



Заказчик - Администрация Шушенского района

Строительство объектов электроснабжения земельных участков юго-западного района п. Шушенское

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 2. Проект полосы отвода

АКС-ЛО.11.20-ППО

Том 2



Заказчик - Администрация Шушенского района

Строительство объектов электроснабжения земельных участков юго-западного района п. Шушенское

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 2. Проект полосы отвода

АКС-ЛО.11.20-ППО

Том 2

Директор _____ Майорова К.А.

Главный инженер проекта _____ Майоров А.И.

СОДЕРЖАНИЕ ТОМА

Обозначение	Наименование	Примечание
АКС-ЛО.11.20-СП	Состав проектной документации	
АКС-ЛО.11.20-ППО	Текстовая часть	
	Графическая часть:	
АКС-ЛО.11.20-ППО, л. 1	Общие данные; Топографическая карта-схема места расположения трассы	
АКС-ЛО.11.20-ППО, л. 2	План полосы отвода трассы М 1:1000. Участок №1	
АКС-ЛО.11.20-ППО, л. 3	План полосы отвода трассы М 1:1000. Участок №2	
АКС-ЛО.11.20-ППО, л. 4	План полосы отвода трассы М 1:1000. Участок №3	
АКС-ЛО.11.20-ППО, л. 5	План полосы отвода трассы М 1:1000. Участок №4	

Согласовано																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						АКС-ЛО.11.20-ППО-С		
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
						Содержание тома 2		

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**«Строительство объектов электроснабжения земельных участков юго-западного района п. Шушенское»**

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	АКС-ЛО.11.20-ПЗ	Раздел 1. Пояснительная записка	
2	АКС-ЛО.11.20-ППО	Раздел 2. Проект полосы отвода	
3	АКС-ЛО.11.20-ТКР	Раздел 3. Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения	
4		Раздел 4. Здания, строения и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта	
4.1	АКС-ЛО.11.20-ИЛО.ЭС	Электроснабжение	
4.2	АКС-ЛО.11.20-ИЛО.КР	Конструктивные и объемно-планировочные решения	
4.3	АКС-ЛО.11.20-ИЛО.ПЗУ	Схема планировочной организации земельного участка	
5	АКС-ЛО.11.20-ПОС	Раздел 5. Проект организации строительства	
7	АКС-ЛО.11.20-ООС	Раздел 7. Мероприятия по охране окружающей среды	
8	АКС-ЛО.11.20-ПБ	Раздел 8. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	
9	АКС-ЛО.11.20-СМ	Раздел 9. Смета на строительство	
		Раздел 10. Иная документация	
10.1	АКС-ЛО.11.20-ИГДИ	Инженерно-геодезические изыскания	
10.2	АКС-ЛО.11.20-ИГИ	Инженерно-геологические изыскания	

О соответствии проекта действующим нормам и правилам

Проектная документация разработана в соответствии с градостроительным планом земельного участка, заданием на проектирование, градостроительным регламентом, техническими регламентами, в том числе устанавливающими требования по обеспечению безопасной эксплуатации зданий, строений, сооружений и безопасного использования прилегающих к ним территорий, и с соблюдением технических условий.

Главный инженер проекта

А.И. Майоров

АКС-ЛО.11.20.-СП

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГИП		Майоров			11.20

Содержание тома

Стадия	Лист	Листов
П		1
ПК"Аксиома"		

[illegible]

ВВЕДЕНИЕ

Проектная документация разработана на основании задания на проектирование по объекту «Строительство объектов электроснабжения земельных участков юго-западного района п. Шушенское».

Проект полосы отвода выполнен на основании утвержденного администрацией п.Шушенское 6.12.13, №692 проекта детальной планировки для индивидуального жилищного строительства юго-западной части рп.Шушенское.

Объем и состав проекта соответствует «Положению о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию», утвержденным Постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 г. №87. При разработке учтены требования законодательства Российской Федерации, стандартов РФ, действующих нормативных документов Министерства природных ресурсов России, других нормативных актов, регулирующих природоохранную деятельность.

Согласовано						АКС-ЛО.11.20-ППО			
Взам. инв. №						АКС-ЛО.11.20-ППО			
Подп. и дата									
Инв. № подл.	Разработал	Зверева			11.20	Проект полосы отвода	Стадия	Лист	Листов
							П	1	15
							ПК"Аксиома"		
	Н. контр.	Яковлев			11.20				
	ГИП	Майоров			11.20				

1. ПРОЕКТ ПОЛОСЫ ОТВОДА

1.1. Характеристика трассы линейного объекта

1.1.1. Характеристика района строительства

Проектируемый участок в административном отношении расположен в п. Шушенское, Шушенского района, расположенный в 97 км на юго-восток от г. Абакан, по ул. Таежная, ул. Зеленый берег, ул. Красноярская, ул. Ярыгина, ул. Полянка, ул. Ягодная, ул. Саянская, ул. Снежная, ул. Фестивальная, ул. Радужная, ул. Республиканская, на землях населенных пунктов, кадастровый квартал с номером:24:42:2402009.

По данным письма Администрации Шушенского района от 03.11.2020 № МКУ 2176 (Приложение 9) отсутствуют сведения о наличии в пределах объекта свалок и полигонов ТКО; источников централизованного и нецентрализованного водоснабжения; ЗСО источников водоснабжения; зеленых насаждений; лесопарковых зеленых поясов, территории лесов, в том числе не входящих в государственный лесной фонд; территории традиционного природопользования и мест проживания коренных и малочисленных народов Севера; скотомогильников, мест захоронения животных, павших от опасных болезней, сибиреязвенных и санитарно-защитных зон таких объектов, представлена информация об отсутствии сведений о наличии в пределах объекта, а также в километровой зоне участка зоны санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов.

В письме Администрации Шушенского района от 03.11.2020 № МКУ 2176 (Приложение 9) представлена информация об отсутствии сведений о наличии в пределах объекта ООПТ местного значения; территорий традиционного землепользования и мест проживания коренных и малочисленных народов Севера; свалок и полигонов ТКО; отсутствуют сведения о наличии в километровой зоне от земельного участка зоны санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов.

Временных землеотводов не предусмотрено.

Рельеф земельного участка спокойный.

Климат

В геоморфологическом отношении участок изысканий расположен в долине реки Енисей и представляют собой ровную слабоволнистую площадку. Рельеф поверхности спокойный с абсолютными отметками от 275,30 до 277,60м.

Поверхность участка частично застроена. Условия проходимости хорошие. Проезд автотранспорта возможен.

По климатическим условиям изучаемый район относится к резко-континентальному. По карте климатического районирования для строительства - относится к зоне 1В. Зона влажности - сухая.

Климатическая характеристика района приведена по данным наблюдений на метеостанции Ермаковское, расположенной.

Климат района континентальный, со значительными годовыми и суточными колебаниями температуры воздуха.

Своеобразие климата определяется географическим положением района в центре материка, удаленностью от морей, приподнятостью над уровнем моря и сложностью орографии.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<p>Поверхность участка частично застроена. условия проходимости хорошие. Проезд автотранспорта возможен.</p> <p>По климатическим условиям изучаемый район относится к резко-континентальному. По карте климатического районирования для строительства - относится к зоне 1В. Зона влажностности - сухая.</p> <p>Климатическая характеристика района приведена по данным наблюдений на метеостанции Ермаковское, расположенной.</p> <p>Климат района континентальный, со значительными годовыми и суточными колебаниями температуры воздуха.</p> <p>Своеобразие климата определяется географическим положением района в центре материка, удаленностью от морей, приподнятостью над уровнем моря и сложностью орографии.</p>					
			АКС-ЛО.11.20-ППО					
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Лист
2

По строительно-климатическому районированию рассматриваемый участок относится к району (подрайону) IV.

Ветровой режим. В течение года на территории преобладают ветры западного направления.

Среднегодовая скорость ветра составляет 2,0м/с. В годовом ходе отмечается ослабление скорости ветра в летние месяцы. Наибольшая среднемесячная скорость ветра (3,0м/с) наблюдается в апреле, наименьшая (1,6м/с) – в июле.

Максимальная скорость ветра достигает 25 – 27м/с.

Среднегодовая повторяемость штилей составляет 18%.

Температура воздуха. Среднегодовая температура воздуха за многолетний период составляет 1,6о С. Среднемесячная температура самого холодного месяца, января, составляет минус 19,3о С, самого тёплого месяца, июля – 18,4о С.

Абсолютный максимум температуры воздуха достигает 39,0о С (июль), абсолютный минимум отмечен в январе – минус 52,0о С. Амплитуда колебания абсолютных температур воздуха составляет 91,0о С.

Средняя из абсолютных минимальных температур воздуха минус 42о С, средняя из абсолютных максимальных температур воздуха 40о С.

Устойчивый переход средней суточной температуры воздуха через 0о С осенью происходит в третьей декаде октября, весной – в первой декаде апреля. Нарастание температур весной идет быстро. Наряду с частыми заморозками наблюдается интенсивное повышение температуры в дневные часы суток. В отдельные периоды температура днём может быть выше 20о С, но в начале апреля всё ещё возможны морозы. Возвраты холодов часто бывают в мае.

Переход средней суточной температуры воздуха через 5о С весной происходит в конце апреля. Наступление зимы, связанное с устойчивым переходом температур через минус 5о С осенью, приурочено к первой декаде ноября. Продолжается зима около 7 месяцев.

Температура почвы. Температура почвы связана с температурой воздуха. Среднегодовая температура поверхности почвы 1о С. Средний из абсолютных максимумов температуры на почве составляет 41о С, средний из абсолютных минимумов - минус 24о С. Абсолютный максимум на поверхности почвы достигает 61о С, абсолютный минимум – минус 55о С. Полное оттаивание почвы происходит в середине июня.

Осадки. Среднегодовое количество осадков в районе 465 мм. В тёплый период года, с апреля по октябрь, выпадает 362 мм осадков (78% от годового количества осадков), в холодный период, с ноября по март выпадает 103мм (22%). Суммы осадков год от года могут существенно отличаться от среднего значения.

Наибольшее количество осадков выпадает в июне – августе с максимумом в июле (74мм). Наименьшее количество осадков выпадает в декабре – марте с минимумом в феврале (12мм).

Снежный покров. Устойчивый снежный покров устанавливается в начале ноября. Средняя из максимальных за зиму высота снежного покрова 40/10см (лес/поле). Средняя из максимальных величина запаса воды в снежном покрове 73 мм. Средняя дата схода снежного покрова – конец апреля.

Влажность воздуха. Среднегодовая относительная влажность воздуха, характеризующая степень насыщения водяным паром, равна 68%. Наибольшая относительная влажность воздуха отмечается в августе (75%), наименьшая влажность наблюдается весной – в мае (54%).

Гидрогеологические условия

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<div style="text-align: right; font-size: 1.2em; font-weight: bold;">АКС-ЛО.11.20-ППО</div>						Лист
									3
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				

Взам. инв. №					
Подп. и дата					
Инв. № подл.					
<p>Класс напряжения 10/0,4 кВ.</p> <p>Категория потребителя по надежности эл. снабжения: III.</p> <p>Мощность – 300 кВт.</p> <p>Кол-во опор ВЛЗ-10 кВ - 29 шт.</p> <p>Длина ВЛЗ -10 кВ - 2575 м (по плану).</p> <p>Длина ВЛИ -0,4 кВ - 7130 м (по плану).</p> <p>Мощность КТП-ВВ- 10/0,4 кВ №1,3,4,5 - 250 кВА.</p> <p>Мощность КТП-ВВ- 10/0,4 кВ №2 - 160 кВА.</p> <p>Для строительства объектов электроснабжения земельных участков юго-западного района п. Шушенское предусмотрено ВЛЗ 10кВ и ВЛИ 0.4кВ.</p>					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
АКС-ЛО.11.20-ППО					Лист
					4

По Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. № 160 устанавливается следующая охранная зона для проектируемой КТП 10/0,4 кВ: 10 м от здания КТП. Соответственно для КТП с размерами в плане 3,0х2,5 м, охранная зона составляет 23,0х22,5 м.

Площадь охранной зоны равна

$$S_{OZ} = b_1 \cdot l_1 + b_2 \cdot l_2 + S_{КТП} = 11,1 \cdot 2495 + 2 \cdot 7050 + 23 \cdot 22,5 \cdot 5 = 44382 \text{ м}^2.$$

1.2.2. Полоса для временного пользования на период строительства

Ширина полосы для временного пользования на период строительства, согласно ВСН №14278тм-т1 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ», должна быть не более $b = 8$ м для воздушных линий.

Границы полосы для временного пользования на период строительства приняты исходя из необходимой площади для обеспечения размещения строительных механизмов и их нормальной эксплуатации в течение строительства ЛЭП-10 кВ.

Площадь полосы для временного пользования на период строительства составляет $S_{ВРЕМ} = 61330 \text{ м}^2$.

1.2.3. Земельные участки для постоянного пользования

Земельные участки для постоянного пользования, согласно Постановлению Правительства РФ от 11.08.2003 г. №486 "Об утверждении Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети", и ВСН 14278тм-т1 "Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ", выделяются для опор и для КТП 10/0,4 кВ.

Земельные участки для постоянного пользования для опор приняты, как площадь контура, равного поперечному сечению опоры на уровне поверхности земли, включая подкосы:

- для опор АР10-20МИ ($n_1 = 10$ шт.) размером 1,0х5,0 м, $S_{on1} = 5,0 \text{ м}^2$;
- для опор П10-20МИ-3Ш ($n_2 = 53$ шт.) размером 1,0х1,0 м, $S_{on2} = 1,0 \text{ м}^2$;
- для опор УП10-20МИ-3Ш ($n_3 = 1$ шт.) размером 1,0х5,0 м, $S_{on3} = 5,0 \text{ м}^2$;
- для опор УА10-20МИ-4ш ($n_4 = 6$ шт.) размером 1,0х5,0 + 1,0х5,0 м, $S_{on4} = 10,0 \text{ м}^2$;
- для опор УА23 ($n_5 = 45$ шт.) размером (1,0+0,8+1,0)х1,0 м, $S_{on5} = 2,8 \text{ м}^2$;
- для опор П29 ($n_6 = 110$ шт.) размером 1,0х1,0 м, $S_{on6} = 1,0 \text{ м}^2$;

Согласно примечанию 1 табл. 3 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ» для зданий размеры постоянного отвода принимаются с учетом заземляющих устройств и дополнением 1 м от них во все стороны.

Для КТП с размерами заземления в плане 9,0х6,0 м, площадь составляет 11,0х8,0 м.

Общая площадь земельного участка для постоянного пользования составляет:

$$S_{ПОСТ ОБЩ} = n_1 \cdot S_{on1} + n_2 \cdot S_{on2} + n_3 \cdot S_{on3} + n_4 \cdot S_{on4} + n_5 \cdot S_{on5} + n_6 \cdot S_{on6} + S_{КТП} = 10 \cdot 5,0 + 53 \cdot 1,0 + 1 \cdot 5,0 + 6 \cdot 10,0 + 45 \cdot 2,8 + 110 \cdot 1,0 + 11,0 \cdot 8,0 = 492 \text{ м}^2.$$

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Согласно примечанию 1 табл. 3 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ» для зданий размеры постоянного отвода принимаются с учетом заземляющих устройств и дополнением 1 м от них во все стороны.									
			Для КТП с размерами заземления в плане 9,0х6,0 м, площадь составляет 11,0х8,0 м.									
			Общая площадь земельного участка для постоянного пользования составляет:									
			$S_{\text{пост общ}} = n_1 \cdot S_{\text{он1}} + n_2 \cdot S_{\text{он2}} + n_3 \cdot S_{\text{он3}} + n_4 \cdot S_{\text{он4}} + n_5 \cdot S_{\text{он5}} + n_6 \cdot S_{\text{он6}} + S_{\text{КТП}} = 10 \cdot 5,0 + 53 \cdot 1,0 + 1 \cdot 5,0 + 6 \cdot 10,0 + 45 \cdot 2,8 + 110 \cdot 1,0 + 11,0 \cdot 8,0 = 492 \text{ м}^2.$									
						АКС-ЛО.11.20-ППО						Лист
												6
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата							

1.3. Перечни искусственных сооружений, пересечений, примыканий, включая их характеристику, перечень инженерных коммуникаций, подлежащих переустройству

Проектируемая ВЛЗ 10 кВ пересекает:

- от оп. 13КТП1-2 до оп.12 КТП1-2 – грунтовую дорогу;
- от оп.07 КТП1-2 до оп.0,6 КТП1-2 - грунтовую дорогу;
- от оп. 07 КТП1-2 до оп.06 КТП1-2 - грунтовую дорогу;
- от оп.№ 14 КТП 3-4 до оп.№ 13 КТП 3-4 - грунтовую дорогу;
- от оп.№ 01 КТП 1-3 до оп.№82/11-12 - грунтовую дорогу;
- от оп.04 КТП 1-3 до оп.03 КТП 1-3 - грунтовую дорогу;
- от оп.№ 06 КТП 3-4 до оп.№.05 КТП 3-4 - грунтовую дорогу;
- от оп.01 КТП 3-4 до проектируемой КТП-ВВ-250-10/0.4 кВ №3 - грунтовую дорогу;
- оп.11 КТП 4-5 до оп.10 КТП 4-5 - грунтовую дорогу;
- оп.№82/11-9 до оп.№82/11-8 – ВЛ-0,4 кв, кабель связи;
- оп.№82/11-7 до оп.№82/11-6 – ул.Снежную;
- оп.№82/11-3 до оп.№82/11-2 – асфальтобетонный проезд ул.Таежная.

Проектируемая ВЛИ 0,4 кВ пересекает:

- от оп.№14КТП2 до оп.№15 КТП2– грунтовую дорогу;
- от оп.№08 КТП №1 до оп.л.3 оп.№7 КТП№1 - грунтовую дорогу;
- от л.2 оп.№09 КТП№1 до оп.л2 №08КТП№1- грунтовую дорогу;
- от л.3 оп. №08 КТП1 до л.3 оп. №07 КТП1 - грунтовую дорогу;
- от л.2 оп. №09 КТП1 до л.2 оп. №08 КТП1 - грунтовую дорогу;
- от л.1 оп. №09 КТП1 до л.1 оп. №08 КТП1 - грунтовую дорогу;
- л.1 оп. №01 КТП1 до оп.04 КТП 1-3 - грунтовую дорогу;
- л.3 оп. №06 КТП 3 до л.3 оп. №05 КТП 3 - грунтовую дорогу;
- л.2 оп. №10 КТП 3 до л.2 оп. №11 КТП 3 - грунтовую дорогу;
- л.2 оп. №07 КТП 3 до л.2 оп. №06 КТП 3 - грунтовую дорогу;
- л.1 оп. №02 КТП 3 до л.1 оп. №01 КТП 3 - грунтовую дорогу;
- оп.01 КТП 4-5 до оп.11 КТП1-3 - грунтовую дорогу;
- л.4 оп. №01 КТП 5 до оп.04 КТП 4-5 - грунтовую дорогу;
- л.1/2 оп. №05 КТП 5 до л.1/2 оп. №04 КТП 5 - грунтовую дорогу.

1.4. Описание решений по организации рельефа трассы и инженерной подготовке территории

Решения по организации рельефа необходимо выполнять на основании проекта детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп.Шушенское шифр 858-10.37 ГП, лист10.

Инженерная подготовка трассы предусматривает:

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	<ul style="list-style-type: none">– л.1 оп. №02 КТП 5 до л.1 оп. №01 КТП 5 - грунтовую дорогу;– оп.01 КТП 4-5 до оп.11 КТП1-3 - грунтовую дорогу;– л.4 оп. №01 КТП 5 до оп.04 КТП 4-5 - грунтовую дорогу;– л.1/2 оп. №05 КТП 5 до л.1/2 оп. №04 КТП 5 - грунтовую дорогу. <p>1.4. Описание решений по организации рельефа трассы и инженерной подготовке территории</p> <p>Решения по организации рельефа необходимо выполнять на основании проекта детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп.Шушенское шифр 858-10.37 ГП, лист10.</p> <p>Инженерная подготовка трассы предусматривает:</p>								
			АКС-ЛО.11.20-ППО						Лист		
									7		
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						

-вынос ее в натуру;

- снятие почвенно- растительного слоя на Н=0.2м и складирование его для хранения;

1.5. Сведения о радиусах и углах поворота, длине прямых и криволинейных участков, продольных и поперечных уклонах, преодолеваемых высотах

Длины прямолинейных участков составляют:

ВЛ – 10 кВ:

- Точка присоединения опора №82/ 11 ф.31-12 и оп.№82/11- 9 м;
- оп.№82/11-1 и оп.№82/11-2 9 м;
- оп. №82/11-2и оп.№82/11-3 58 м;
- оп.№82/11-3и оп.№82/11-5 50 м;
- оп.№82/11-5и оп.№82/11-6 50 м;
- оп.№82/11-6 и оп.№82/11-7 50 м;
- оп.№82/11-7 и оп.№82/11-8 50 м;
- оп.№82/11-8и оп.№82/11-9 49 м;
- оп.№82/11-9 и оп.№82/11-10 50 м;
- оп.№82/11-10 и оп.№82/11-11 50 м;
- оп.№82/11-11 и оп.№82/11-12 38 м;
- оп.№82/11-12 и Проект.КТП№1 10 м;
- Проект.КТП№1 и оп.01 КТП1-2 8 м;
- оп.01 КТП1-2 и оп.02 КТП1-2 34 м;
- оп.02 КТП1-2 и оп.03 КТП1-2 34 м;
- оп.03 КТП1-2 и оп.04 КТП1-2 29 м;
- оп.04 КТП1-2 и оп.05 КТП1-2 34 м;
- оп.05 КТП1-2 и оп.06 КТП1-2 34 м;
- оп.06 КТП1-2 и оп.07 КТП1-2 26 м;
- оп.07 КТП1-2 и оп.08 КТП1-2 34 м;
- оп.08 КТП1-2 и оп.09 КТП1-2 32 м;
- оп.09 КТП1-2 и оп.10 КТП1-2 34 м;
- оп.10 КТП1-2 и оп.11 КТП1-2 34 м;
- оп.11 КТП1-2 и оп.12 КТП1-2 27 м;
- оп.12 КТП1-2 и оп.13 КТП1-2 34 м;
- оп.13 КТП1-2 и оп.14 КТП1-2 38 м;
- оп.14 КТП1-2 и оп.15 КТП1-2 40 м;
- оп.15 КТП1-2 и оп.16 КТП1-2 40 м;
- оп.16 КТП1-2 и оп.17 КТП1-2 40 м;
- оп.17 КТП1-2 и оп.18 КТП1-2 40 м;

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Лист			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						8

АКС-ЛО.11.20-ППО

- оп.18 КТП1-2 и оп.19 КТП1-2	40 м;
- оп.19 КТП1-2 и оп.20 КТП1-2	29 м;
- оп.20 КТП1-2 и КТП №2	9 м;
- оп.01 КТП1-3 и оп.02 КТП1-3	52 м;
- оп.02 КТП1-3 и оп.03 КТП1-3	35 м;
- оп.03 КТП1-3 и оп.04 КТП1-3	34 м;
- оп.04 КТП1-3 и оп.05 КТП1-3	66 м;
- оп.05 КТП1-3 и оп.06 КТП1-3	34 м;
- оп.06 КТП1-3 и оп.07 КТП1-3	24 м;
- оп.07 КТП1-3 и оп.08 КТП1-3	24 м;
- оп.08 КТП1-3 и оп.09 КТП1-3	36 м;
- оп.09 КТП1-3 и оп.10 КТП1-3	35 м;
- оп.10 КТП1-3 и оп.11 КТП1-3	40 м;
- оп.11 КТП1-3 и КТП№3	16 м;
- оп.01 КТП1-3 и оп.01 КТП4-5	21 м;
- оп.01 КТП4-5 и оп.02 КТП4-5	46 м;
-оп.02 КТП4-5 и оп.03 КТП4-5	32 м;
-оп.03 КТП4-5 и оп.04 КТП4-5	38 м;
-оп.04 КТП4-5 и оп.05 КТП4-5	22 м;
-оп.05 КТП4-5 и оп.06 КТП4-5	29 м;
-оп.06 КТП4-5 и оп.07 КТП4-5	30 м;
-оп.07 КТП4-5 и оп.08 КТП4-5	30 м;
-оп.08 КТП4-5 и оп.09 КТП4-5	22 м;
-оп.09 КТП4-5 и оп.10 КТП4-5	24 м;
-оп.10 КТП4-5 и оп.11 КТП4-5	34 м;
-оп.11 КТП4-5 и оп.12 КТП4-5	34 м;
-оп.12 КТП4-5 и оп.13 КТП4-5	42 м;
-оп.13 КТП4-5 и КТП№5	15 м;
- оп. КТП№3 и оп. 01 КТП3-4	15 м;
- оп 01 КТП3-4 и оп. 02 КТП3-4	19 м;
- оп 02 КТП3-4 и оп. 03 КТП3-4	36 м;
- оп. 03 КТП3-4 и оп. 04 КТП3-4	32 м;
- оп. 04 КТП3-4 и оп. 05 КТП3-4	34 м;
- оп. 05 КТП3-4и оп. 01 КТП3	19 м;
- оп. 01 КТП3 и оп. 02 КТП3	34 м;
- оп. 02 КТП3 и оп. 03 КТП3	25 м;
- оп. 03 КТП3 и оп. 04 КТП3	31 м;

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №										
												Лист
												9
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	АКС-ЛО.11.20-ППО						

- КТП№4 и оп 14 КТП3-4	25 м;
- оп. 14 КТП3-4 и оп 13 КТП3-4	23 м;
- оп. 14 КТП3-4 и оп 13 КТП3-4	23 м;
ВЛ-0,4 кВ:	
- оп.20 КТП1-2 и оп. №01 КТП2	26 м;
- оп. №01 КТП2 и оп. №02 КТП2	27 м;
- оп. №02 КТП2 и оп. №03 КТП2	40 м;
- оп. №03 КТП2 и оп. №04 КТП2	34 м;
- оп. №04 КТП2 и оп. №05 КТП2	34 м;
- оп. №05 КТП2 и оп. №06 КТП2	34 м;
- оп. №06 КТП2 и оп. №07 КТП2	34 м;
- оп. №07 КТП2 и оп. №08 КТП2	34 м;
- оп. №08 КТП2 и оп. №09 КТП2	34 м;
- оп. №09 КТП2 и оп. №10 КТП2	34 м;
- оп. №10 КТП2 и оп. №11 КТП2	17 м;
- оп. №11 КТП2 и оп. №12 КТП2	34 м;
- оп. №11 КТП2 и оп. №13 КТП2	34 м;
- оп. №12 КТП2 и оп. №13 КТП2	41 м;
- оп. №13 КТП2 и оп. №14 КТП2	34 м;
- оп. №14 КТП2 и оп. №15 КТП2	29 м;
- оп. №15 КТП2 и оп. №16 КТП2	34 м;
- оп. №16 КТП2 и оп. №17 КТП2	34 м;
- оп. №17 КТП2 и оп. №18 КТП2	34 м;
- КТП№5 и оп. 01 КТП5	15 м;
- оп. 01 КТП5 и оп 02 КТП5	20 м;
- оп. 02 КТП5 и оп 03 КТП5	26 м;
- оп. 03 КТП5 и оп 04 КТП5	30 м;
- оп. 04 КТП5 и оп 05 КТП5	34 м;
- оп. 05 КТП5 и оп 06 КТП5	34 м;
- оп. 06 КТП5 и оп 07 КТП5	38 м;
- оп. 07 КТП5 и оп 08 КТП5	21 м;
- оп. 08 КТП5 и оп 09 КТП5	29 м;
- оп. 09 КТП5 и оп 10 КТП5	25 м;
- оп. 10 КТП5 и оп 11 КТП5	32 м;
- оп. 11 КТП5 и оп 12 КТП5	24 м;
- оп. 12 КТП5 и оп 13 КТП5	34 м;
- оп. 13 КТП5 и оп 14 КТП5	26 м;

