.2.4 СП 35-101-2001); см. фрагмент 1

Департамент градостроительства и архитектуры администрации г. Липецка  
Топооснова проекта соответствует материалам инженерных изысканий, выполненных  
*Геоцентр 19*  
Рассмотрено  
" 11 " 12 2019 г.



Примечания:

- На пути движения к зданию на пешеходных переходах проезжих частей дорог примыкание дороги с тротуаром оборудовано пандусом с продольным уклоном 8%, шириной 1 м и длиной 1.8 м.
- Высота бордюра по краям пешеходных путей принята 0,15 м, высота бортового камня в местах пересечения с проезжей частью составляет 0,015 м.

СОГЛАСОВАНО

Вычерчено с помощью системы ВС-Project	Взамен. Инв. N
Инв. N Подл.	Подп. и дата

					16109-13-ПЗУ					
					Застройка 30, 31 микрорайонов в г. Липецке. Многоквартирное жилое здание строительный №13 с нежилыми помещениями					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Схема планировочной организации земельного участка	Стадия	Лист	Листов	
							П	2		
Разработ.				Волков			Схема планировочной организации земельного участка и схема движения транспортных средств. М 1:500.	АО "Проект"		
Проверил				Попов						
Н. контр.				Попов						
ГИП				Арсенцев						

5-22-19