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №									Лист
											10
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	АКС-ЛО.11.20-ППО					

- оп. 14 КТП5 и оп 15 КТП5	33 м;
- оп. 15 КТП5 и оп 0.2 КТП5	20 м;
- оп. 05 КТП5 и оп 16 КТП1	19 м;
- оп. 16 КТП1 и оп 17 КТП1	35 м;
- оп. 17 КТП1 и оп 18 КТП1	38 м;
- оп. 18 КТП1 и оп 19 КТП1	27 м;
- оп. 19 КТП1 и оп 20 КТП1	22 м;
- оп. 20 КТП1 и оп 21 КТП1	37 м;
- оп. 21 КТП1 и оп 22 КТП1	36 м;
- оп. 22 КТП1 и оп 23 КТП1	23 м;
- оп. 23 КТП1 и оп 24 КТП1	19 м;
- оп. 04 КТП4-5 и оп 01 КТП5	18 м;
- оп. 01 КТП5 и оп 02 КТП5	30 м;
- оп. 02 КТП5 и оп 03 КТП5	30 м;
- оп. 03 КТП5 и оп 04 КТП5	34 м;
- оп. 04 КТП5 и оп 05 КТП5	34 м;
- оп. 05 КТП5 и оп 06 КТП5	34 м;
- оп. 01 КТП3 и оп. 02 КТП3	34 м;
- оп. 02 КТП3 и оп. 03 КТП3	25 м;
- оп. 03 КТП3 и оп. 04 КТП3	31 м;
- оп. 02 КТП3 и оп. 05 КТП3	23 м;
- оп. 01 КТП3 и оп. 06 КТП3	34 м;
- оп. 06 КТП3 и оп. 07 КТП3	31 м;
- оп. 07 КТП3 и оп. 08 КТП3	34 м;
- оп. 01 КТП3 и оп. 03 КТП3	29 м;
- оп. 03 КТП3 и оп. 04 КТП3	36 м;
- оп. 04 КТП3 и оп. 05 КТП3	28 м;
- оп. 05 КТП3 и оп. 06 КТП3	25 м;
- оп. 06 КТП3 и оп. 07 КТП3	36 м;
- оп. 07 КТП3 и оп. 08 КТП3	24 м;
- оп. 08 КТП3 и оп. 09 КТП3	39 м;
- оп. 09 КТП3 и оп. 10 КТП3	36 м;
- оп. 10 КТП3 и оп. 11 КТП3	39 м;
- оп. 11 КТП3 и оп. 12 КТП3	39 м;
- оп. 12 КТП3 и оп. 13 КТП3	36 м;
- оп. 01 КТП3 и оп. 02 КТП3	31 м;
- оп. 02 КТП3 и оп. 03 КТП3	30 м;

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №										
												Лист
												11
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	АКС-ЛО.11.20-ППО						

- оп. 03 КТПЗ и оп. 04 КТПЗ	27 м;
- оп. 04 КТПЗ и оп. 05 КТПЗ	35 м;
- оп. 05 КТПЗ и оп. 06 КТПЗ	37 м;
- оп. 06 КТПЗ и оп. 07 КТПЗ	40 м;
- оп. 07 КТПЗ и оп. 08 КТПЗ	42 м;
- оп. 08 КТПЗ и оп. 09 КТПЗ	38 м;
- оп. 09 КТПЗ и оп. 10 КТПЗ	43 м;
- оп. 10 КТПЗ и оп. 11 КТПЗ	36 м;
- оп. 02 КТП1-3 и оп 01 КТП1	39 м;
- оп 01 КТП1 и оп 02 КТП1	32 м;
- оп 02 КТП1 и оп 03 КТП1	30 м;
- оп 03 КТП1 и оп 04 КТП1	34 м;
- оп 04 КТП1 и оп 05 КТП1	34 м;
- оп 05 КТП1 и оп 06 КТП1	25 м;
- оп 06 КТП1 и оп 07 КТП1	26 м;
- оп 07 КТП1 и оп 08 КТП1	24 м;
- оп 08 КТП1 и оп 09 КТП1	35 м;
- оп 09 КТП1 и оп 10 КТП1	32 м;
- оп 10 КТП1 и оп 11 КТП1	34 м;
- оп 11 КТП1 и оп 12 КТП1	34 м;
- оп 12 КТП1 и оп 13 КТП1	32 м;
- оп 13 КТП1 и оп 14 КТП1	33 м;
- оп. 02 КТП1-3 и оп 01 КТП1	24 м;
- оп 01 КТП1 и оп 02 КТП1	34 м;
- оп 02 КТП1 и оп 03 КТП1	34 м;
- оп 03 КТП1 и оп 04 КТП1	34 м;
- оп 04 КТП1 и оп 05 КТП1	28 м;
- оп 05 КТП1 и оп 06 КТП1	33 м;
- оп 06 КТП1 и оп 07 КТП1	29 м;
- оп 07 КТП1 и оп 08 КТП1	34 м;
- оп 08 КТП1 и оп 09 КТП1	34 м;
- оп 09 КТП1 и оп 10 КТП1	34 м;
- оп 10 КТП1 и оп 11 КТП1	33 м;
- оп 11 КТП1 и оп 12 КТП1	34 м;
- оп 12 КТП1 и оп 13 КТП1	29 м;
- КТП№4 и оп 01 КТП4	15 м;
- оп.01 КТП4 и оп 02 КТП4	28 м;

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №										
												Лист
												12
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	АКС-ЛО.11.20-ППО						

- оп.02 КТП4 и оп 03 КТП4	34 м;
- оп.03 КТП4 и оп 04 КТП4	26 м;
- оп.04 КТП4 и оп 05 КТП4	34 м;
- оп.05 КТП4 и оп 06 КТП4	26 м;
- оп.06 КТП4 и оп 07 КТП4	28 м;
- оп.07 КТП4 и оп 08 КТП4	34 м;
- оп.08 КТП4 и оп 09 КТП4	29 м;
- оп.09 КТП4 и оп 10 КТП4	31 м;
- оп.10 КТП4 и оп 11 КТП4	32 м;
- оп.11 КТП4 и оп 12 КТП4	26 м;
- оп.12 КТП4 и оп 13 КТП4	25 м;
- КТП№4 и оп 01 КТП4	15 м;
- оп.01 КТП4 и оп 02 КТП4	29 м;
- оп.02 КТП4 и оп 03 КТП4	25 м;
- оп.03 КТП4 и оп 04 КТП4	35 м;
- оп.04 КТП4 и оп 05 КТП4	32 м;
- оп.05 КТП4 и оп 06 КТП4	32 м;
- оп.06 КТП4 и оп 07 КТП4	26 м;
- оп.07 КТП4 и оп 08 КТП4	34 м;
- оп.13 КТП3-4 и оп 01 КТП4	39 м;
- оп 01 КТП4и оп 02 КТП4	31 м;
- оп 02 КТП4и оп 03 КТП4	33 м;
- оп 03 КТП4и оп 04 КТП4	29 м;
- оп 04 КТП4и оп 05 КТП4	26 м;
- оп 05 КТП4и оп 06 КТП4	31 м;
- оп 06 КТП4и оп 07 КТП4	29 м;
- оп 07 КТП4и оп 08 КТП4	31 м;

Расстояния от проектируемых подстанций до жилых домов составляет не менее 15 м

1.6. Обоснование необходимости размещения объекта и его инфраструктуры на землях сельскохозяйственного назначения, лесного, водного фондов, землях особо охраняемых природных территорий

Проектом отсутствует необходимость размещения объекта на землях сельскохозяйственного назначения, лесного, водного фонда, на землях охраняемых природных территорий. Объекта. Проектируемая расположена на землях населенных пунктов.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №										
												Лист
												13
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	АКС-ЛО.11.20-ППО						

НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ (ССЫЛОЧНАЯ) ЛИТЕРАТУРА

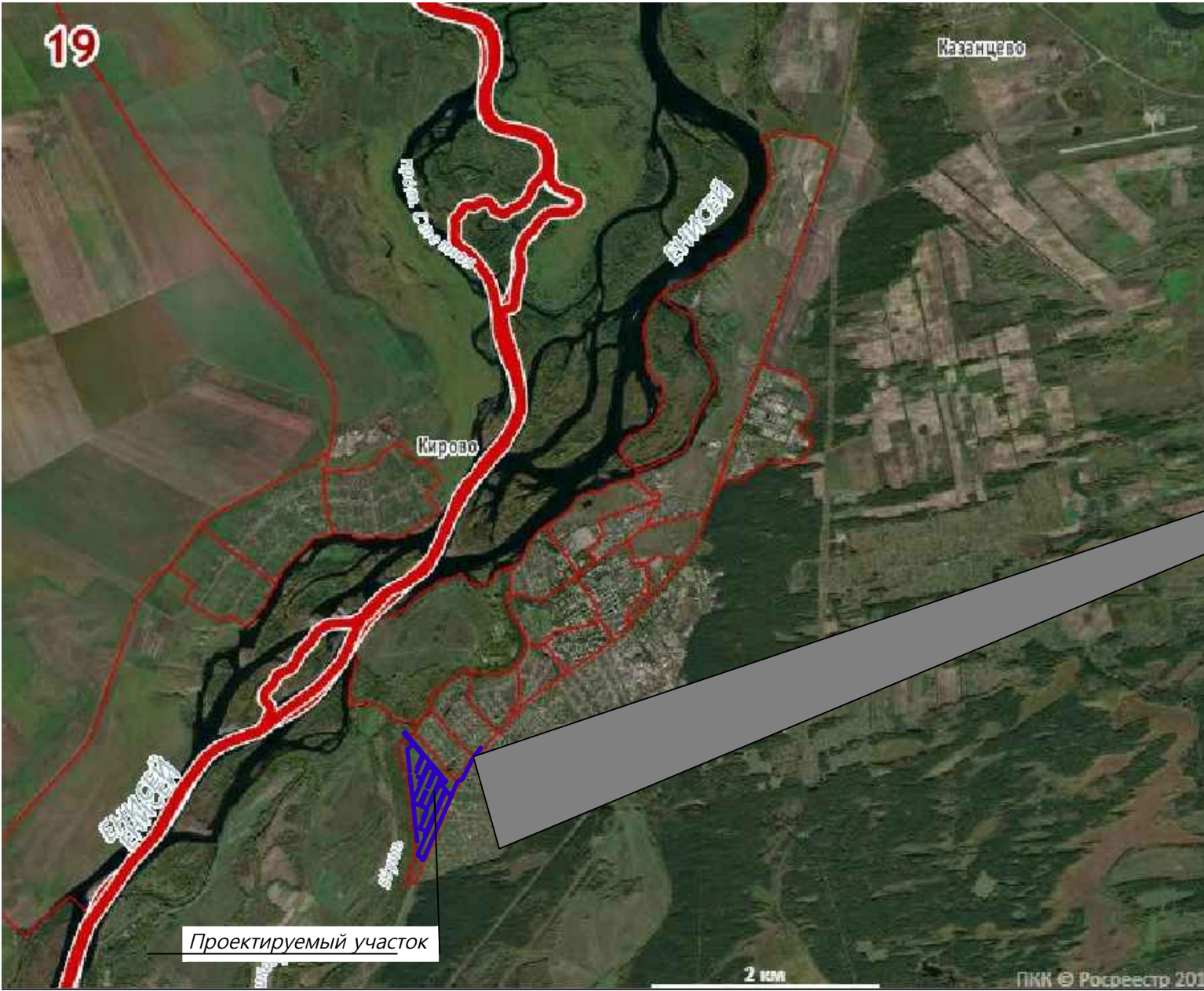
1. Постановление Правительства РФ от 16 февраля 2008 г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».
2. Постановление Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».
3. Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ №14278ТМ-Т1.
4. Постановление Правительства РФ от 11.08.2003 г. №486 «Об утверждении Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети».

Инв. № подл.							Подп. и дата		Взам. инв. №	
						АКС-ЛО.11.20-ППО				Лист
										14
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					

Общие указания

- Для проектируемой сети выделены следующие полосы отвода:
- 1. Охранная зона, согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. №160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон", для воздушных линий напряжением 0,4кВ с самонесущими или изолированными проводами, шириной на расстоянии 2 м от крайних проводов, для воздушных линий 10 кВ расстояние 5м.
Общая площадь $S = 44382\text{м}^2$.
 - 2. Полоса для временного пользования на период строительства, согласно ВСН 14278тм-т1 "Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ", для воздушных линий шириной не более 8м.
Общая площадь $S = 61330\text{м}^2$.
 - 3. Земельные участки для постоянного пользования, согласно Постановлению Правительства РФ от 11.08.2003 г. №486 "Об утверждении Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети", и ВСН 14278тм-т1 "Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ".
Общая площадь $S = 492\text{ м}^2$.

Топографическая карта-схема места расположения трассы



Ведомость чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечани е
1	Общие данные; Топографическая карта-схема места расположения трассы	
2	План полосы отвода. Участок N1. М1:1000	Изм.1
3	План полосы отвода. Участок N2. М1:1000	Изм.1
4	План полосы отвода. Участок N3. М1:1000	Изм.1
5	План полосы отвода. Участок N4. М1:1000	

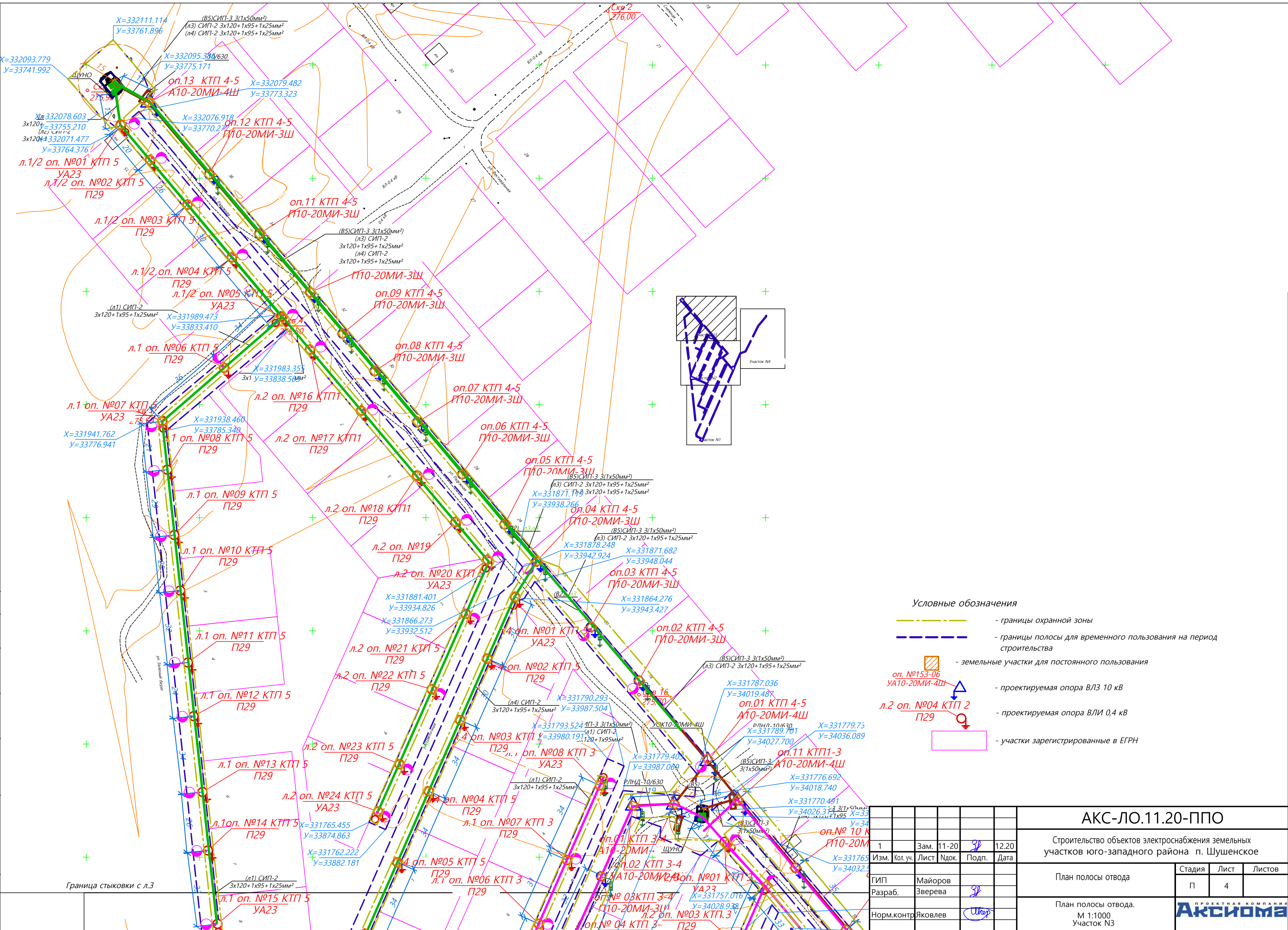
Место расположения трассы



Согласовано					
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			

						АКС-ЛО.11.20-ППО				
						Строительство объектов электроснабжения земельных участков юго-западного района п. Шушенское				
Изм.	Кол. уч.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата	План полосы отвода	Стадия	Лист	Листов	
							П	1	5	
ГИП	Майоров						Общие данные; Топографическая карта-схема места расположения трассы	<div>ПРОЕКТНАЯ КОМПАНИЯ Аксиома</div>		
Разраб.	Зверева									
						Общие данные; Топографическая карта-схема места расположения трассы	<div>ПРОЕКТНАЯ КОМПАНИЯ Аксиома</div>			
Норм.контр	Яковлев									

Согласовано			
Изм. № подл.			
Подп. и дата			
Изм. № подл.			
Взам. инв. №			



Генеральный план М 1:1000

Утверждаю:
Глава поселка Шушенское
В.И. Шорохов

Согласовано:
Начальник ОАГ
Шушенского района
Л.В. Салдаева

Условные обозначения:

- Зона отдыха (пляж)
- Зеленая зона
- Сад
- Земельный участок под строительство автосервиса
- Земельный участок под социальным
- Земельный участок под кафе
- Земельный участок под детские игровые площадки
- Земельный участок под объекты малого бизнеса
- Площадки для отдыха взрослых
- Площадки для настольных игр
- Комплексная площадка
- Земельный участок под строительство магазина строительных материалов
- Земельный участок под строительство магазина продовольственных и непродовольственных товаров
- Земельный участок под установку пожарных резервуаров
- Проектируемые земельные участки
- Ограниченные земельные участки
- Санитарно-защитная зона
- Водоохранная зона реки
- Береговая полоса
- "Красная линия застройки"
- Проектируемые зеленые насаждения

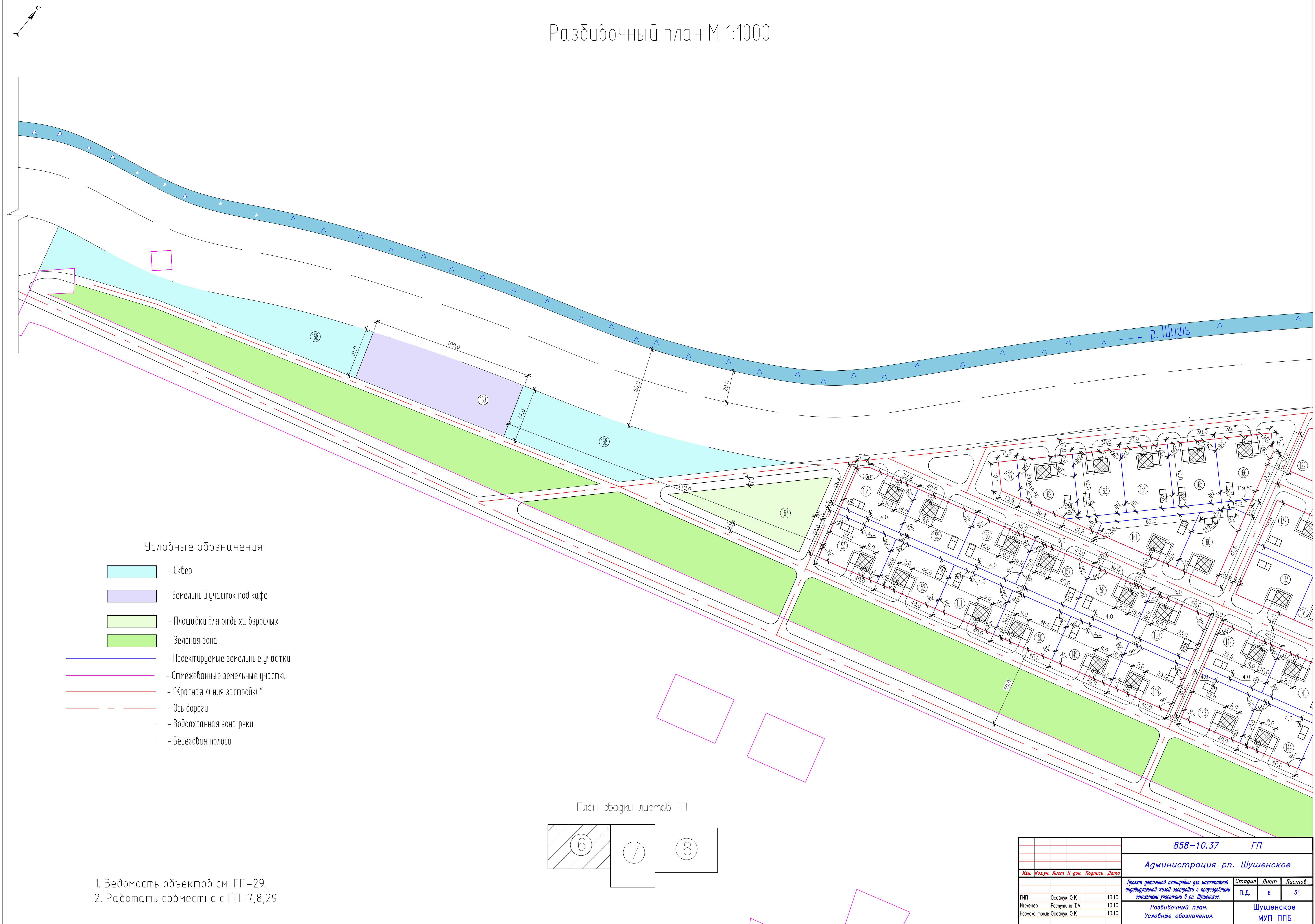
Ведомость объектов

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1-39	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
40	Проектируемые земельные участки	м²	920,0
41	Проектируемые земельные участки	м²	900,0
42-43	Проектируемые земельные участки	м²	1000,0
44	Проектируемые земельные участки	м²	673,0
44-54	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
55	Проектируемые земельные участки	м²	1000,0
56	Проектируемые земельные участки	м²	704,0
57-58	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
59	Проектируемые земельные участки	м²	707,0
60	Проектируемые земельные участки	м²	760,0
61	Проектируемые земельные участки	м²	736,0
62-70	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
71	Проектируемые земельные участки	м²	834,0
72-76	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
77	Проектируемые земельные участки	м²	1192,0
88-114	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
115	Проектируемые земельные участки	м²	1010,0
85-94	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
95-105	Проектируемые земельные участки	м²	1033,0
106-115	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
116	Проектируемые земельные участки	м²	1170,0
117-146	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
147	Площадки для отдыха взрослых	м²	2300,0
148	Сад	м²	8040,0
149	Сад	м²	3250,0
170	Площадки под транспортные остановки	м²	82,0
171	Детские игровые площадки	м²	2660,0
172	Площадки для настольных игр	м²	240,0
173	Комплексные игровые площадки	м²	448,0
174	Места парковки легковых автомобилей	м²	933,0
175	Сад	м²	3067,0
176	Земельные участки под установку	м²	7800,0
177	Места парковки легковых автомобилей	м²	384,0
178	Зеленая зона	м²	933,0
179	Зона отдыха (пляж)	м²	134,0
180	Площадки под спортивные мероприятия	м²	1253,0

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
181	Площадки под строительство торговых помещений и не производственных товаров	м²	2461,0
182	Складские помещения	м²	4403,0
183	Площадки под строительство торговых помещений	м²	3000,0
184	Автостоянки	м²	900,0
185	Земельные участки под объекты малого бизнеса	м²	1121,0
186	Места парковки легковых автомобилей	м²	4846,0

		858-10.57		771			
		Агентство по. Мурманск					
1000							

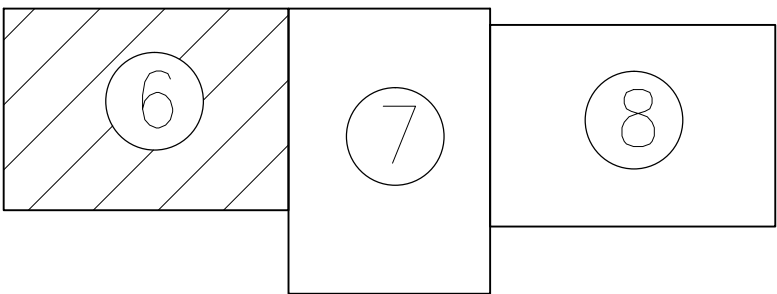
Разбивочный план М 1:1000



Условные обозначения:

- Сквер
- Земельный участок под кафе
- Площадки для отдыха взрослых
- Зеленая зона
- Проектируемые земельные участки
- Огмежеванные земельные участки
- "Красная линия застройки"
- Ось дороги
- Водоохранная зона реки
- Береговая полоса

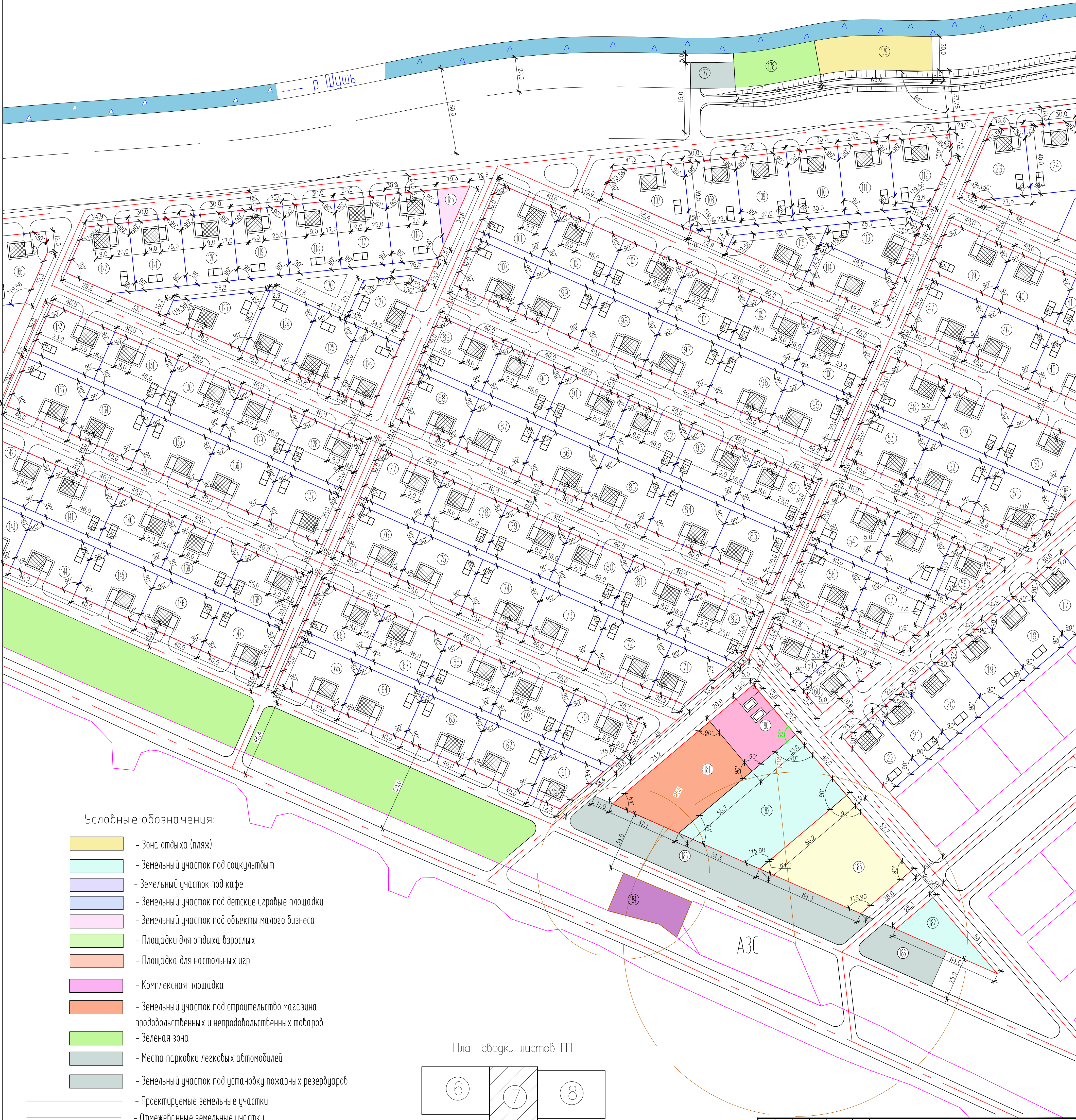
План сводки листов ГП



- 1. Ведомость объектов см. ГП-29.
- 2. Работать совместно с ГП-7,8,29

						858-10.37 ГП		
						Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол-во	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для многоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.		
ГМП	Осецких О.К.				10.10	Стадия	Лист	Листов
Инженер	Раступина Т.А.				10.10	п.д.	6	31
Нормоконтроль	Осецких О.К.				10.10	Разбивочный план. Условные обозначения.		
						Шушенское МУП ППБ		

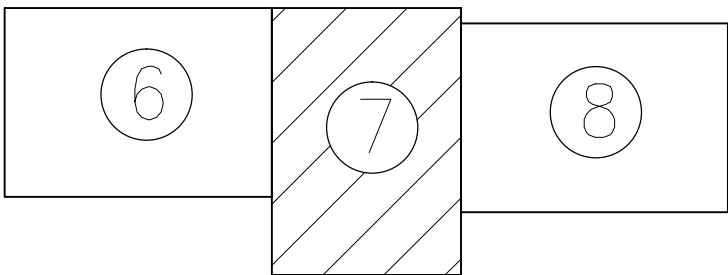
Разбивочный план М 1:1000



Условные обозначения:

- Зона отдыха (пляж)
- Земельный участок под социальным
- Земельный участок под кафе
- Земельный участок под детские игровые площадки
- Земельный участок под объекты малого бизнеса
- Площадки для отдыха взрослых
- Площадка для настольных игр
- Комплексная площадка
- Земельный участок под строительство магазина продовольственных и непродовольственных товаров
- Зеленая зона
- Места парковки легковых автомобилей
- Земельный участок под установку пожарных резервуаров
- Проектируемые земельные участки
- Отмежеванные земельные участки
- Граница санитарно-защитной зоны
- "Красная линия застройки"
- Ось дороги
- Водоохранная зона реки
- Береговая полоса

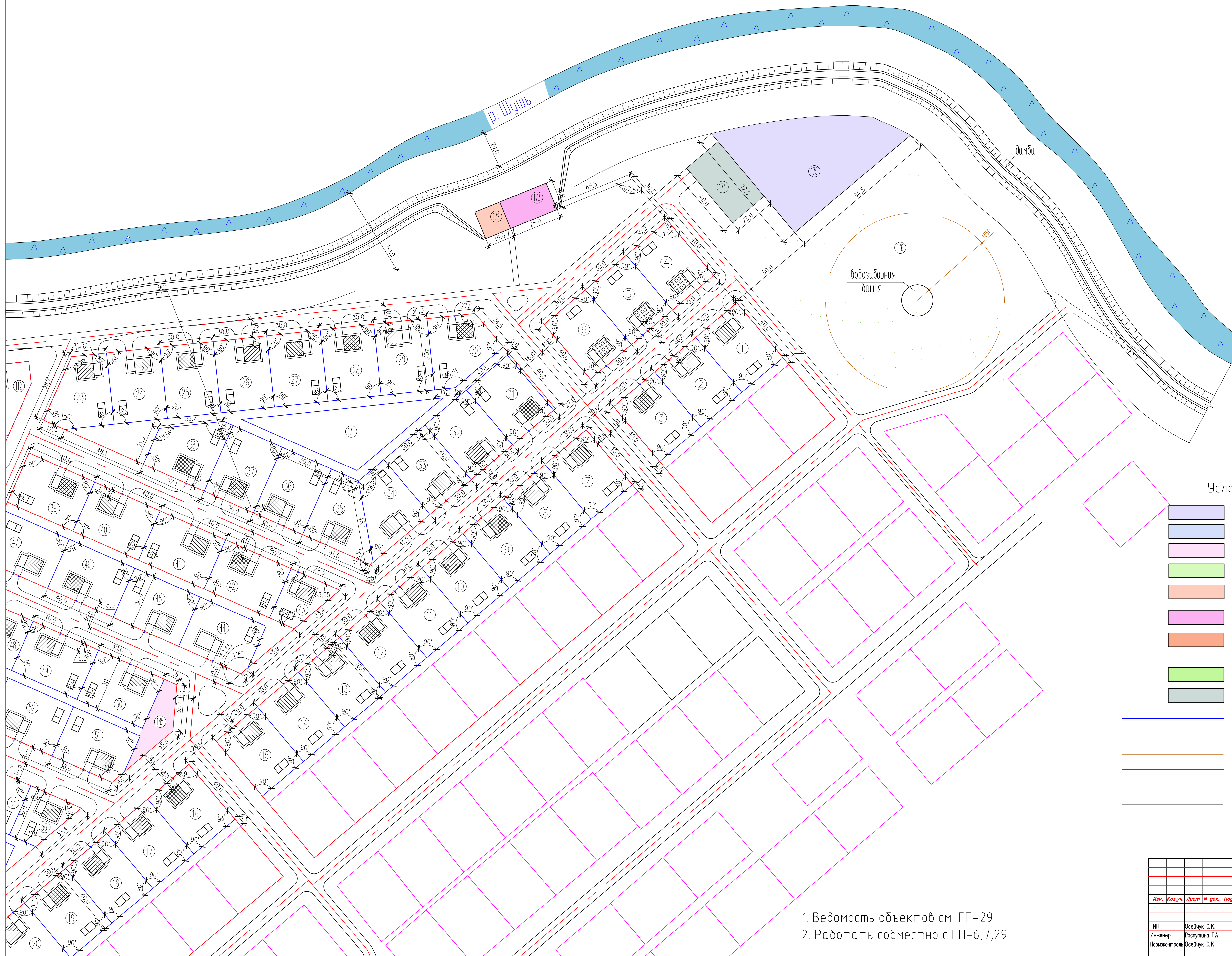
План сводки листов ГП



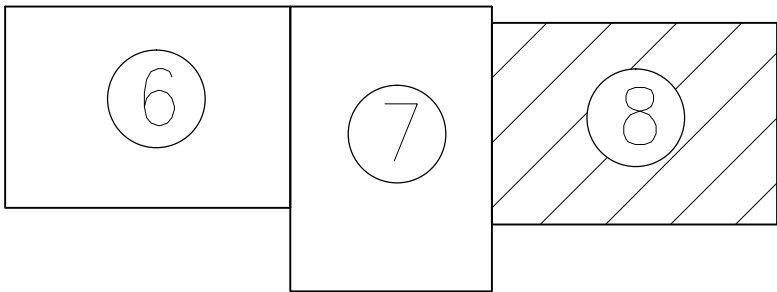
- 1. Ведомость объектов см. ГП-29
- 2. Работать совместно с ГП-6,8,29

				858-10.37 ГП		
				Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол.уч.	Лист	И док.	Подпись	Дата	
				Проект детальной планировки для застройки индивидуальной жилой застройки с присоединением земельных участков в рп. Шушенское.		
ГМП	Оседачук	О.К.		10.10	10.10	Статус
Инженер	Роспутьева	Т.А.		10.10	10.10	Лист
Нормоконтроль	Оседачук	О.К.		10.10	10.10	Листов
				Разбивочный план. Условные обозначения.		
				Шушенское мп. ППБ		

Разбивочный план М 1:1000



План сводки листов ГП



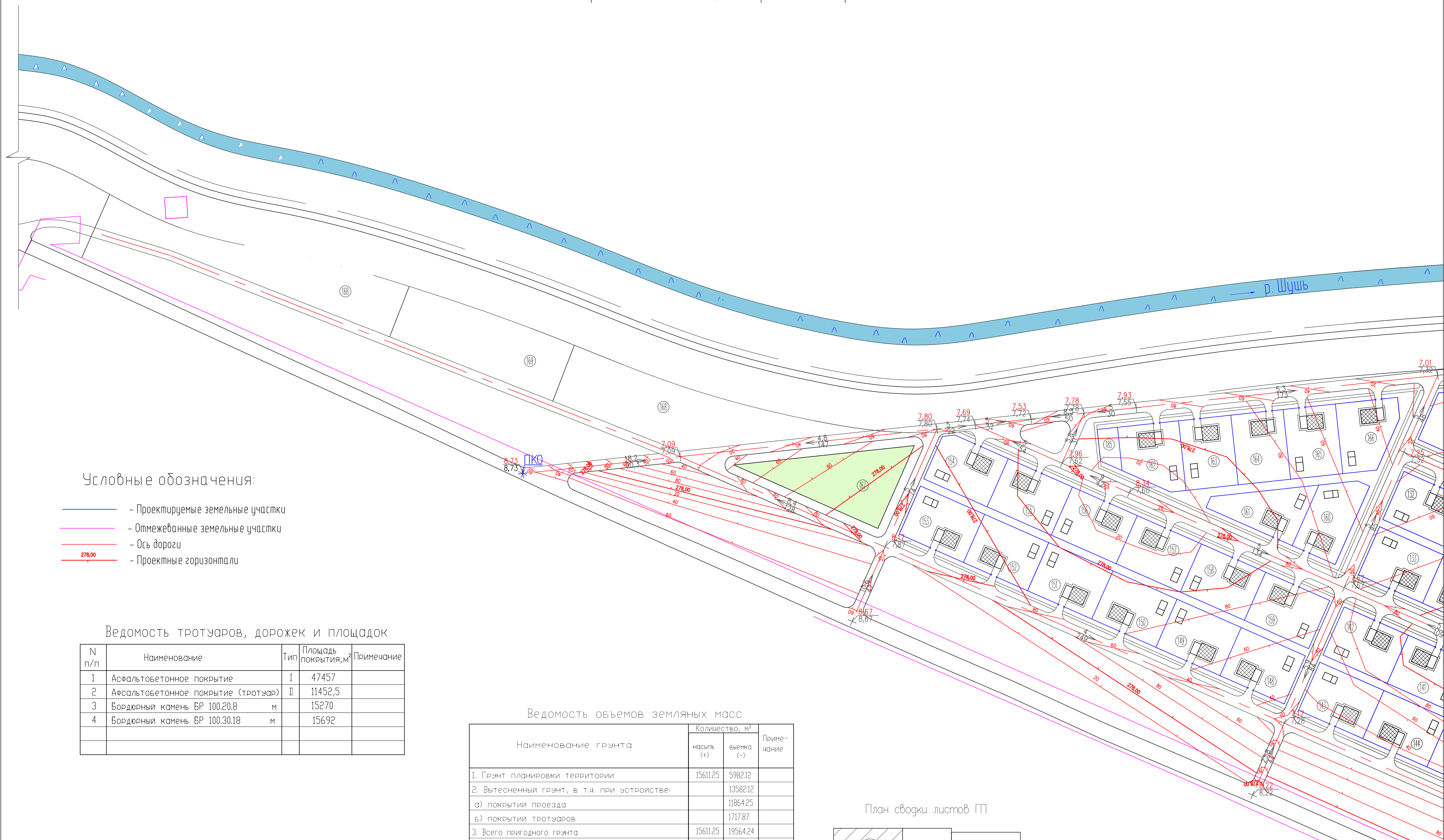
Условные обозначения:

- Земельный участок под кафе
- Детские игровые площадки
- Земельный участок под объекты малого бизнеса
- Площадки для отдыха взрослых
- Площадка для настольных игр
- Комплексная площадка
- Земельный участок под строительство магазина продовольственных и непродовольственных товаров
- Зеленая зона
- Места парковки легковых автомобилей
- Проектируемые земельные участки
- Отмежеванные земельные участки
- Граница санитарно-защитной зоны
- "Красная линия застройки"
- Ось дороги
- Водоохранная зона реки
- Береговая полоса

1. Ведомость объектов см. ГП-29
 2. Работать совместно с ГП-6,7,29

				858-10.37 ГП		
				Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	
				Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с присоединением земельных участков в рп. Шушенское.		
				Стадия	Лист	Листов
				п.д.	8	31
				Разбивочный план. Условные обозначения.		
				Шушенское МУП ППБ		

План организации рельефа М 1:1000



Условные обозначения:

- Проектируемые земельные участки
- Отмежеванные земельные участки
- Ось дороги
- Проектные горизонталы

Ведомость тротуаров, дорожек и площадок

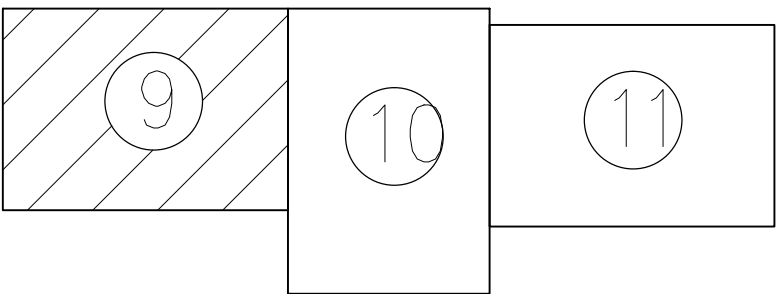
N п/п	Наименование	Тип	Площадь покрытия, м²	Примечание
1	Асфальтобетонное покрытие	I	47457	
2	Асфальтобетонное покрытие (тротуар)	II	11452,5	
3	Бордюрный камень БР 100.20.8	м	15270	
4	Бордюрный камень БР 100.30.18	м	15692	

Ведомость объемов земляных масс

Наименование грунта	Количество, м³		Примечание
	насыпь (+)	выемка (-)	
1. Грунт планировки территории	15611.25	5982.12	
2. Вытесненный грунт, в т.ч. при устройстве:		13582.12	
а) покрытия проезда		11864.25	
б) покрытия тротуаров		1717.87	
3. Всего пригодного грунта	15611.25	19564.24	
4. Недостаток пригодного грунта	3952.99*		
5. Итого перерабатываемого грунта	19564.24	19564.24	

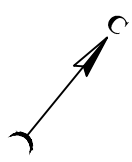
* - в отвал

План сводки листов ГП

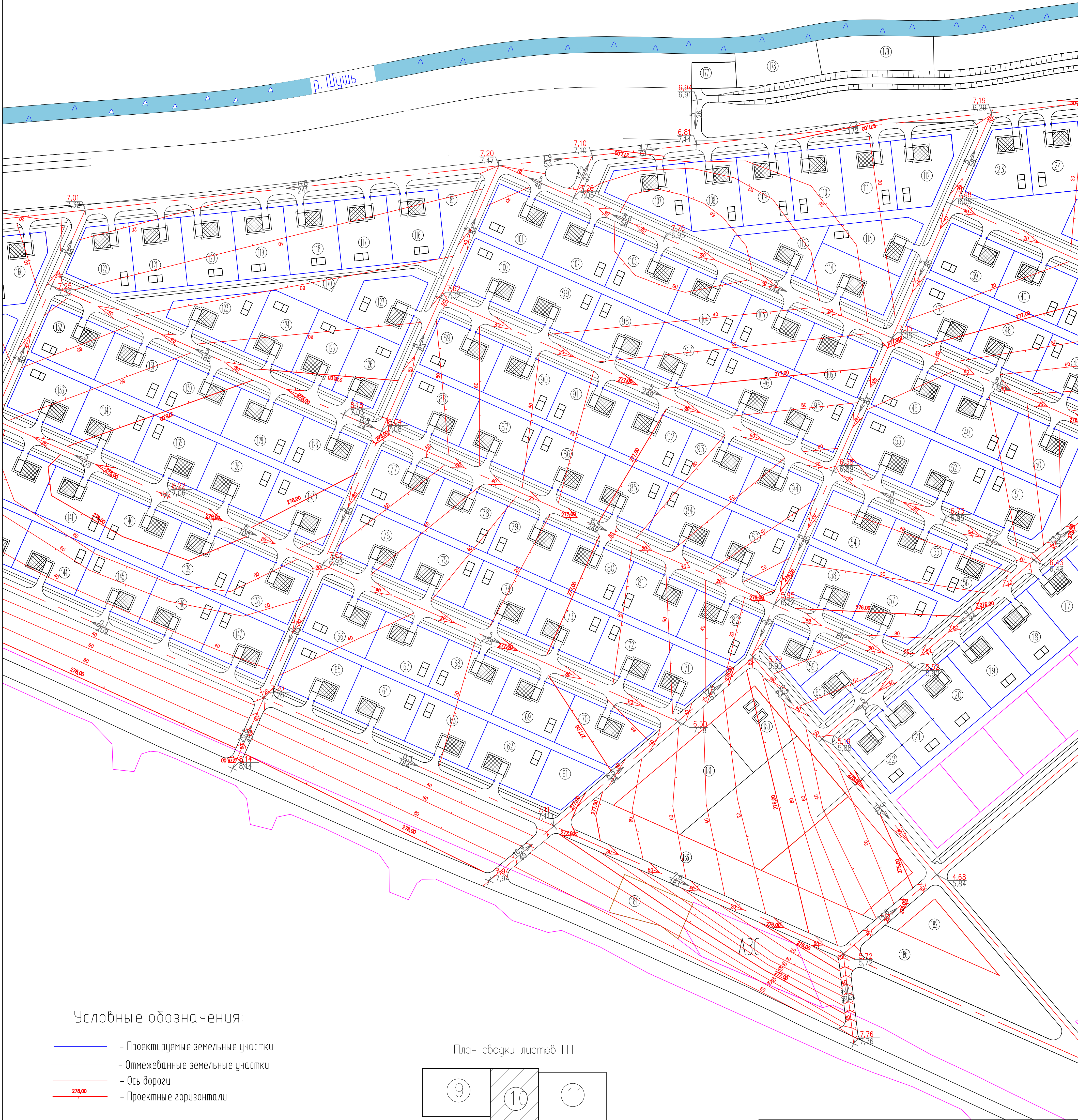


				858-10.37 ГП		
				Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	
				Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с присоединением земельных участков в рп. Шушенское.		
				ПЛАН ОРГАНИЗАЦИИ РЕЛЬЕФА		
				Ведомость тротуаров и дорожек. Условные обозначения.		
				Ведомость объемов земляных масс.		
ГМП	Осеичук О.К.		10.10	Стадия	Лист	Листов
Инженер	Щербатова Е.С.		10.10	п.д.	9	31
Нормоконтроль	Осеичук О.К.		10.10	Шушенское МУП ППБ		

Работать совместно с ГП-10,11



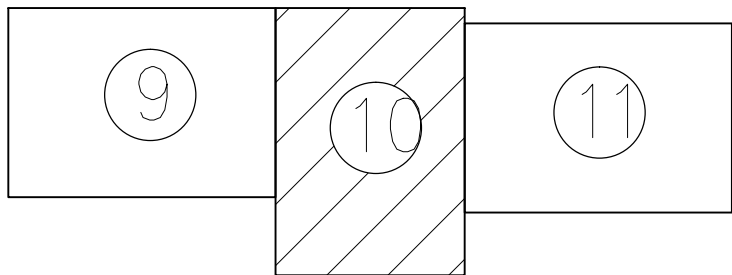
План организации рельефа М 1:1000



Условные обозначения:

- Проектируемые земельные участки
- Огражденные земельные участки
- Ось дороги
- Проектные горизонталы

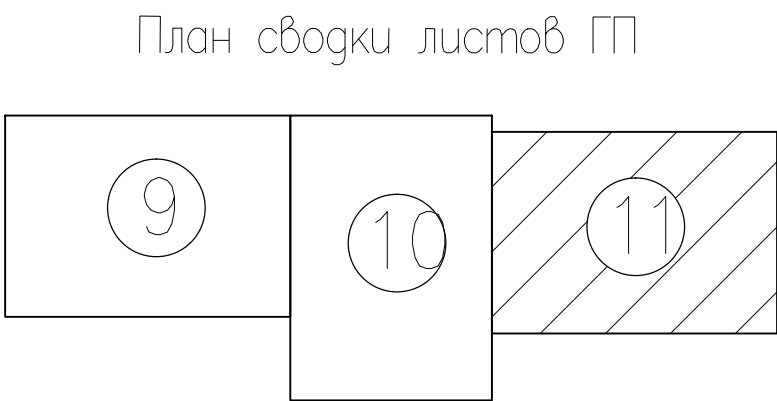
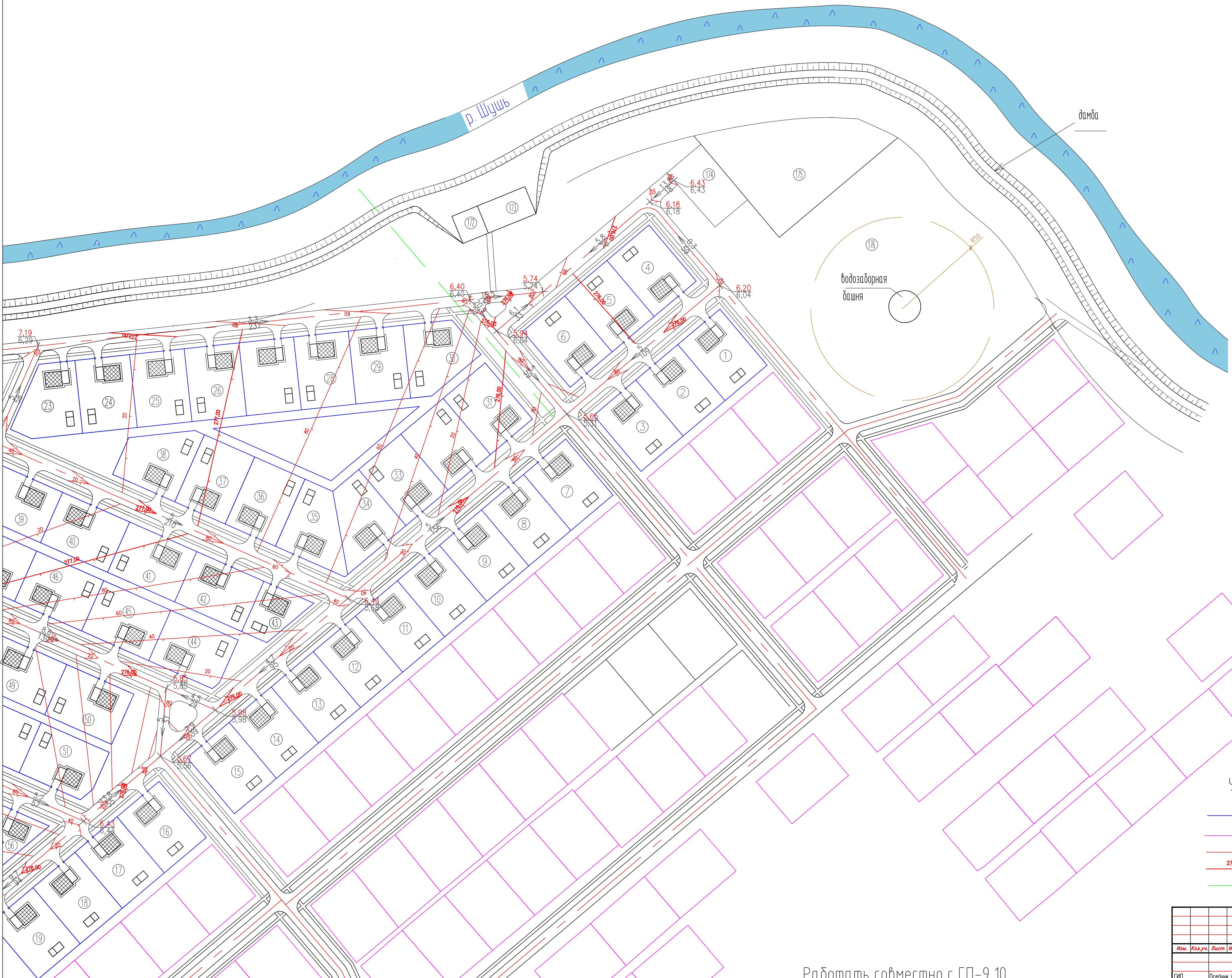
План сводки листов ГП



Работать совместно с ГП-9,11

				858-10.37 ГП		
				Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол.уч.	Лист	И. док.	Подпись	Дата	
ГМП	Осеичук	О.К.		10.10		Проект детальной планировки для застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.
Инженер	Шербакова	Е.С.		10.10		ПЛАН ОРГАНИЗАЦИИ РЕЛЬЕФА
Нормоконтроль	Осеичук	О.К.		10.10		условные обозначения
				Стадия	Лист	Листов
				П.Д.	10	31
				Шушенское МУП ППБ		

План организации рельефа М 1:1000



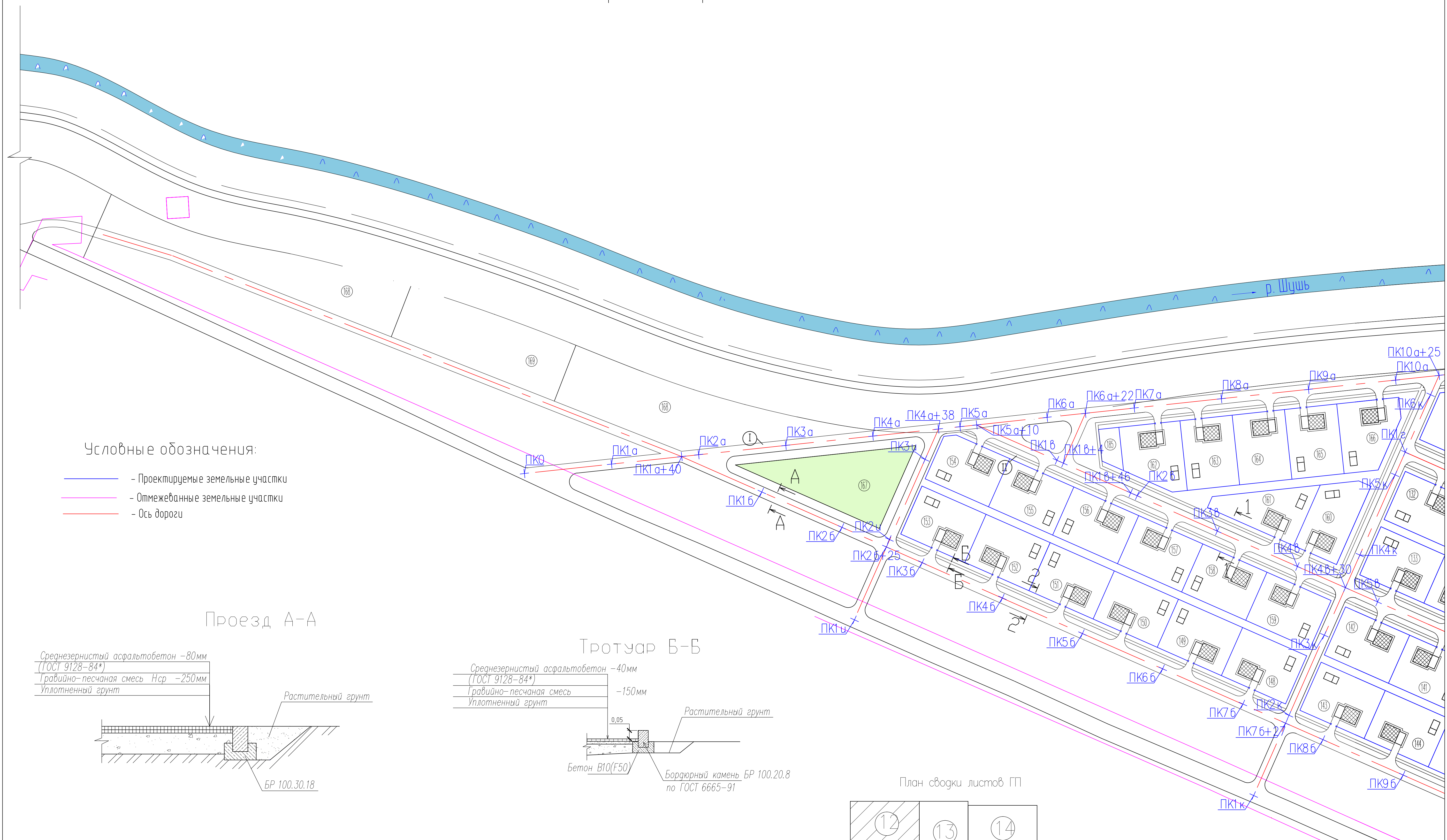
Условные обозначения:

- Проектируемые земельные участки
- Отмежеванные земельные участки
- Ось дороги
- Проектные горизонталы
- Дренажная труба D=300мм

Работать совместно с ГП-9,10

						858-10.37 ГП		
						Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.	Стадия	Лист
						ПЛАН ОРГАНИЗАЦИИ РЕЛЬЕФА	п.д.	11
						условные обозначения		31
						ШУШЕНСКОЕ МУП ППБ		

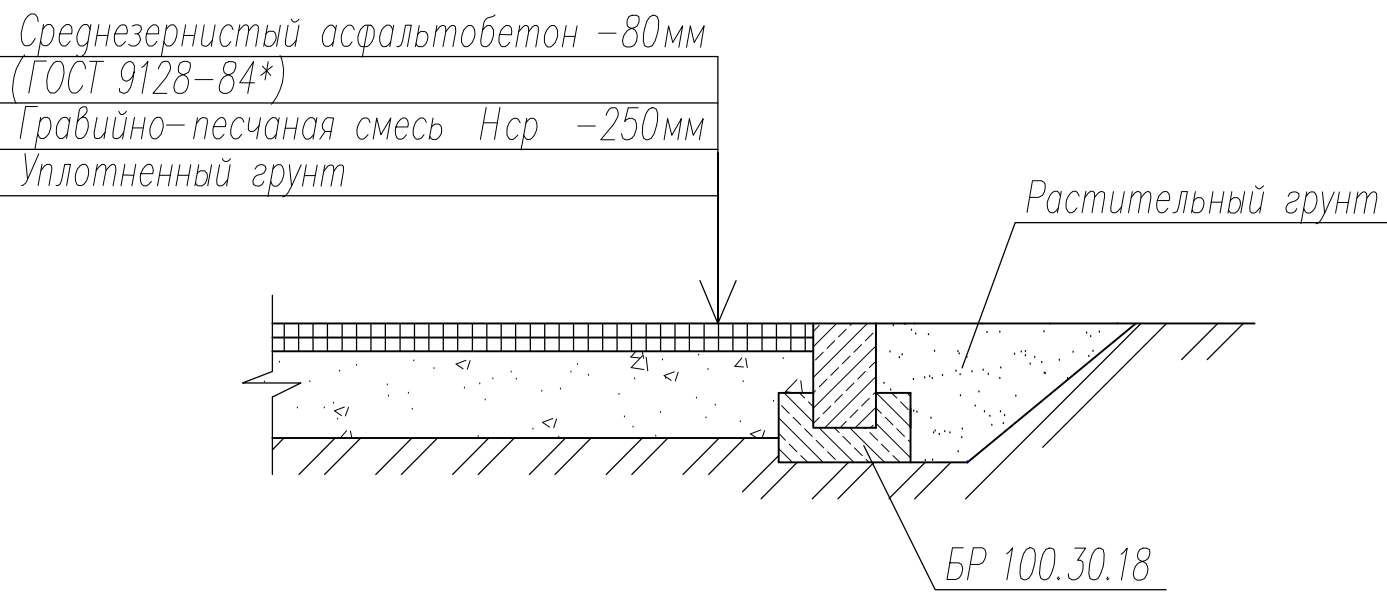
План дорог и проездов М 1:1000



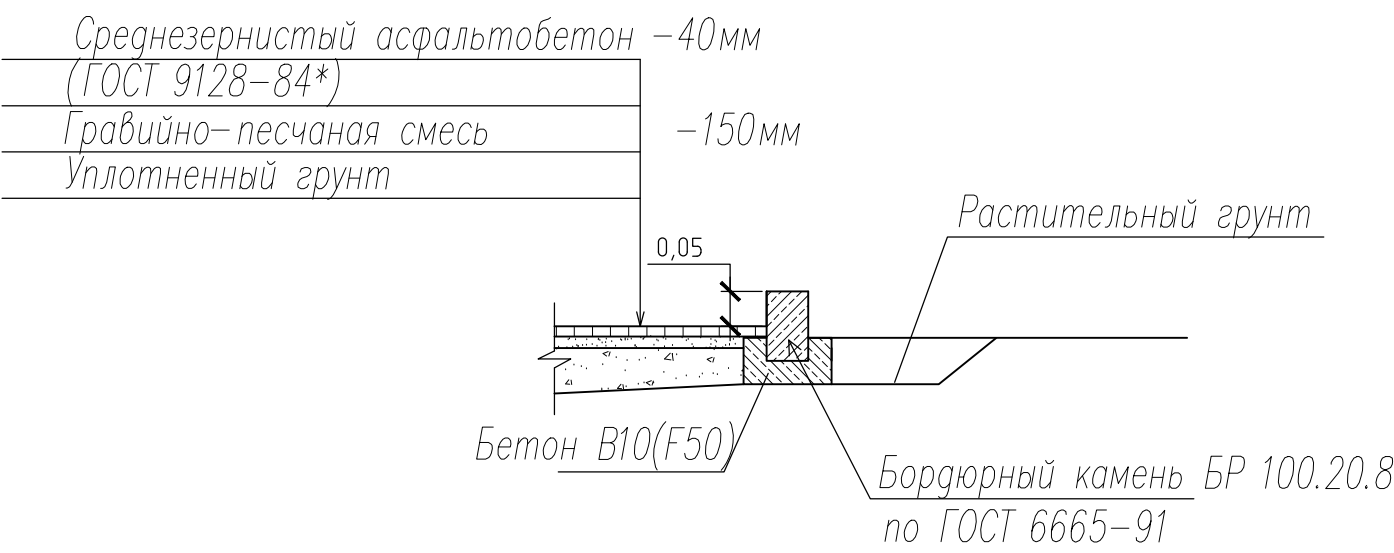
Условные обозначения:

- Проектируемые земельные участки
- Отмежеванные земельные участки
- Ось дороги

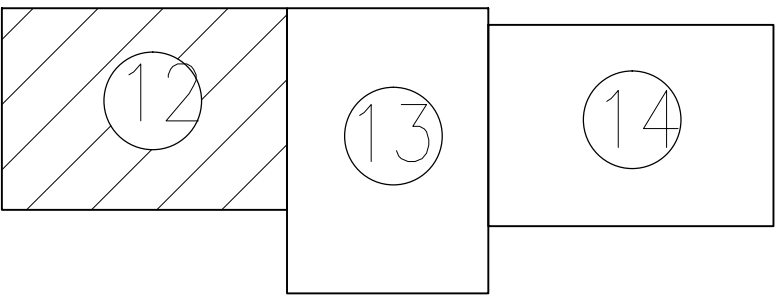
Проезд А-А



Тротуар Б-Б



План сводки листов ГП



- 1. Поперечные профили проездов см ГП - 22,23
- 2. Работать совместно с ГП-13,14,22,23

						858-10.37 ГП		
						Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для индивидуальной жилой застройки с присоединением земельных участков в рп. Шушенское.		
						Стадия	Лист	Листов
						п.д.	12	31
ГИП	Осеичук О.К.				10.10	Шушенское МУП ППБ		
Инженер	Щербакова Е.С.				10.10			
Нормоконтроль	Осеичук О.К.				10.10			
						ПЛАН ДОРОГ И ПРОЕЗДОВ		

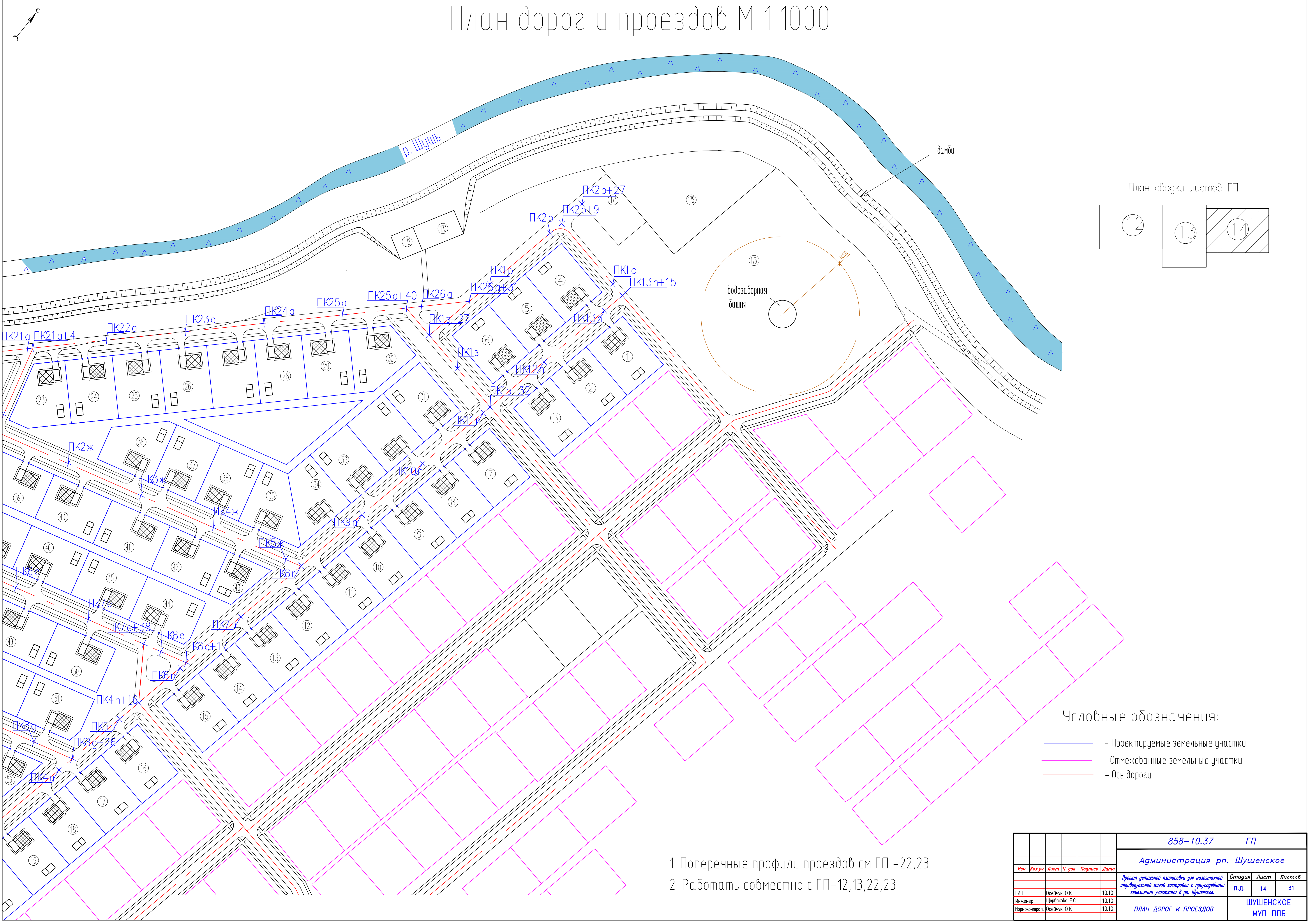


- Условные обозначения:

- Проектируемые земельные участки
- Отмежеванные земельные участки
- Ось дороги

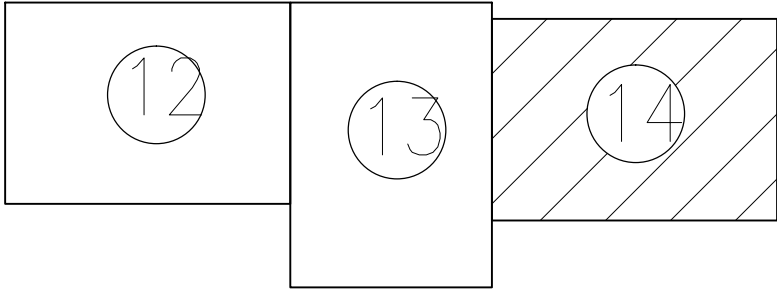
1. Поперечные профили проездов см ГП -22,23
2. Работать совместно с ГП-12,14,22,23

[illegible]



План дорог и проездов М 1:1000

План сводки листов ГП



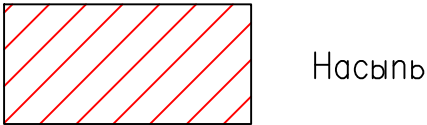
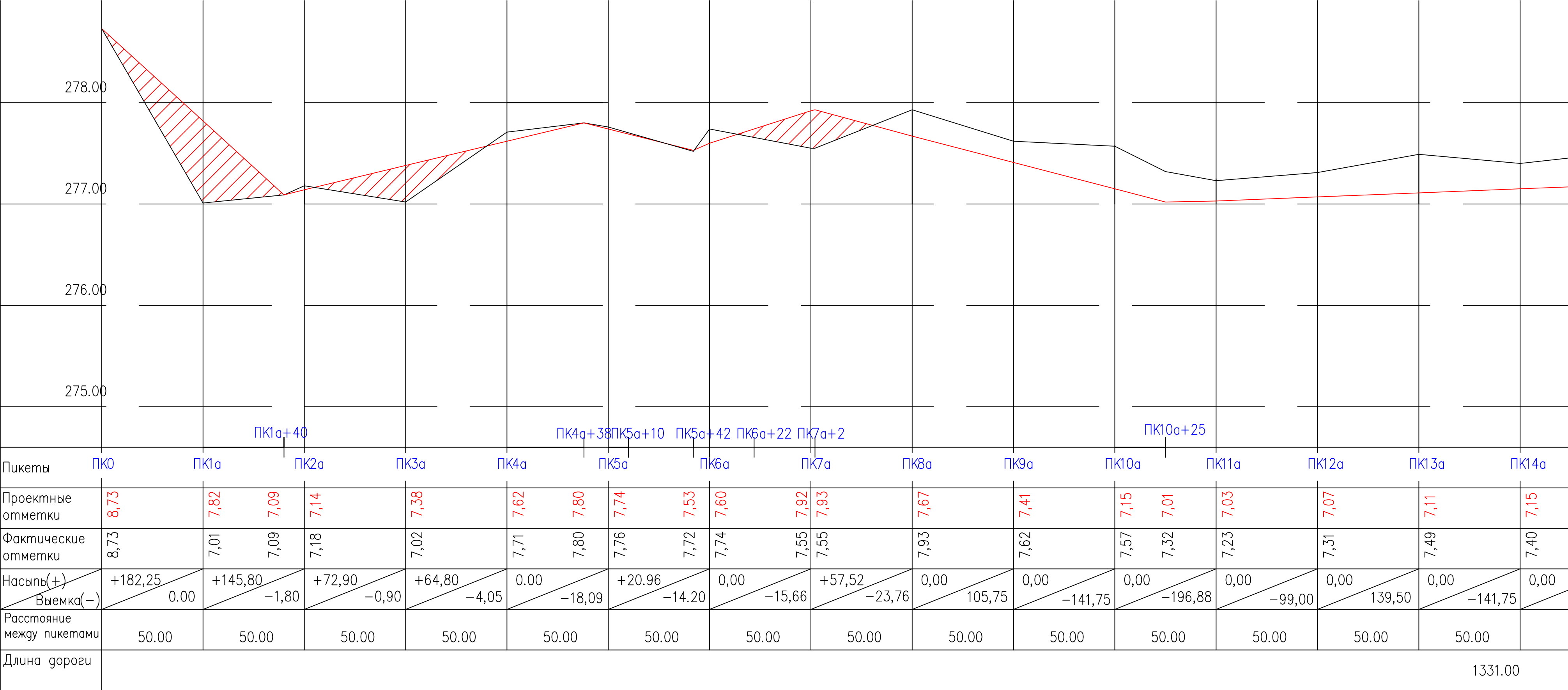
Условные обозначения:

- Проектируемые земельные участки
- Огражденные земельные участки
- Ось дороги

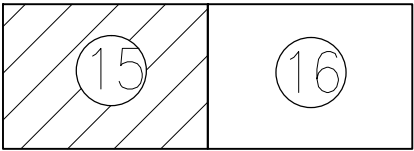
- 1. Поперечные профили проездов см ГП -22,23
- 2. Работать совместно с ГП-12,13,22,23

						858-10.37 ГП		
						Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для многоквартирной индивидуальной жилой застройки с присоединением земельных участков в рп. Шушенское.	Стадия	Лист
ГМП	Осецчук О.К.				10.10	ПЛАН ДОРОГ И ПРОЕЗДОВ	п.д.	14
Инженер	Щербатова Е.С.				10.10			31
Нормоконтроль	Осецчук О.К.				10.10		ШУШЕНСКОЕ	МУП ППБ

Продольный профиль по проезду ПК0 – ПК26а+31.



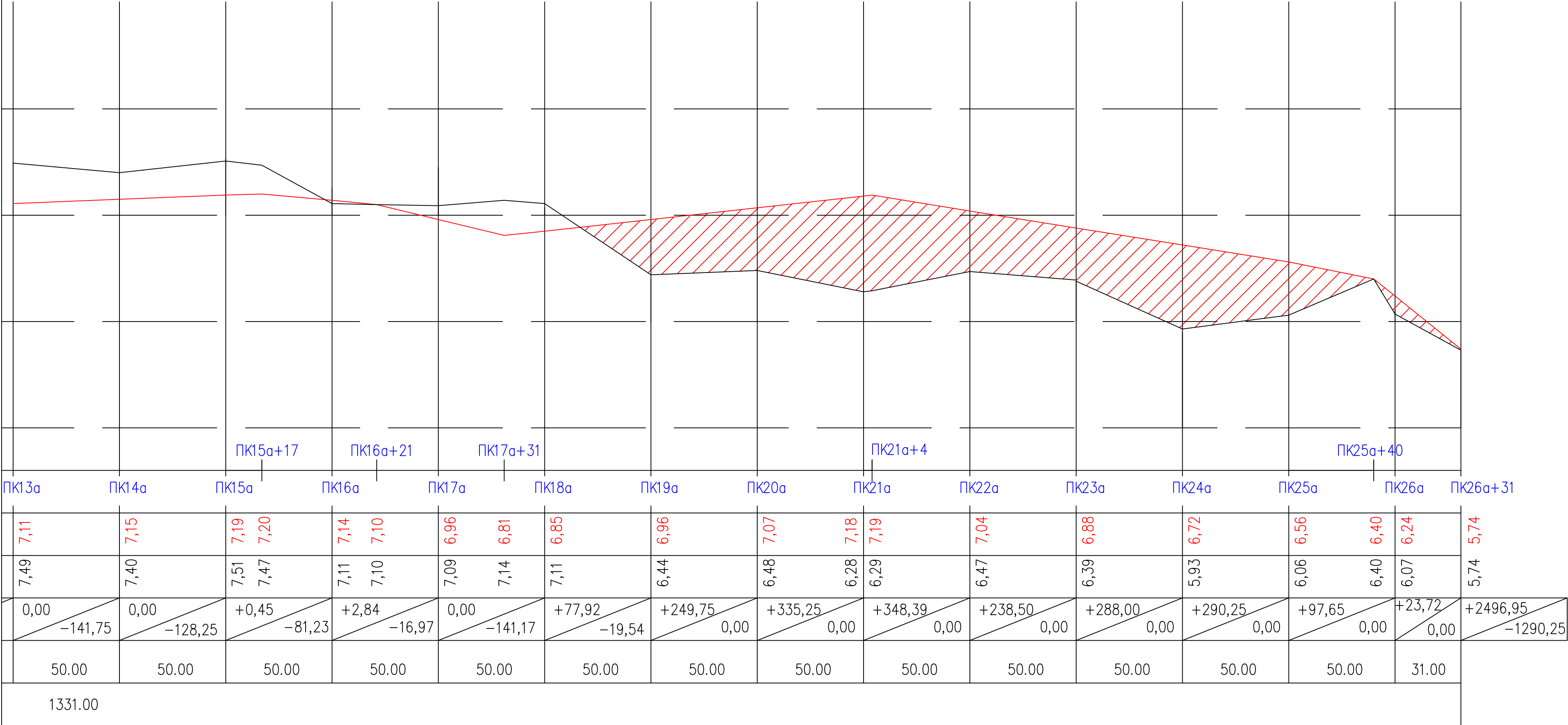
План сводки листов ГП



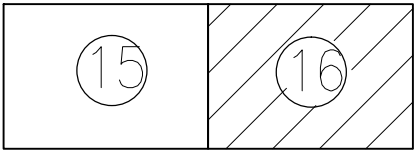
Работать совместно с ГП-12,13,16

						858–10.37			ГП			
						Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.			Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Осейчук О.К.			10.10				П.Д.	15	31	
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10				ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДУ ПК0 – ПК26а+31			Шушенское МУП ППБ
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10							

Продольный профиль по проезду ПК0 – ПК26а+31.



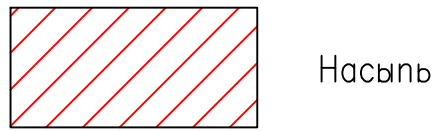
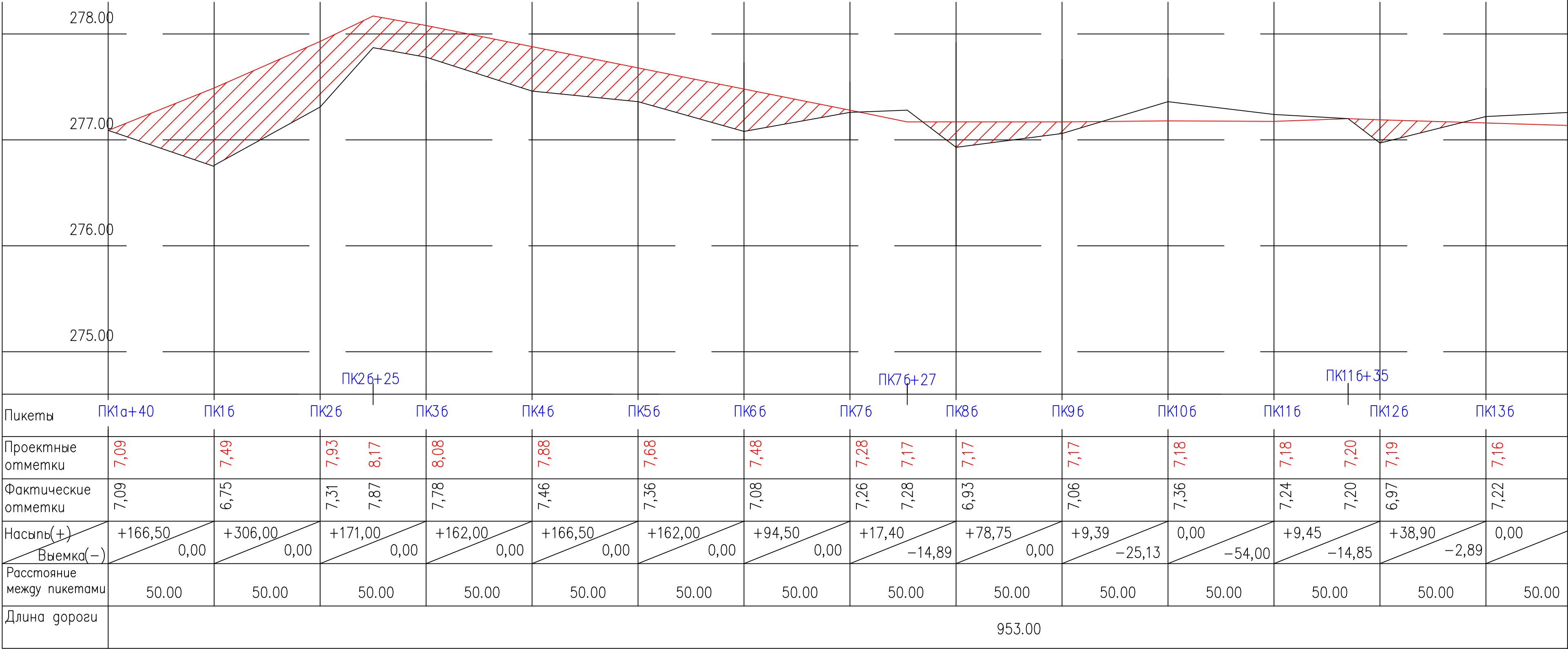
План сводки листов ГП



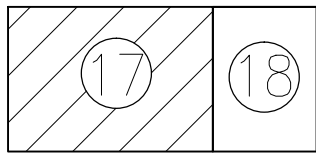
Работать совместно с ГП-13,14,15

						858–10.37			ГП			
						Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.			Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Осейчук О.К.			10.10				П.Д.	16	31	
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10				ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДУ ПК0 – ПК26а+31			Шушенское МУП ППБ
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10							

Продольный профиль по проезду ПК1а+40 – ПК19δ+3



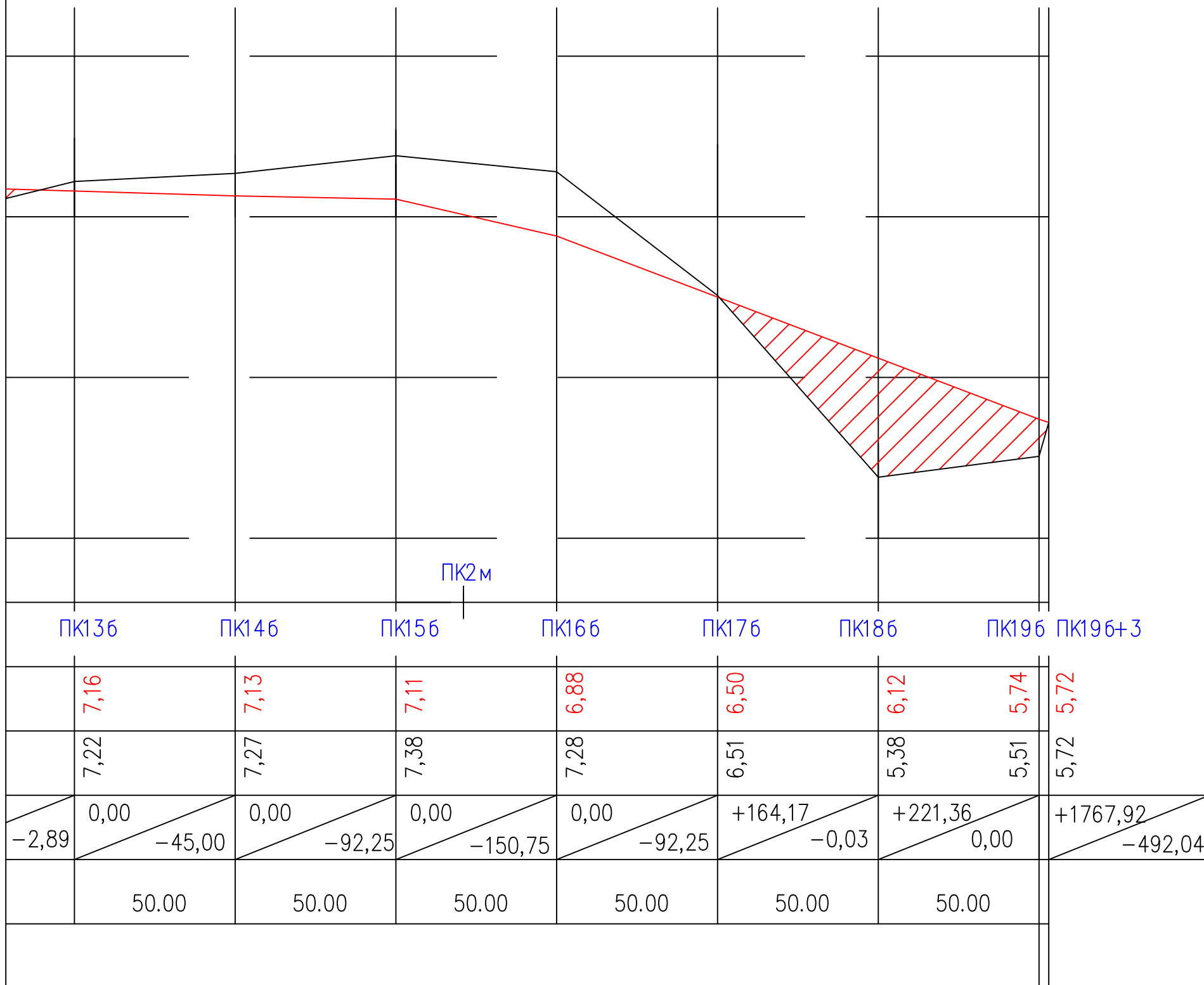
План сводки листов ГП



Работать совместно с ГП-12,13

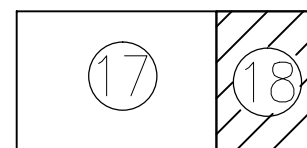
						858–10.37			ГП			
						Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.	Стадия	Лист	Листов			
							П.Д.	17	31			
ГИП		Осейчук О.К.			10.10		ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДУ ПК1а+40 – ПК19б+3					
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10							
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10	Шушенское МУП ППБ						

Продольный профиль по проезду

$$\Pi K1a+40 - \Pi K19\delta+3$$


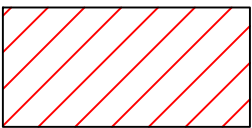
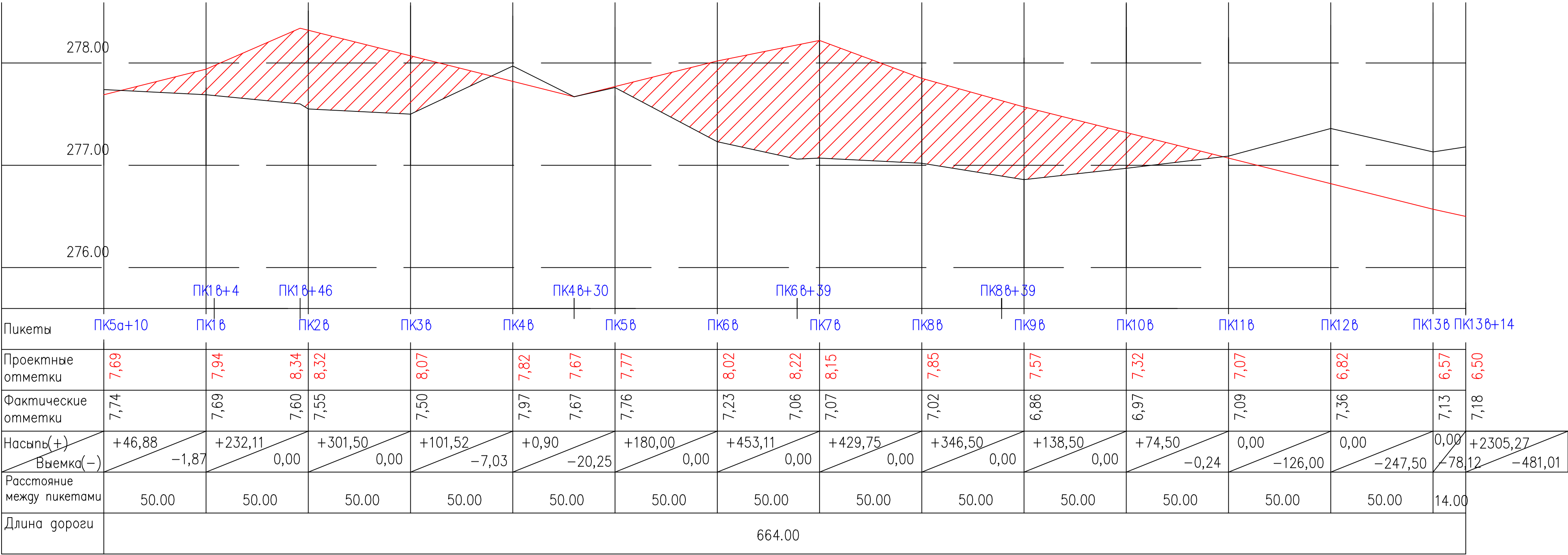
План сводки листов ГП

Работать совместно с ГП-13



						858–10.37			ГП			
						Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				Стадия	Лист	Листов	
						Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.			П.Д.	18	31	
ГИП		Осейчук О.К.			10.10							
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10	ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДУ ПК1а+40 – ПК196+3			Шушенское МУП ППБ			
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10							

Продольный профиль по проезду ПК5а+10 – ПК13б+14

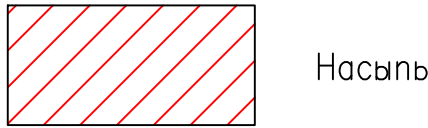
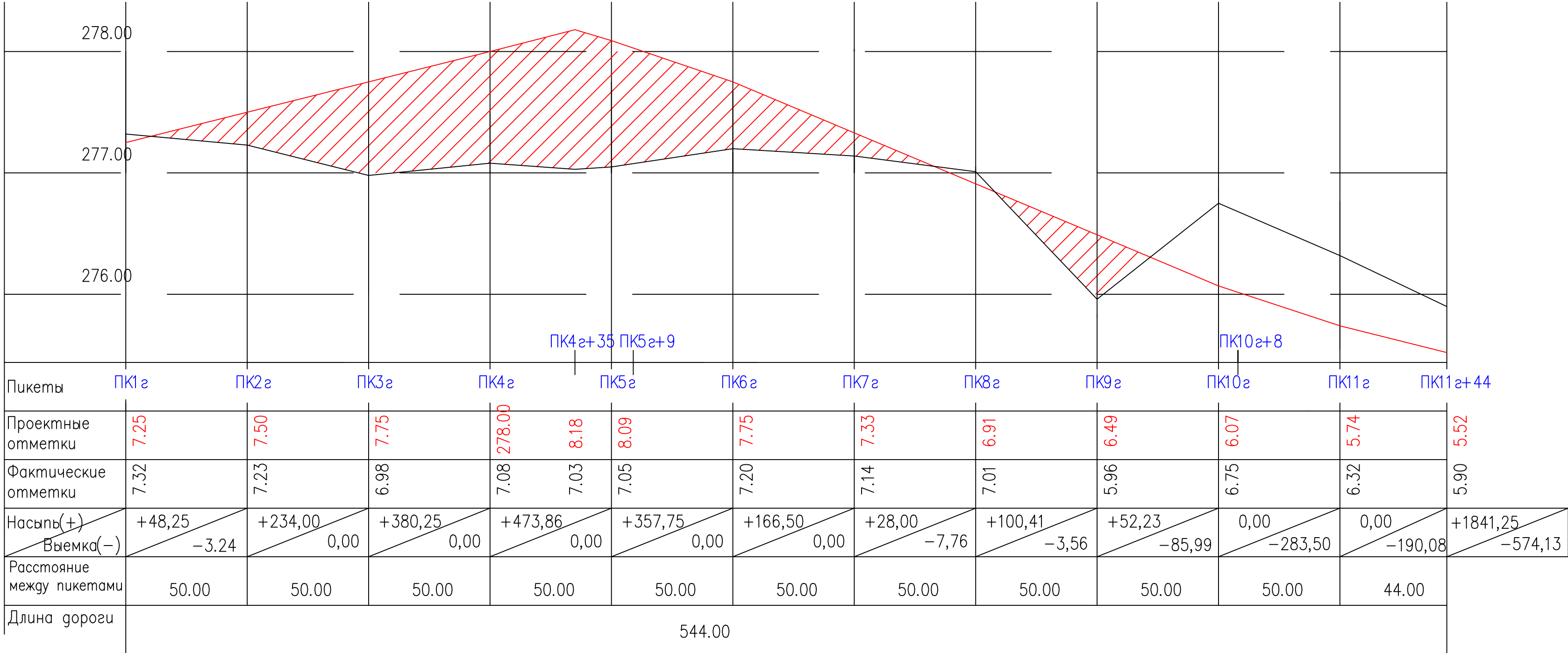


Насыпь

Работать совместно с ГП-12,13

						858–10.37			ГП			
						Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.			Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Осейчук О.К.			10.10				П.Д.	19	31	
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10				ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДУ ПК5а+10 – ПК13в+14			Шушенское МУП ППБ
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10							

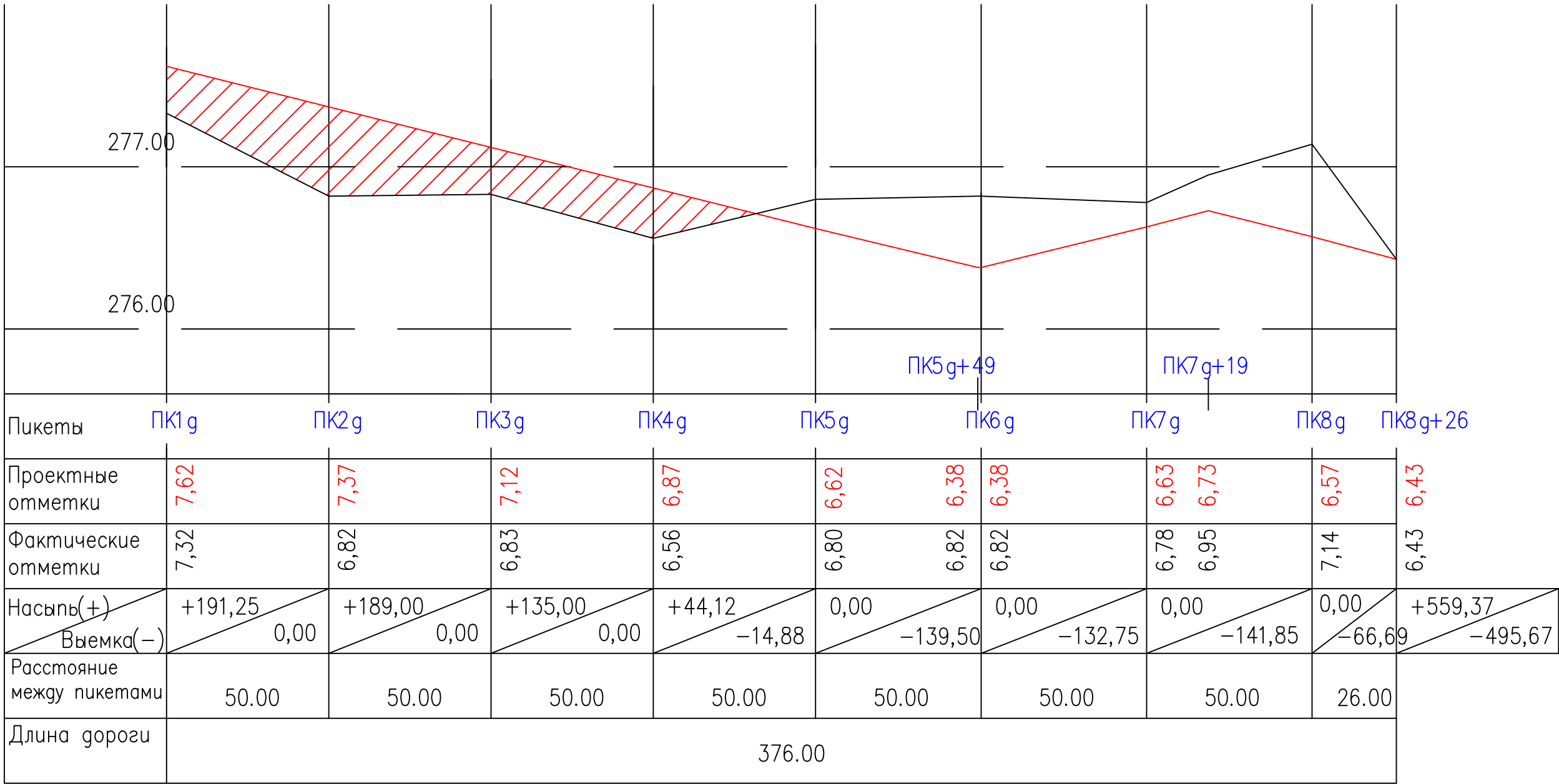
Продольный профиль по проезду ПК1г – ПК11г+44



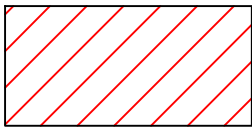
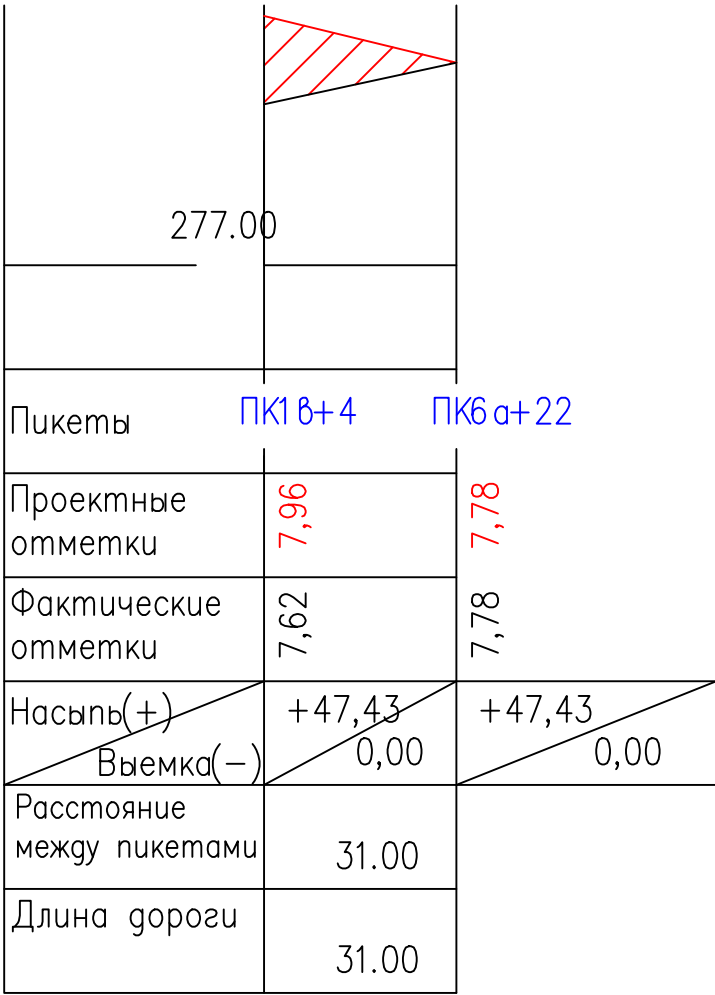
Работать совместно с ГП-13

						858–10.37			ГП			
						Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.	Стадия	Лист	Листов			
							П.Д.	20	31			
ГИП		Осейчук О.К.			10.10		ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДУ ПК1г – ПК11г+44					
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10							
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10	Шушенское МУП ППБ						

Продольный профиль по проезду ПК1б – ПК8б+26



Продольный профиль по проезду ПК1б+4 – ПК6а+22

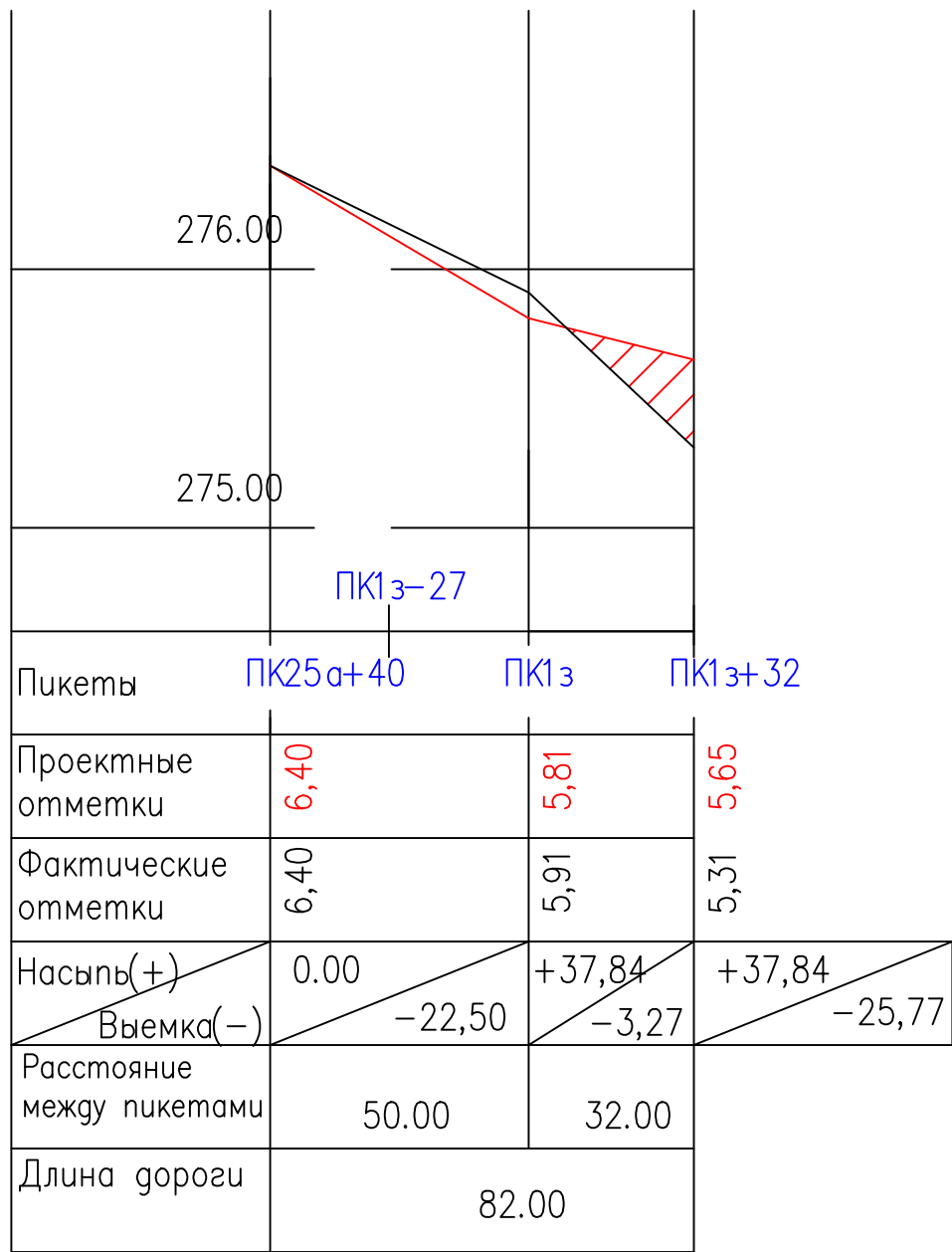


Насыпь

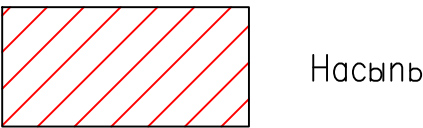
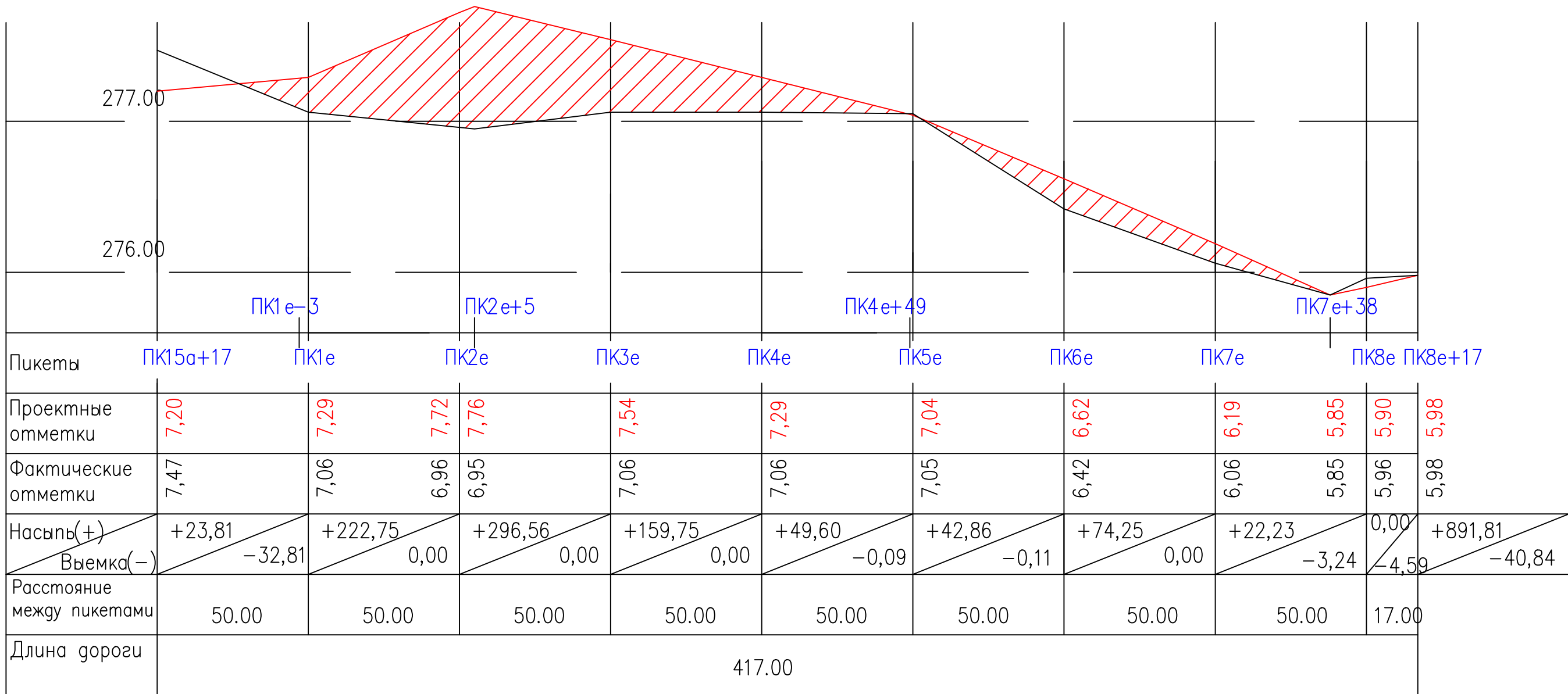
Работать совместно с ГП-13,14

						858–10.37			ГП			
						Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.			Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Осейчук О.К.			10.10				П.Д.	21	31	
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10				ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДАМ ПК1г–ПК8г+26; ПК1в+4–ПК6а+22			Шушенское МУП ППБ
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10							

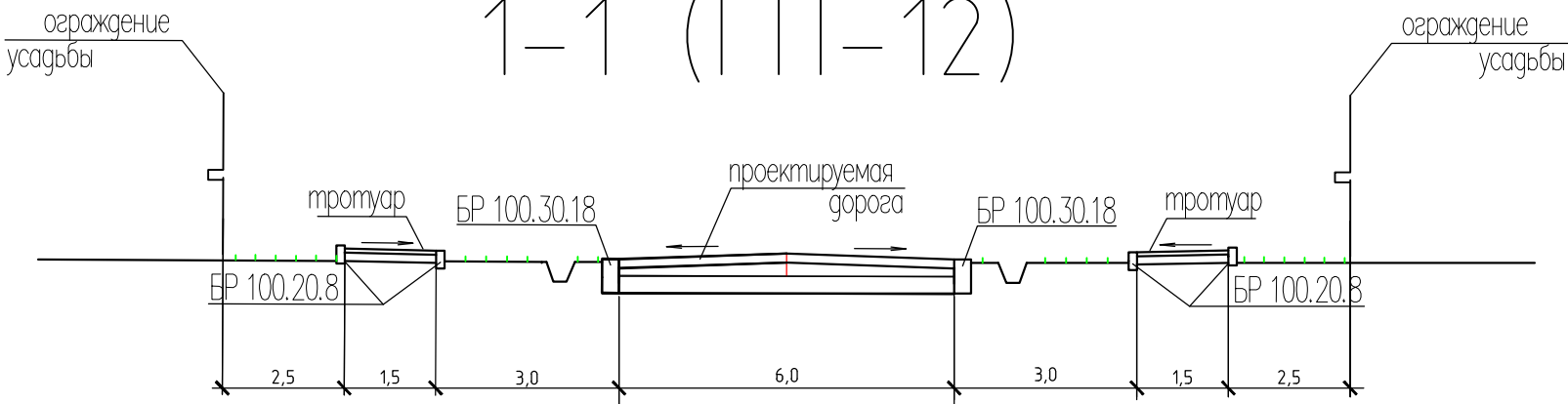
Продольный профиль
по проезду ПК25а+40–
ПК1з+32



Продольный профиль по
проезду ПК15а+17 – ПК4е+48



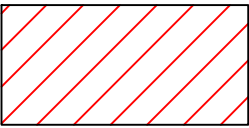
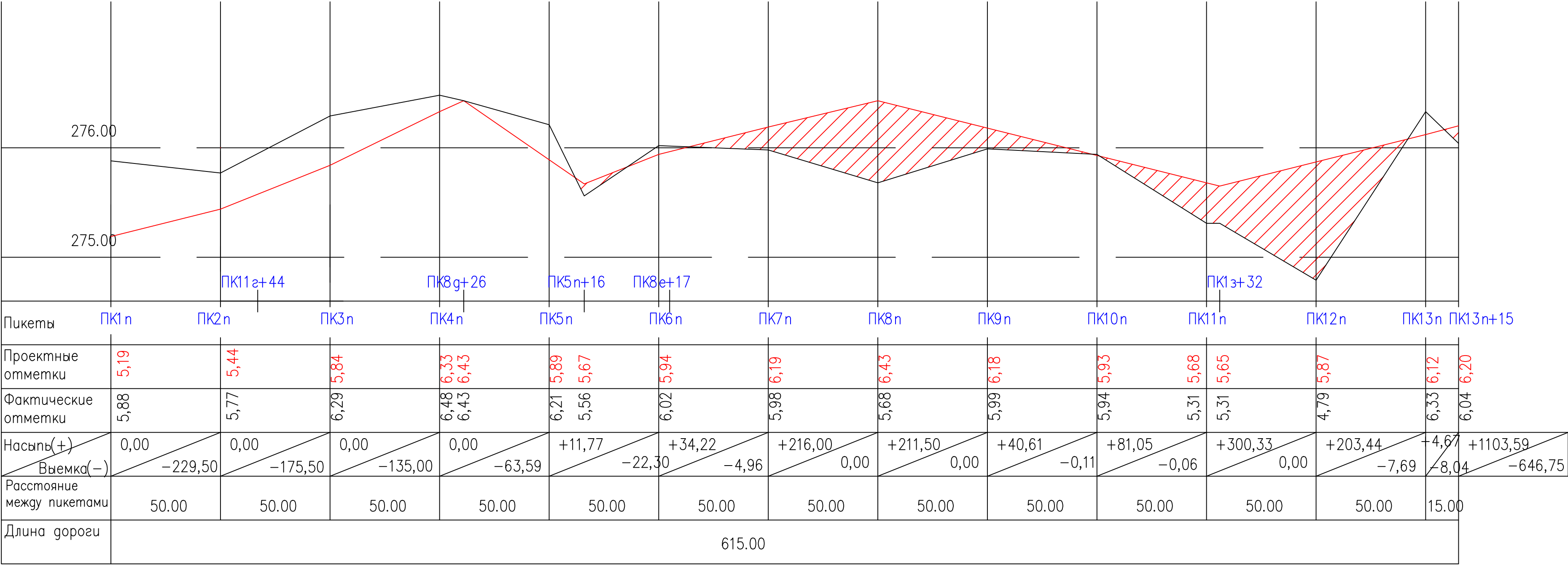
Поперечный профиль проезда
1–1 (ГП–12)



Работать совместно с ГП–13,14

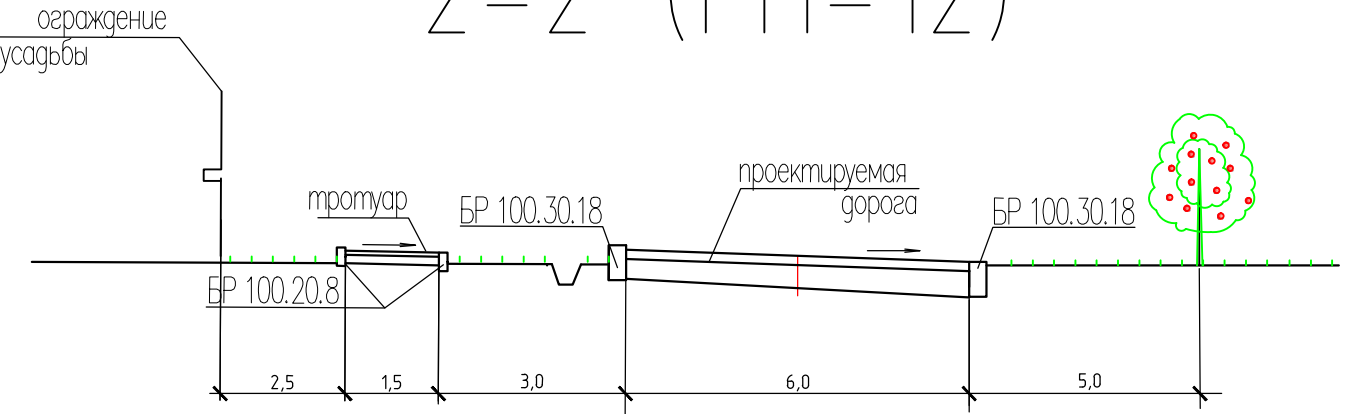
						858–10.37 ГП		
						Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол.уч.	Лист	Н док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.	Стадия	Лист
							П.Д.	22
ГИП		Осейчук О.К.			10.10			31
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10			
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10	ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДАМ ПК25а+40–ПК1з+32; ПК15а+17–ПК4е+48 поперечный профиль проезда 1–1	Шушенское МУП ППБ	

Продольный профиль по проезду ПК1п–ПК13п+15



Насыпь

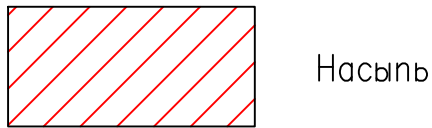
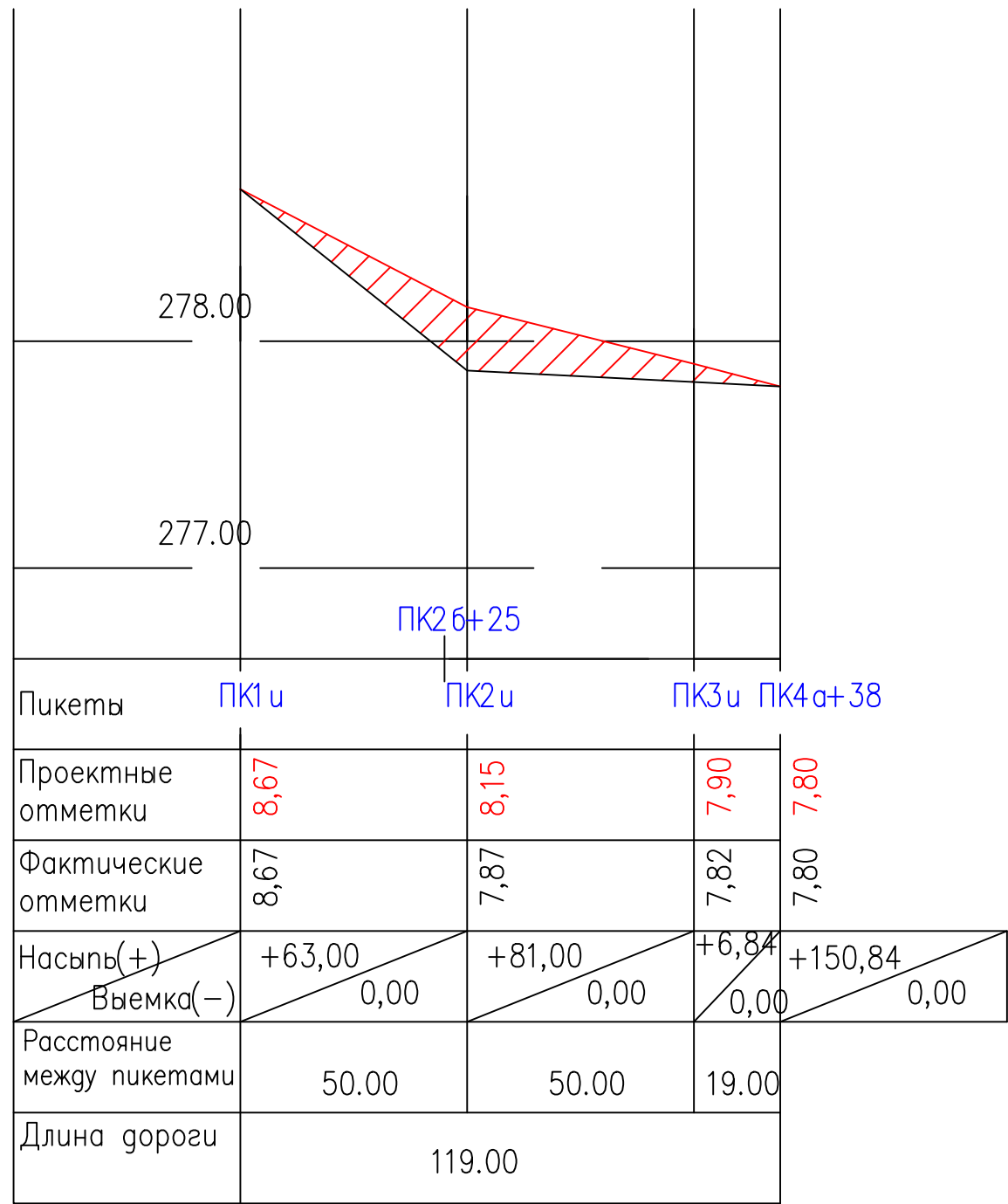
Поперечный профиль проезда
2-2 (ГП-12)



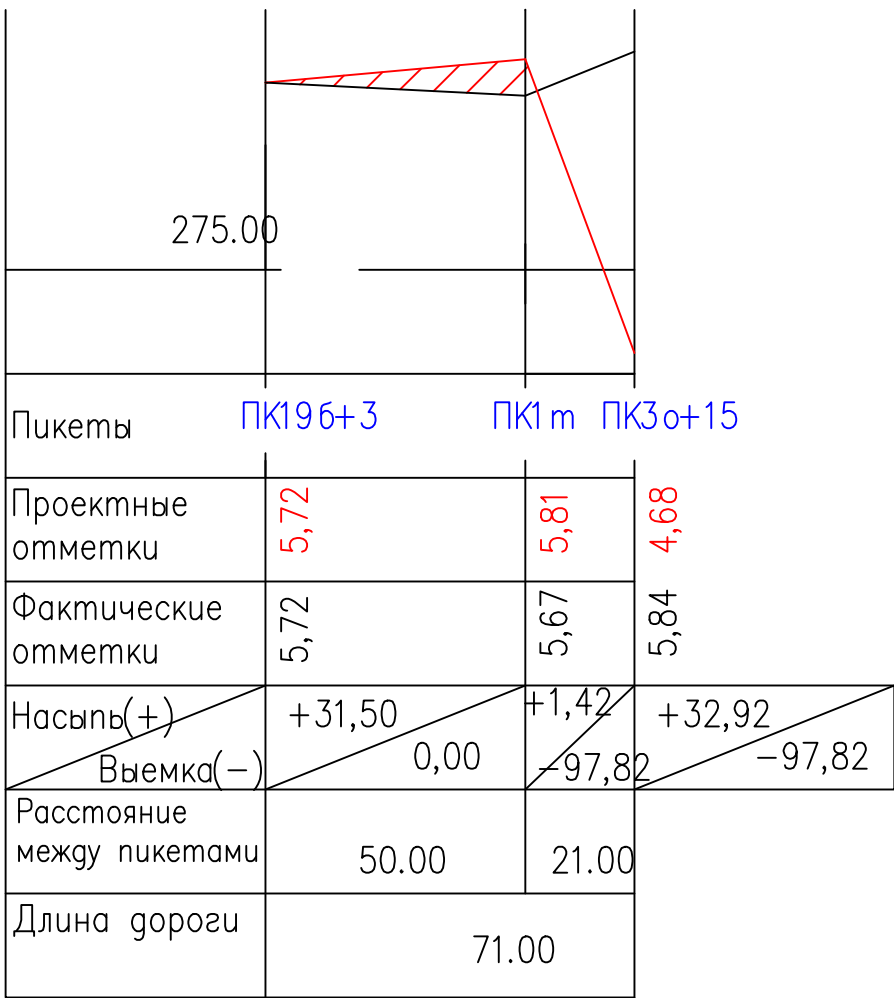
Работать совместно с ГП-13,14

						858–10.37			ГП			
						Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.			Стадия	Лист	Листов	
ГИП	Осейчук О.К.			10.10					П.Д.	23	31	
Инженер	Щербакова Е.С.			10.10					Шушенское МУП ППБ			
Нормоконтроль	Осейчук О.К.			10.10		ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДУ ПК1п–ПК13п+15, поперечный профиль проезда 2–2						

Продольный профиль
по проезду ПК1и –
ПК4а+38



Продольный профиль
по проезду ПК19δ+3 –
ПК3ο+15



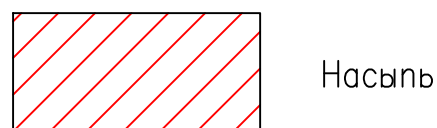
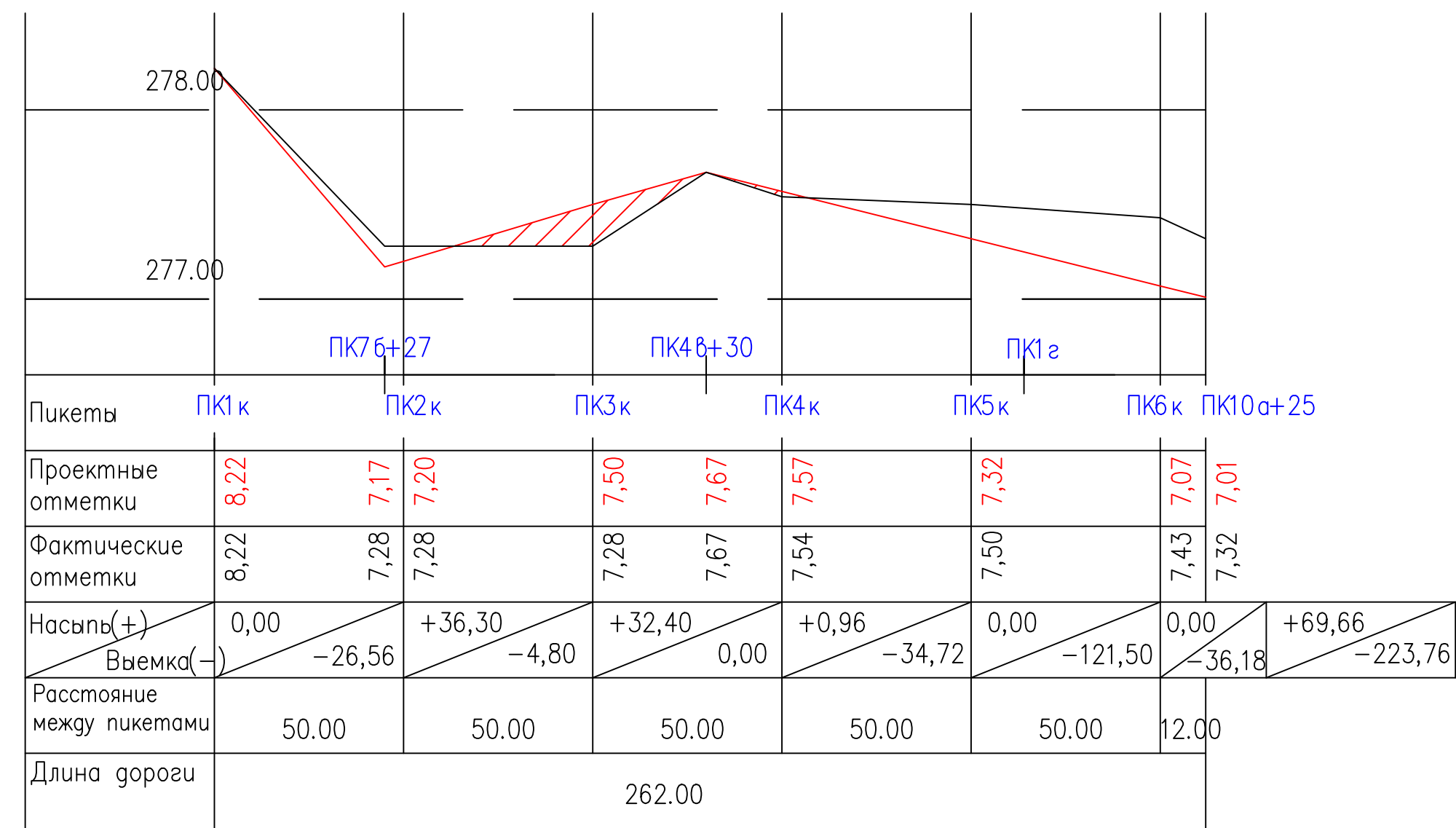
Продольный профиль
по проезду ПК2ρ+9 –
ПК13п+15



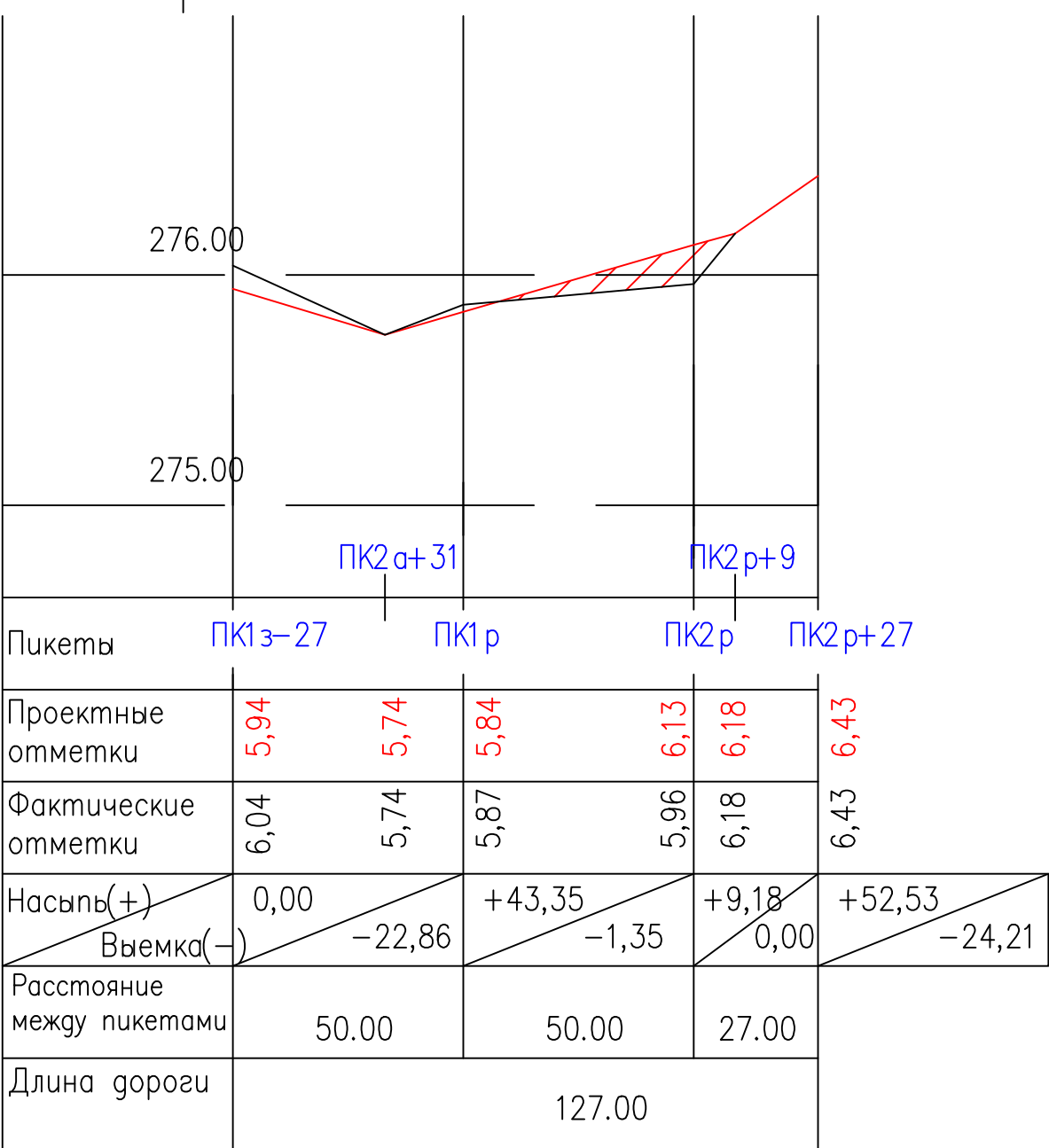
Работать совместно с ГП-12,13,14

						858–10.37 ГП		
						Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.	Стадия	Лист
							П.Д.	24
ГИП		Осейчук О.К.			10.10			31
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10		Шушенское МУП ППБ	
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10	ПРОЕЗДАМ ПК1и–ПК4а+38; ПК196+3–ПК3ο+15; ПК2ρ+9–ПК2ρ+31		

Продольный профиль по
поезду ПК1к – ПК10а+25



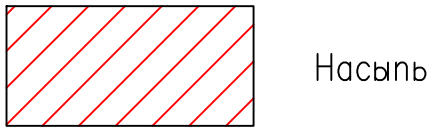
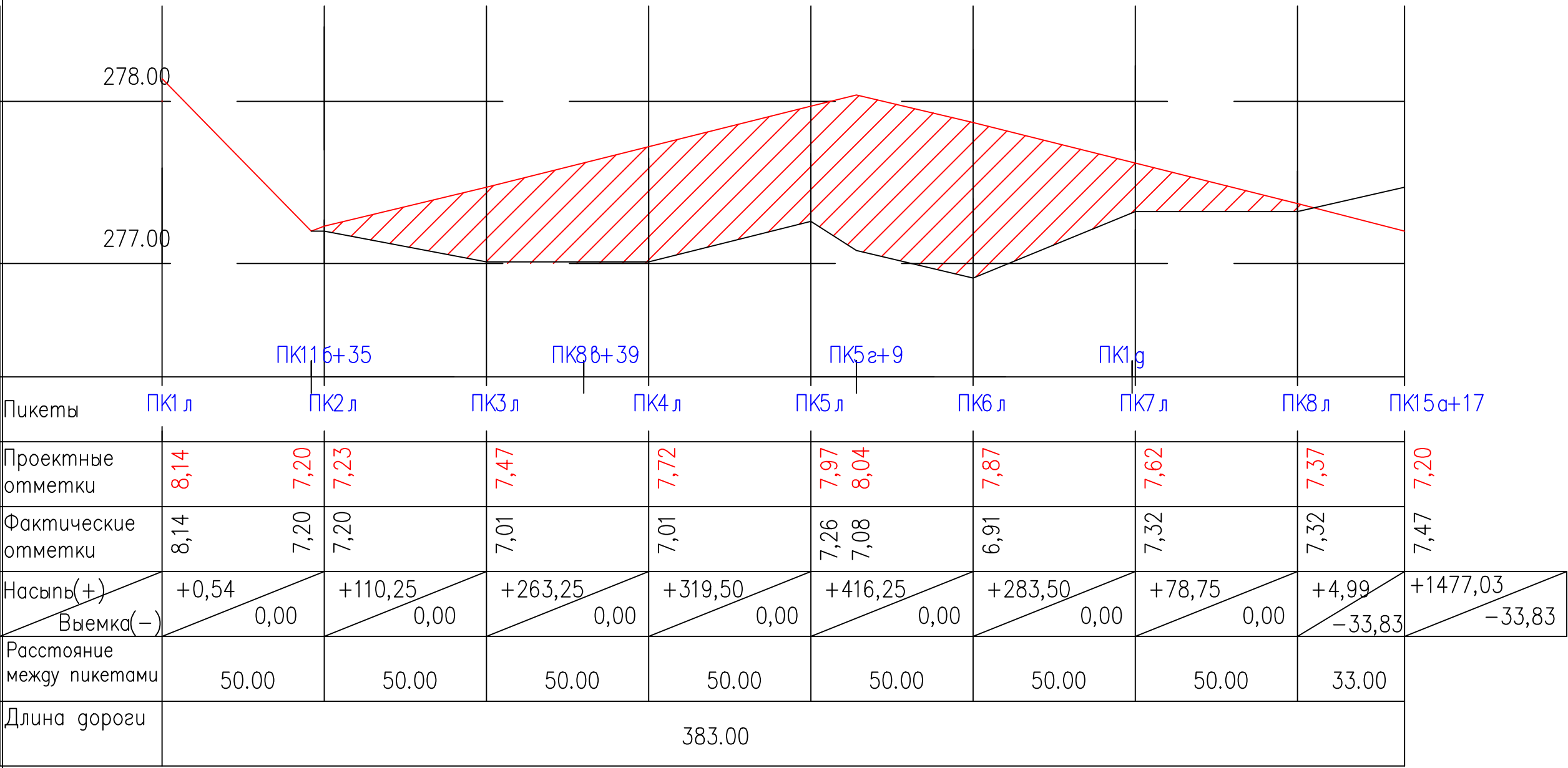
Продольный профиль
по проезду ПК1з+27 –
ПК2р+31



Работать совместно с ГП-12, 14

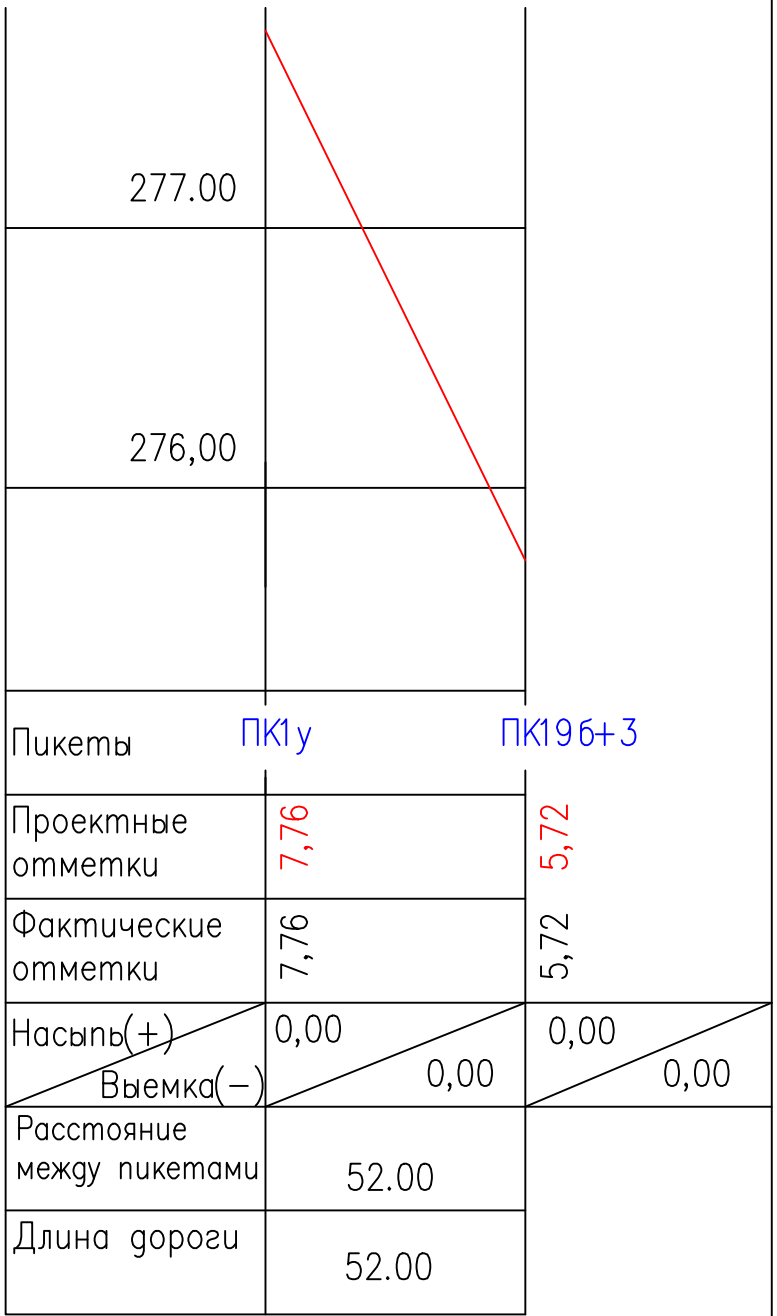
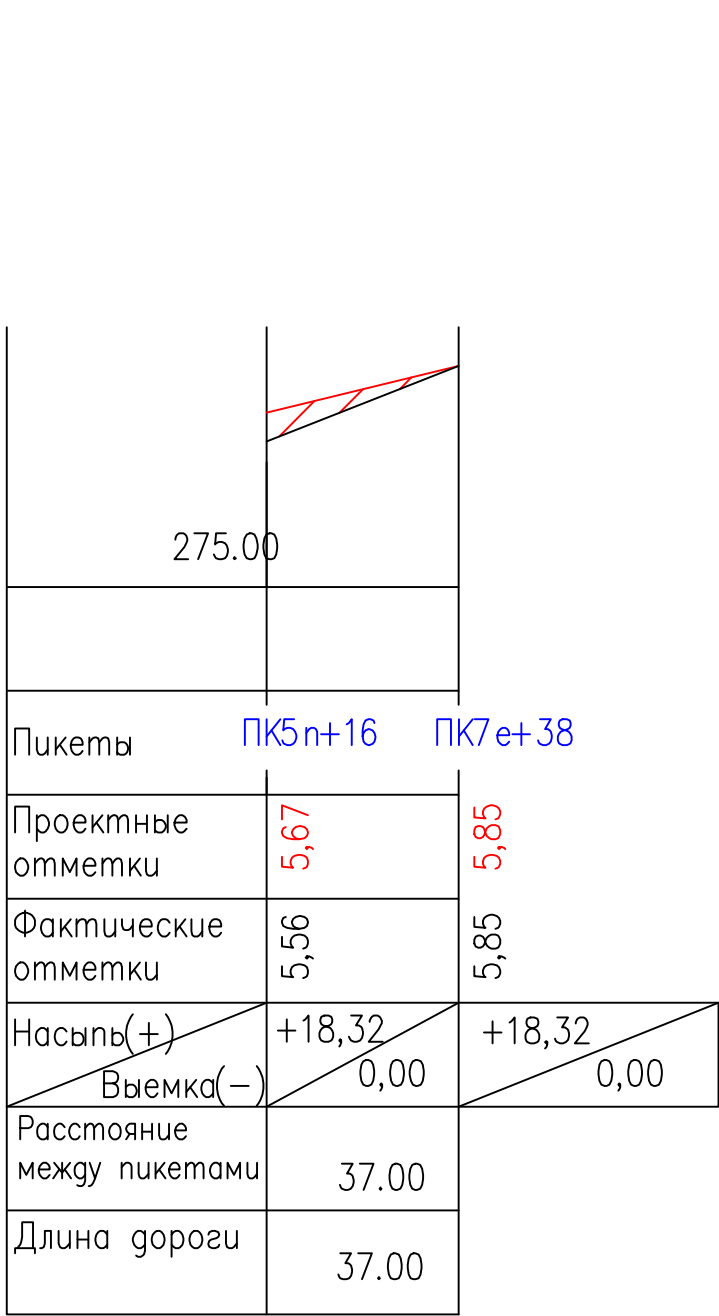
						858-10.37 ГП		
						Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Количество	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.	Стадия	Лист
							П.Д.	25
ГИП		Осейчук О.К.			10.10			31
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10			
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10	ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДАМ ПК1к-ПК10а+25; ПК1з+27-ПК2п+6	Шушенское МУП ППБ	

Продольный профиль по проезду ПК17δ+39 – ПК2п+6



Продольный профиль по проезду ПК5п+16 – ПК7е+38

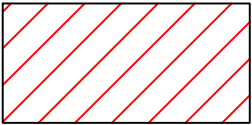
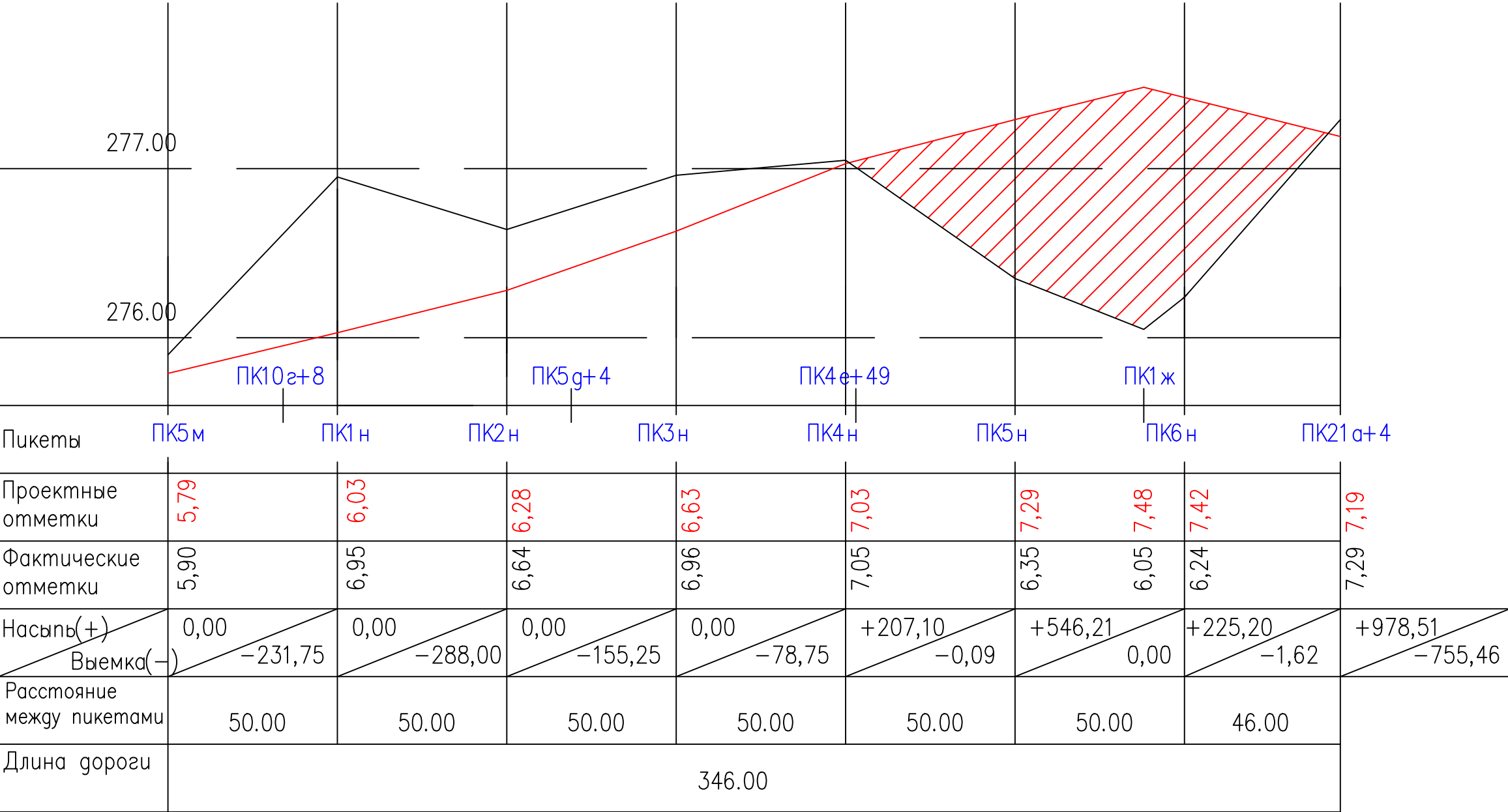
Продольный профиль по проезду ПК1у – ПК19δ+3



Работать совместно с ГП-13

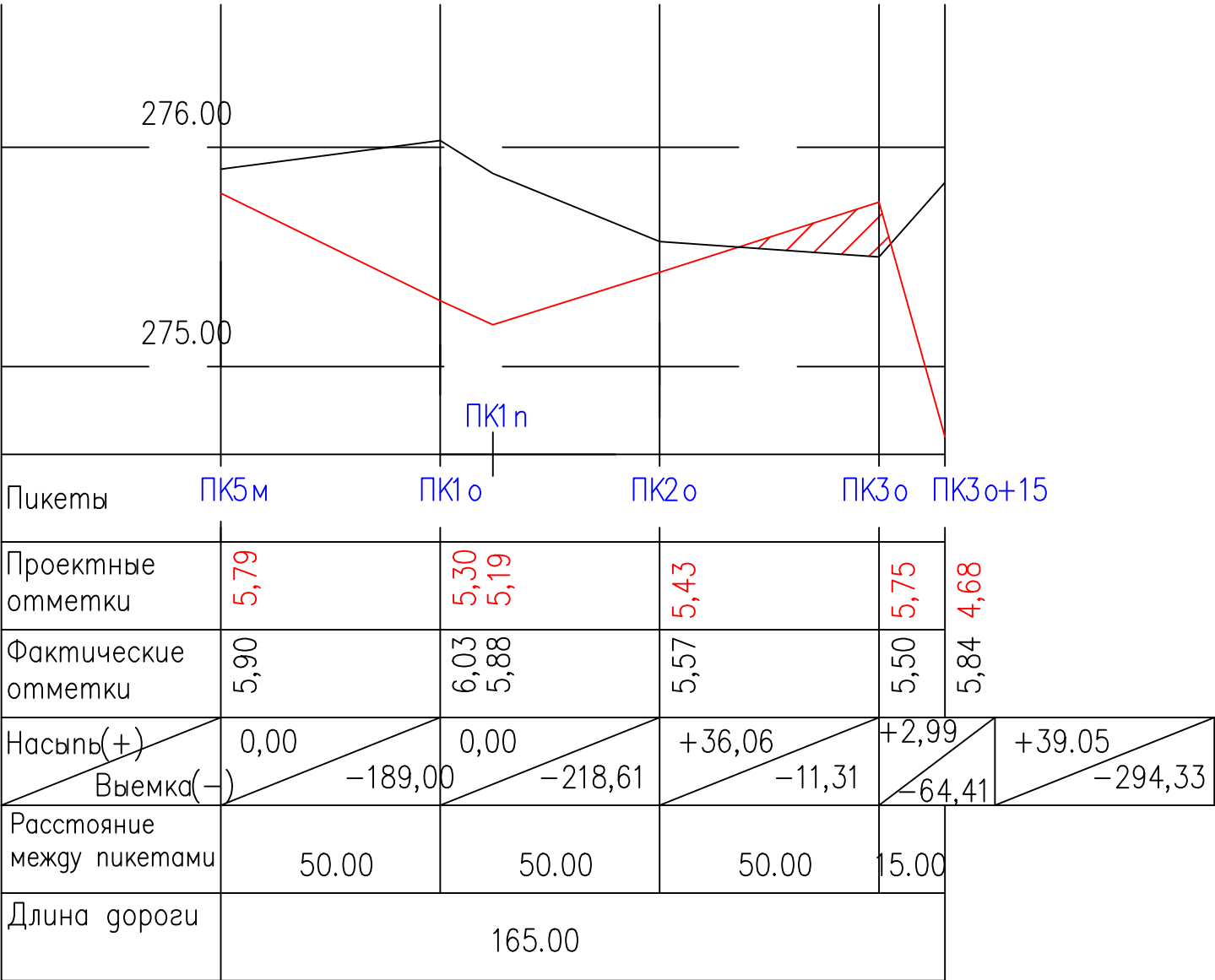
						858–10.37				ГП		
						Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата					Стадия	Лист	Листов
						Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.				П.Д.	26	31
ГИП		Осейчук О.К.			10.10							
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10	ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДАМ ПК176+39–ПК2n+6; ПК5n+16–ПК7e+28; ПК1у–ПК196+3				Шушенское МУП ППБ		
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10							

Продольный профиль
по проезду ПК5м-ПК21а+4



Насыпь

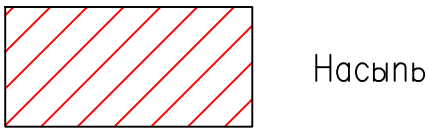
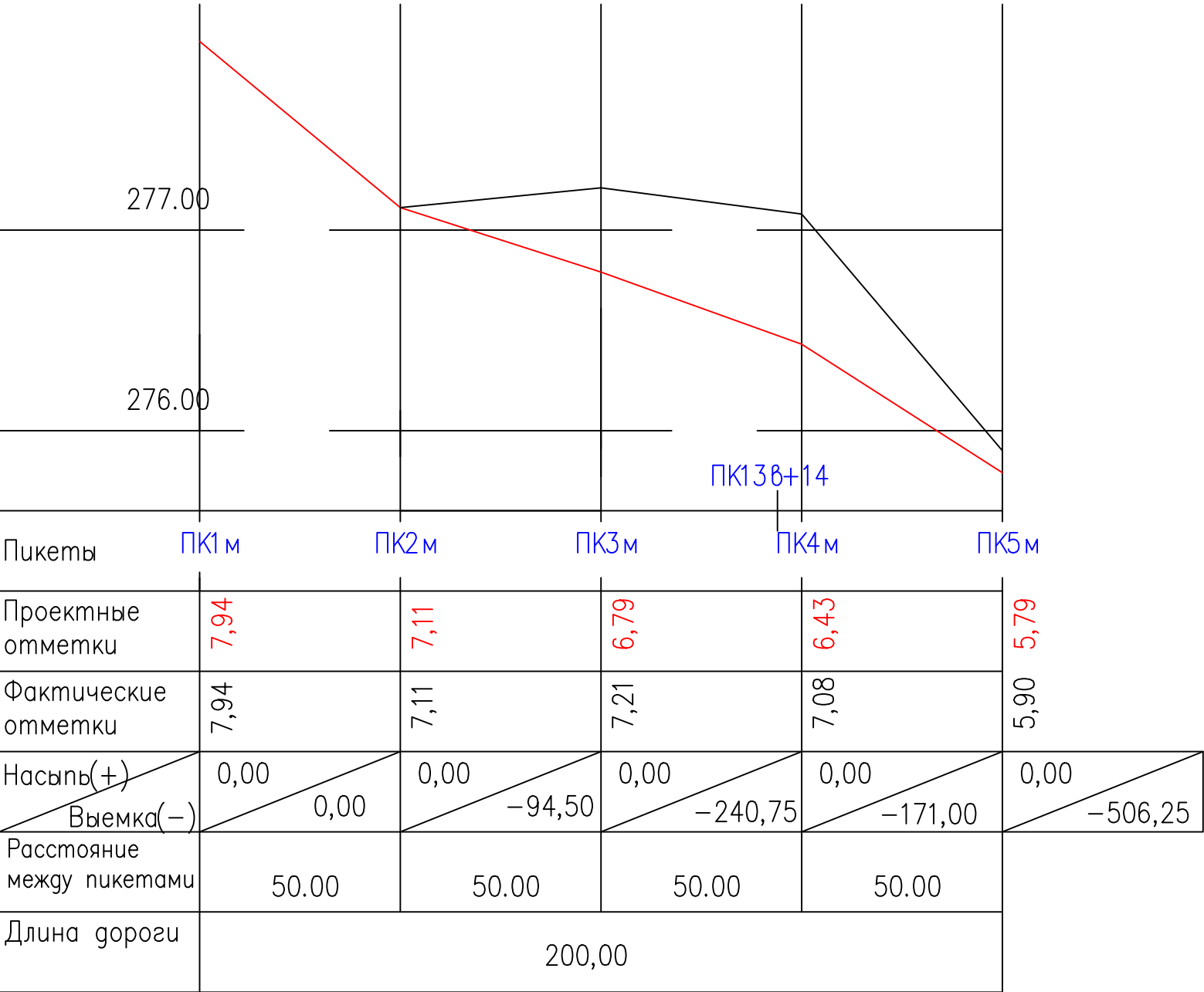
Продольный профиль
по проезду ПК25а+40 –
ПК2о+27



Работать совместно с ГП-13

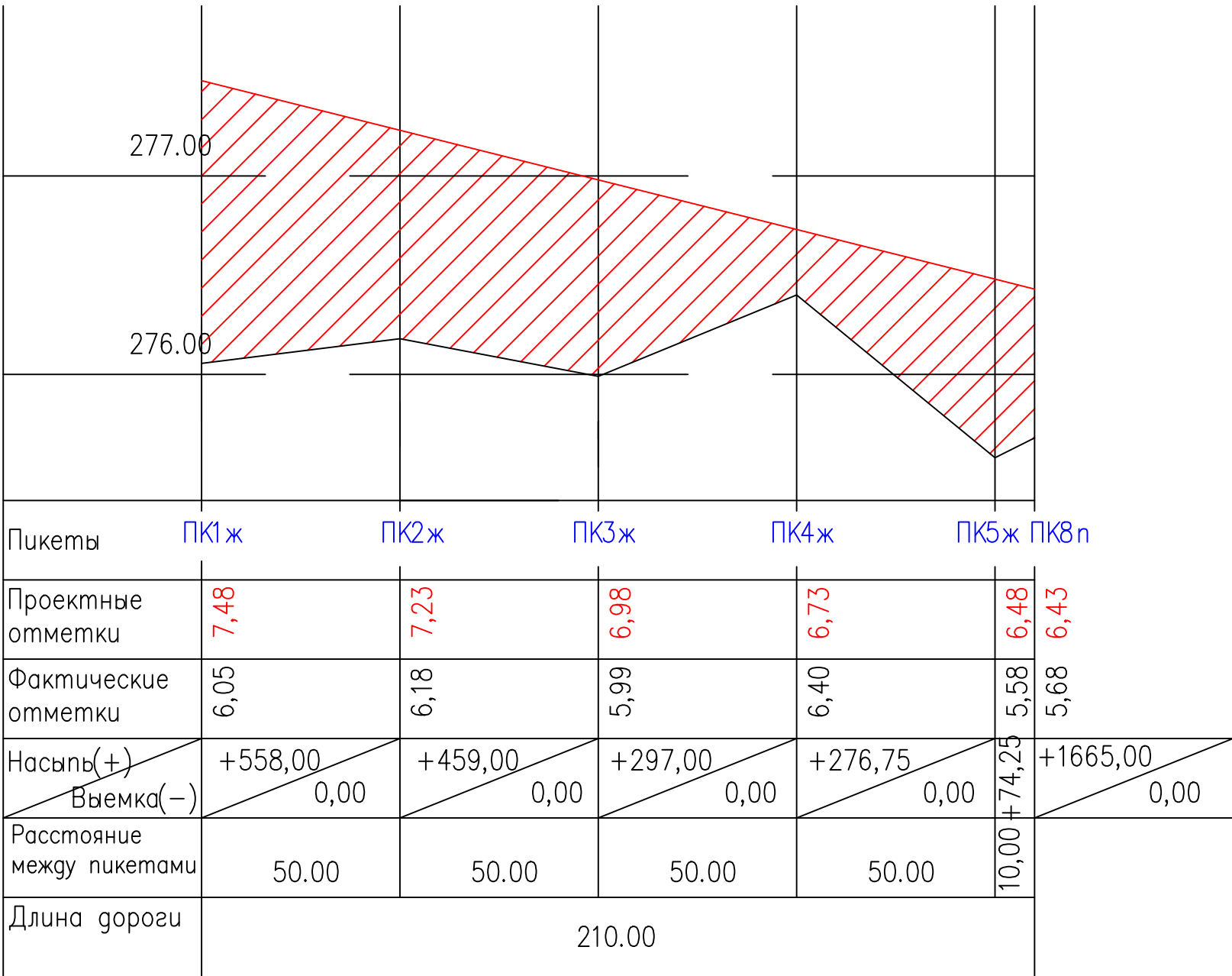
						858-10.37 ГП		
						Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол.уч.	Лист	Н док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.	Стадия	Лист
							П.Д.	27
ГИП		Осейчук О.К.			10.10			31
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10		Шушенское МУП ППБ	
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10	ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДАМ ПК5м-ПК21а+4; ПК25а+40-ПК2о+27		

Продольный профиль
по проезду ПК1м –
ПК5м



Примечание:
Количество выемки составляет
5982.12м³, насыпи – 15611.25м³

Продольный профиль
по проезду ПК1ж –
ПК8п

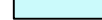



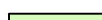





Работать совместно с ГП-13,14

						858–10.37			ГП					
						Администрация рп. Шушенское								
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.			Стадия	Лист	Листов			
									П.Д.	28	31			
ГИП		Осейчук О.К.			10.10				ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДАМ ПК1м–ПК5м; ПК1ж–ПК8п			Шушенское МУП ППБ		
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10									
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10									

Благоустройство и озеленение М 1:1000

Условные обозначения:

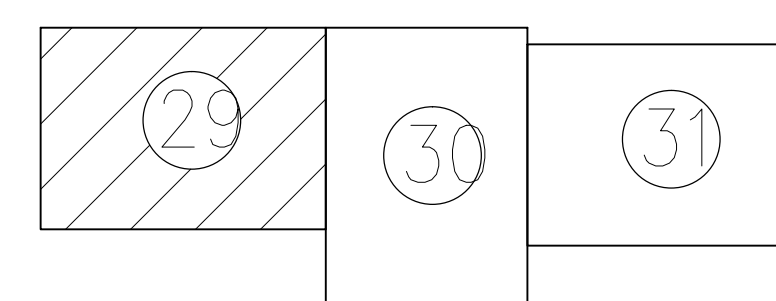
-  - Сквер
-  - Кафе
-  - Площадки для отдыха взрослых
-  - Автомобильные проезды
-  - Тротуары
-  - Проектируемые земельные участки
-  - Отмеченные земельные участки
-  - Ось дороги

Ведомость объектов

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1-20	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
21	Проектируемые земельные участки	м ²	920,0
22	Проектируемые земельные участки	м ²	926,0
23-42	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
43	Проектируемые земельные участки	м ²	673,0
44-54	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
55	Проектируемые земельные участки	м ²	1080,0
56	Проектируемые земельные участки	м ²	704,0
57,58	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
59	Проектируемые земельные участки	м ²	757,0
60	Проектируемые земельные участки	м ²	760,0
61	Проектируемые земельные участки	м ²	798,0
62-70	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
71	Проектируемые земельные участки	м ²	834,0
72-106	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
107	Проектируемые земельные участки	м ²	1192,0
108-114	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
115	Проектируемые земельные участки	м ²	1015,0
116-124	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
125,126	Проектируемые земельные участки		1033,0
126-153	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
154	Проектируемые земельные участки	м ²	1175,0
155-166	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
167	Площадка для отдыха взрослых	м ²	2300,0
168	Сквер	м ²	9540,0
169	Земельный участок под кафе	м ²	3255,0
170	Площадка под трансформаторную подстанцию	м ²	82,0
171	Детские игровые площадки	м ²	2665,0
172	Площадка для настольных игр	м ²	240,0
173	Комплексная физкультурная площадка	м ²	448,0
174	Места парковки легковых автомобилей	м ²	933,0
175	Земельный участок под кафе	м ²	3567,0
176	Территория водозаборной башни	м ²	7850,0
177	Места парковки легковых автомобилей	м ²	384,0
178	Зеленая зона		933,0
179	Зона отдыха (пляж)		1314,0
180	Площадка под пожарные резервуары		1253,0

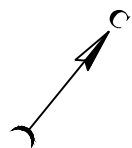
[illegible]

План сводки листов ГП

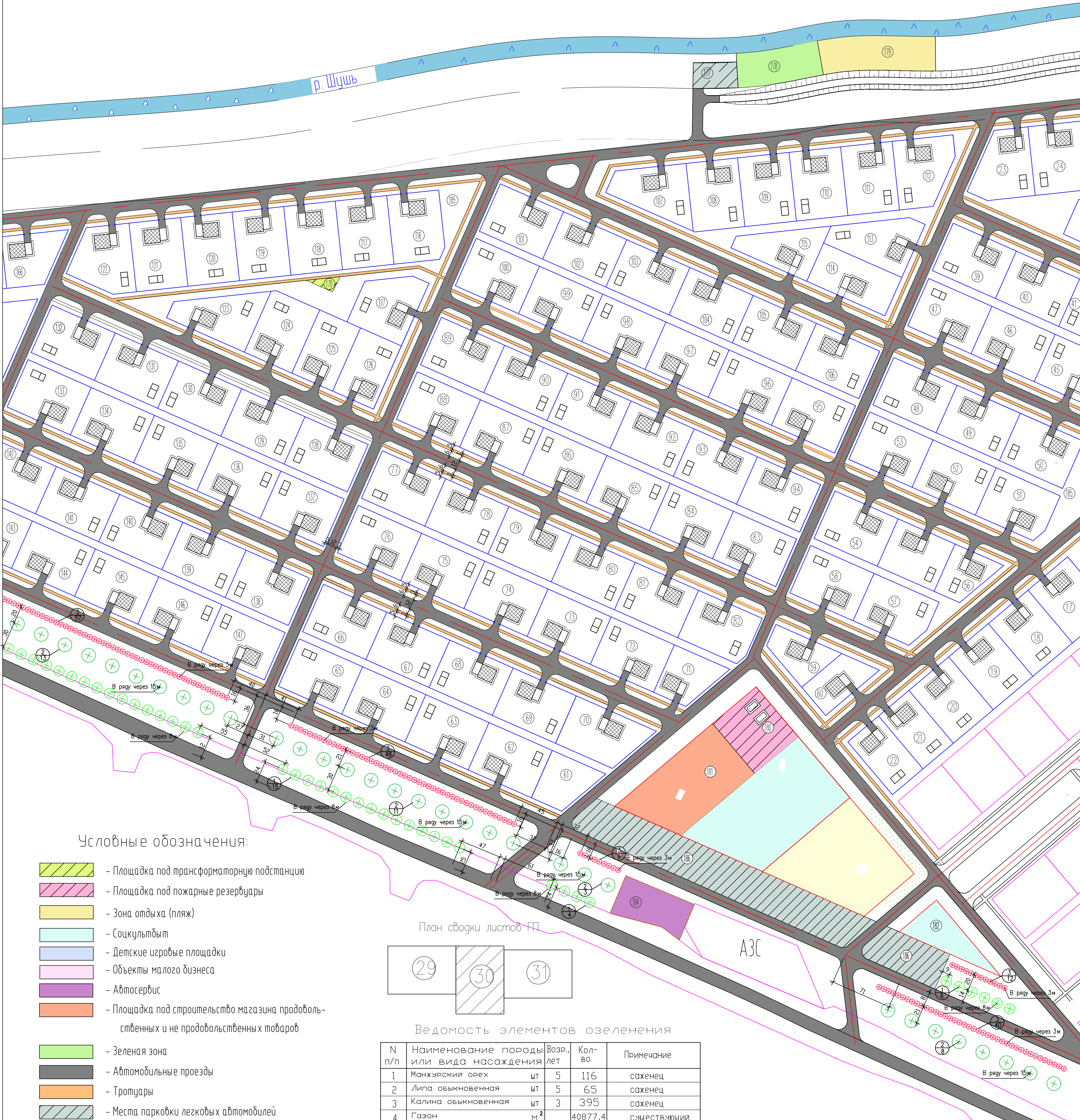


Работать совместно с ГП-30,31

						858-10.37	ГП
						Администрация рп. Шушенское	
<i>Изм.</i>	<i>Кол.уч.</i>	<i>Лист</i>	<i>N док.</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		
						Провест детальную планировку для многоэтажной индивидуальной жилой застройки с проусадобными земельными участками в рп. Шушенское.	Стадия
							Лист
							Листоав
ГИП	Осещук О.К	10.10				БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ.	п.д.
Инженер	Шербатова Е.С	10.10				Ведомость объектов	Шушенское
Нормоконтроль	Осещук О.К	10.10				Условные обозначения	МУП ППС

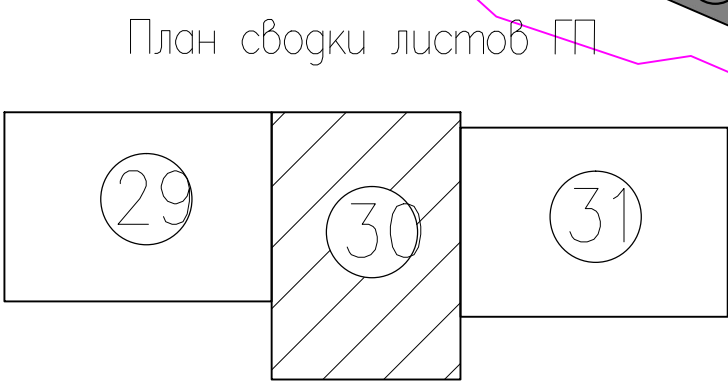


Благоустройство и озеленение М 1:1000



Условные обозначения:

- Площадка под трансформаторную подстанцию
- Площадка под пожарные резервуары
- Зона отдыха (пляж)
- Соцкультбыт
- Детские игровые площадки
- Объекты малого бизнеса
- Автосервис
- Площадка под строительство магазина продовольственных и не продовольственных товаров
- Зеленая зона
- Автомобильные проезды
- Тротуары
- Места парковки легковых автомобилей
- Проектируемые земельные участки
- Отмежеванные земельные участки
- Ось дороги

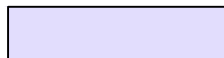

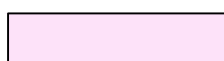
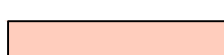





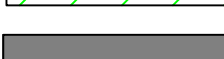






Ведомость элементов озеленения

N п/п	Наименование породы или вида насаждения	Возр., лет	Кол-во	Примечание
1	Маньчжурский орех	шт	5	саженец
2	Липа обыкновенная	шт	65	саженец
3	Калина обыкновенная	шт	395	саженец
4	Газон	м ²	40877,4	существующий

Работать совместно с ГП-29,31

858-10.37				ГП		
Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	
ГМП	Оседачук	О.К.	10.10			Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.
Инженер	Щербанова	Е.С.	10.10			БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ. Ведомость элементов озеленения. Условные обозначения
Нормоконтроль	Оседачук	О.К.	10.10			
Стадия	П.Д.	Лист	30	Листов	31	Шушенское МУП ППБ

-  - Кафе
-  - Детские игровые площадки
-  - Объекты малого бизнеса
-  - Площадка для настольных игр
-  - Комплексная физкультурная площадка
-  - Зеленая зона
-  - Места парковки легковых автомобилей
-  - Существующие зеленые насаждения
-  - Автомобильные проезды
-  - Тротуары
-  - Проектируемые земельные участки
-  - Отмеченные земельные участки
-  - Ось дороги
-  - Санитарно-защитная зона инженерных сетей

					858-10.37	ГП
					Администрация рп. Шушенское	
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	
						Проект детальной планировки для возмещения индивидуальной жилой застройки с присоединением земельных участков в рп. Шушенское.
						Старшая Лист Листофв
						п.Д. 31 31
ГИП	Осещук О.К.	10.10				БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ. Условные обозначения
Инженер	Шербанова ЕС	10.10				
Нормоконтроль	Осещук О.К.	10.10				
						Шушенское МУП ППС

Работать совместно с ГП-29,30

Ведомость объектов

N п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1-20	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
21	Проектируемые земельные участки	м ²	920,0
22	Проектируемые земельные участки	м ²	926,0
23-42	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
43	Проектируемые земельные участки	м ²	673,0
44-54	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
55	Проектируемые земельные участки	м ²	1080,0
56	Проектируемые земельные участки	м ²	704,0
57,58	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
59	Проектируемые земельные участки	м ²	757,0
60	Проектируемые земельные участки	м ²	760,0
61	Проектируемые земельные участки	м ²	798,0
62-70	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
71	Проектируемые земельные участки	м ²	834,0
72-106	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
107	Проектируемые земельные участки	м ²	1192,0
108-114	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
115	Проектируемые земельные участки	м ²	1015,0
116-124	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
125,126	Проектируемые земельные участки		1033,0
126-153	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
154	Проектируемые земельные участки	м ²	1175,0
155-166	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
167	Площадка для установки КТП 10/0,4кВ (400кВА)	м ²	2300,0
168	Сквер	м ²	9540,0
169	Кафе	м ²	3255,0
170	Площадка под трансформаторную подстанцию	м ²	82,0
171	Детские игровые площадки	м ²	2665,0
172	Площадка для настольных игр	м ²	240,0
173	Комплексная физкультурная площадка	м ²	448,0
174	Места парковки легковых автомобилей	м ²	933,0

N п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
175	Кафе	м ²	3567,0
176	Территория водозаборной башни	м ²	7850,0
177	Места парковки легковых автомобилей	м ²	384,0
178	Зеленая зона		933,0
179	Зона отдыха (пляж)		1314,0
180	Площадка под пожарные резервуары		1253,0
181	Площадка под строительство магазина продоволь- ственных и не продовольственных товаров	м ²	2461,0
182	Соцкультбыт	м ²	4403,0
183	Площадка под строительство магазина стройматериалов	м ²	3000,0
184	Автосервис	м ²	920,0
185	Объекты малого бизнеса	м ²	1121,0
186	Места парковки легковых автомобилей	м ²	4846,0
187	Площадка для установки ТП 10/0,4кВ (250кВА)		

1. Работать совместно с ГП-2.

858-10.37 ГП					
Администрация рп. Шушенское					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> Гип Оседчук О.К. Инженер Распуткина Т.А. Нормоконтроль Оседчук О.К. </div> <div style="text-align: right;"> 10.10 10.10 10.10 </div> </div>					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> Проект детальной планировки для индивидуального жилищного строительства в юго-западной части р.п. Шушенское </div> <div style="text-align: right;"> Статус П.Д. Лист 4 Листов 27 </div> </div>					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> Генеральный план. Условные обозначения. </div> <div style="text-align: right;"> Шушенское МУП ППБ </div> </div>					

Генеральный план М 1:1000

Утверждаю:
Глава поселка Шушенское
В.И. Шорохов

Согласовано:
Начальник ОАГ
Шушенского района
Л.В. Салдаева

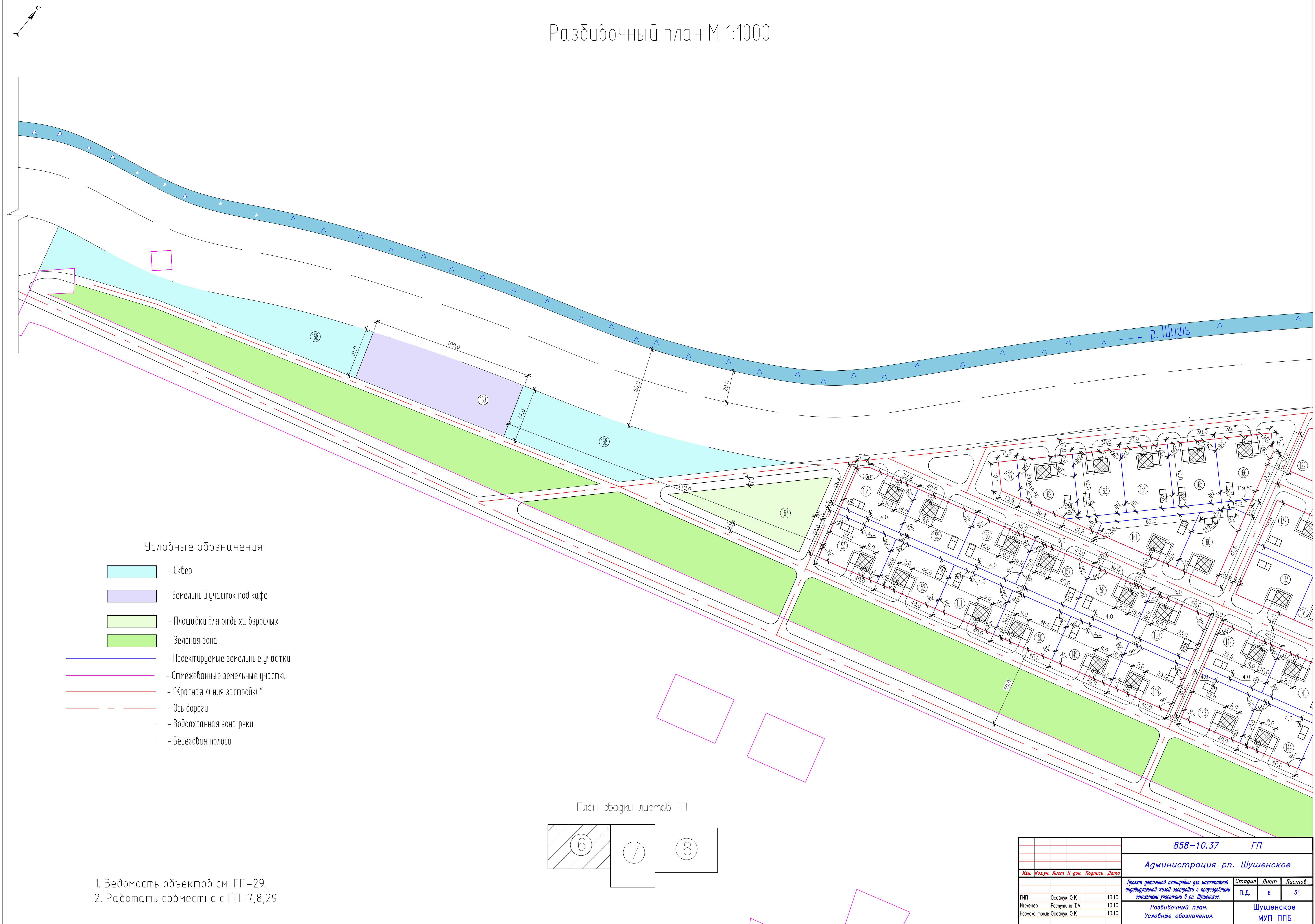
- Условные обозначения:
- Зона отдыха (пляж)
 - Зеленая зона
 - Сад
 - Земельный участок под строительство автосервиса
 - Земельный участок под социальным
 - Земельный участок под кафе
 - Земельный участок под детские игровые площадки
 - Земельный участок под объекты малого бизнеса
 - Площадки для отдыха взрослых
 - Площадки для настольных игр
 - Комплексная площадка
 - Земельный участок под строительство магазина строительных материалов
 - Земельный участок под строительство магазина продовольственных и непродовольственных товаров
 - Земельный участок под установку пожарных резервуаров
 - Проектируемые земельные участки
 - Ограниченные земельные участки
 - Санитарно-защитная зона
 - Водоохранная зона реки
 - Береговая полоса
 - "Красная линия застройки"
 - Проектируемые зеленые насаждения

Ведомость объектов

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1-39	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
40	Проектируемые земельные участки	м ²	920,0
41	Проектируемые земельные участки	м ²	900,0
42-43	Проектируемые земельные участки	м ²	1000,0
44	Проектируемые земельные участки	м ²	673,0
44-54	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
55	Проектируемые земельные участки	м ²	1000,0
56	Проектируемые земельные участки	м ²	704,0
57-58	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
59	Проектируемые земельные участки	м ²	707,0
60	Проектируемые земельные участки	м ²	760,0
61	Проектируемые земельные участки	м ²	736,0
62-70	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
71	Проектируемые земельные участки	м ²	834,0
72-76	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
77	Проектируемые земельные участки	м ²	1192,0
88-114	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
115	Проектируемые земельные участки	м ²	1010,0
115-124	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
125-126	Проектируемые земельные участки	м ²	1033,0
127-128	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
129	Проектируемые земельные участки	м ²	1170,0
130-146	Проектируемые земельные участки	м ²	1200,0
147	Площадки для отдыха взрослых	м ²	2300,0
148	Сад	м ²	8040,0
149	Сад	м ²	3250,0
150	Площадки под транспортные остановки	м ²	82,0
151	Детские игровые площадки	м ²	2660,0
152	Площадки для настольных игр	м ²	240,0
153	Комплексные игровые площадки	м ²	448,0
154	Места парковки легковых автомобилей	м ²	933,0
155	Сад	м ²	3067,0
156	Земельные участки под установку	м ²	7800,0
157	Места парковки легковых автомобилей	м ²	384,0
158	Зеленая зона	м ²	933,0
159	Зона отдыха (пляж)	м ²	134,0
160	Площадки под спортивные мероприятия	м ²	1253,0

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
161	Площадки под строительство торговых помещений	м ²	2461,0
162	Складские помещения	м ²	4403,0
163	Площадки под строительство торговых помещений	м ²	3000,0
164	Автостоянки	м ²	900,0
165	Объекты малого бизнеса	м ²	1121,0
166	Места парковки легковых автомобилей	м ²	4846,0

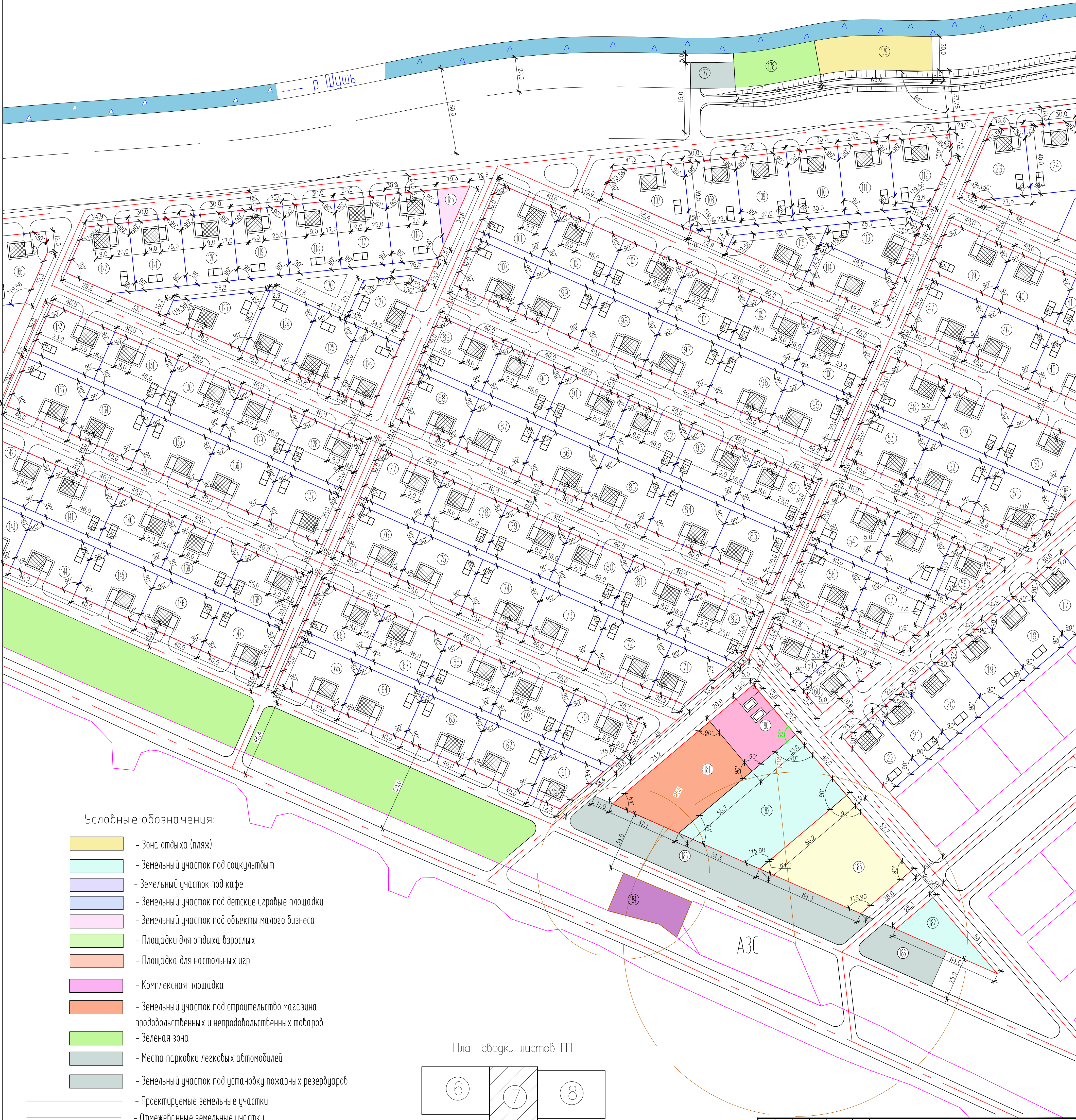
Разбивочный план М 1:1000



1. Ведомость объектов см. ГП-29.
2. Работать совместно с ГП-7,8,29

						858-10.37 ГП		
						Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол-во	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для многоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.	Стадия	Лист
ГМП		Осецких О.К.			10.10		п.д.	6
Инженер		Раступина Т.А.			10.10			31
Нормоконтроль		Осецких О.К.			10.10	Разбивочный план. Условные обозначения.	Шушенское МУП ППБ	

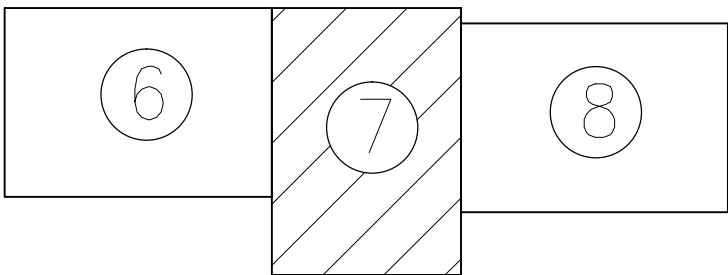
Разбивочный план М 1:1000



Условные обозначения:

- Зона отдыха (пляж)
- Земельный участок под социальным
- Земельный участок под кафе
- Земельный участок под детские игровые площадки
- Земельный участок под объекты малого бизнеса
- Площадки для отдыха взрослых
- Площадка для настольных игр
- Комплексная площадка
- Земельный участок под строительство магазина продовольственных и непродовольственных товаров
- Зеленая зона
- Места парковки легковых автомобилей
- Земельный участок под установку пожарных резервуаров
- Проектируемые земельные участки
- Отмежеванные земельные участки
- Граница санитарно-защитной зоны
- "Красная линия застройки"
- Ось дороги
- Водоохранная зона реки
- Береговая полоса

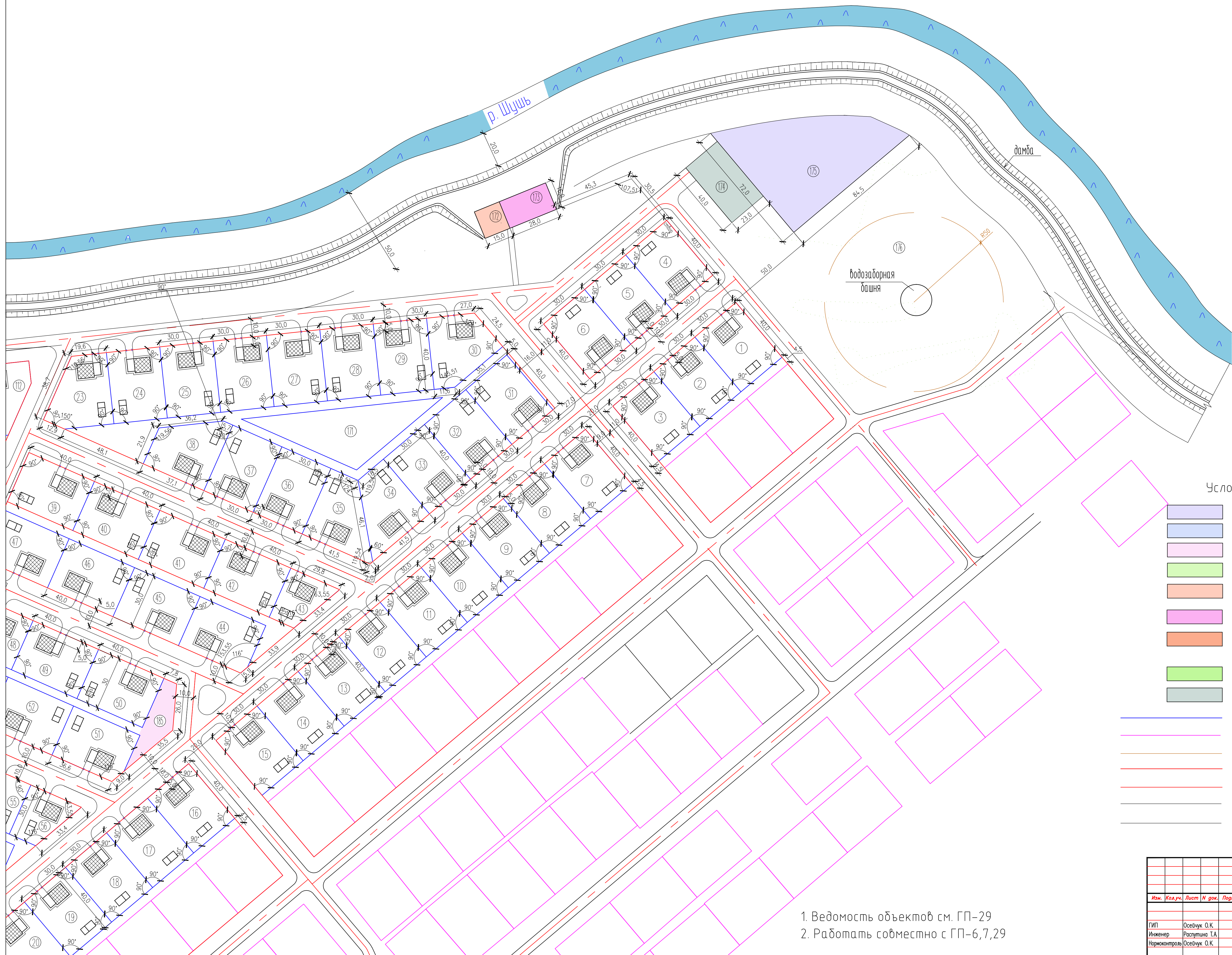
План сводки листов ГП



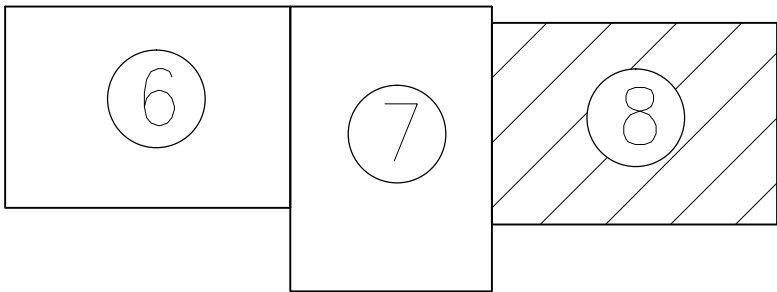
- 1. Ведомость объектов см. ГП-29
- 2. Работать совместно с ГП-6,8,29

				858-10.37 ГП		
				Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол.уч.	Лист	И док.	Подпись	Дата	
				Проект детальной планировки для застройки индивидуальной жилой застройки с присоединением земельных участков в рп. Шушенское.		
ГМП	Оседачук	О.К.		10.10	10.10	Статус
Инженер	Распуткина	Т.А.		10.10	10.10	Лист
Нормоконтроль	Оседачук	О.К.		10.10	10.10	Листов
				Разбивочный план. Условные обозначения.		
				Шушенское МУП ППБ		

Разбивочный план М 1:1000



План сводки листов ГП



Условные обозначения:

- Земельный участок под кафе
- Детские игровые площадки
- Земельный участок под объекты малого бизнеса
- Площадки для отдыха взрослых
- Площадка для настольных игр
- Комплексная площадка
- Земельный участок под строительство магазина продовольственных и непродовольственных товаров
- Зеленая зона
- Места парковки легковых автомобилей
- Проектируемые земельные участки
- Отмежеванные земельные участки
- Граница санитарно-защитной зоны
- "Красная линия застройки"
- Ось дороги
- Водоохранная зона реки
- Береговая полоса

1. Ведомость объектов см. ГП-29
2. Работать совместно с ГП-6,7,29

				858-10.37 ГП		
				Администрация рп. Шушенское		
				Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с присоединением земельных участков в рп. Шушенское.		
				Стадия	Лист	Листов
				п.д.	8	31
				Разбивочный план. Условные обозначения.		
				Шушенское МУП ППБ		

План организации рельефа М 1:1000

Условные обозначения:

- Проектируемые земельные участки
- Отмежеванные земельные участки
- Ось дороги
- Проектные горизонталы

Ведомость тротуаров, дорожек и площадок

N п/п	Наименование	Тип	Площадь покрытия, м²	Примечание
1	Асфальтобетонное покрытие	I	47457	
2	Асфальтобетонное покрытие (тротуар)	II	11452,5	
3	Бордюрный камень БР 100.20.8	м	15270	
4	Бордюрный камень БР 100.30.18	м	15692	

Ведомость объемов земляных масс

Наименование грунта	Количество, м³		Примечание
	насыпь (+)	выемка (-)	
1. Грунт планировки территории	15611.25	5982.12	
2. Вытесненный грунт, в т.ч. при устройстве:		13582.12	
а) покрытия проезда		11864.25	
б) покрытия тротуаров		1717.87	
3. Всего пригодного грунта	15611.25	19564.24	
4. Недостаток пригодного грунта	3952.99*		
5. Итого перерабатываемого грунта	19564.24	19564.24	

План сводки листов ГП

858-10.37 ГП

Администрация рп. Шушенское

Проект детальной планировки для застройки с придомовыми земельными участками в рп. Шушенское.

П.Д. 9 31

Шушенское МУП ППБ

ПЛАН ОРГАНИЗАЦИИ РЕЛЬЕФА

Ведомость тротуаров и дорожек. Условные обозначения.

Ведомость объемов земляных масс.

ГИП Оседчук О.К. 10.10

Инженер Шербакова Е.С. 10.10

Нормоконтроль Оседчук О.К. 10.10

* - в отвал

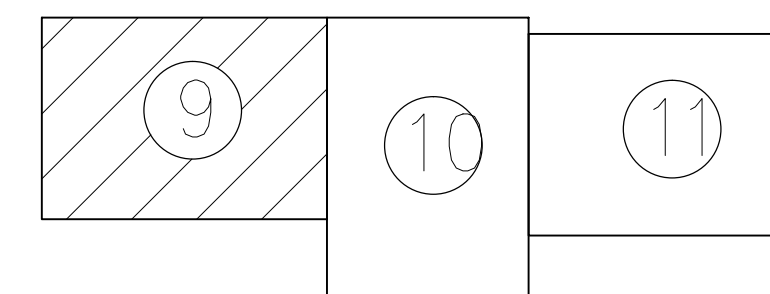
- Проектируемые земельные участки
- Отмежеванные земельные участки
- Ось дороги
- Проектные горизонталы

N п/п	Наименование	Тип	Площадь покрытия, м ²	Примечание
1	Асфальтобетонное покрытие	I	47457	
2	Асфальтобетонное покрытие (тротуар)	II	11452,5	
3	Бордюрный камень БР 100.20.8 м		15270	
4	Бордюрный камень БР 100.30.18 м		15692	

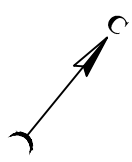
Наименование грунта	Количество, м³		Примечание
	масыль (+)	выемка (-)	
1. Грунт планировки территории	15611.25	5982.12	
2. Вытесненный грунт, в т.ч. при устройстве:		13582.12	
а) покрытия проезда		11864.25	
б) покрытия тротуаров		1717.87	
3. Всего пригодного грунта	15611.25	19564.24	
4. Недостаток пригодного грунта	3952.99*		
5. Итого перерабатываемого грунта	19564.24	19564.24	

* - в отвал

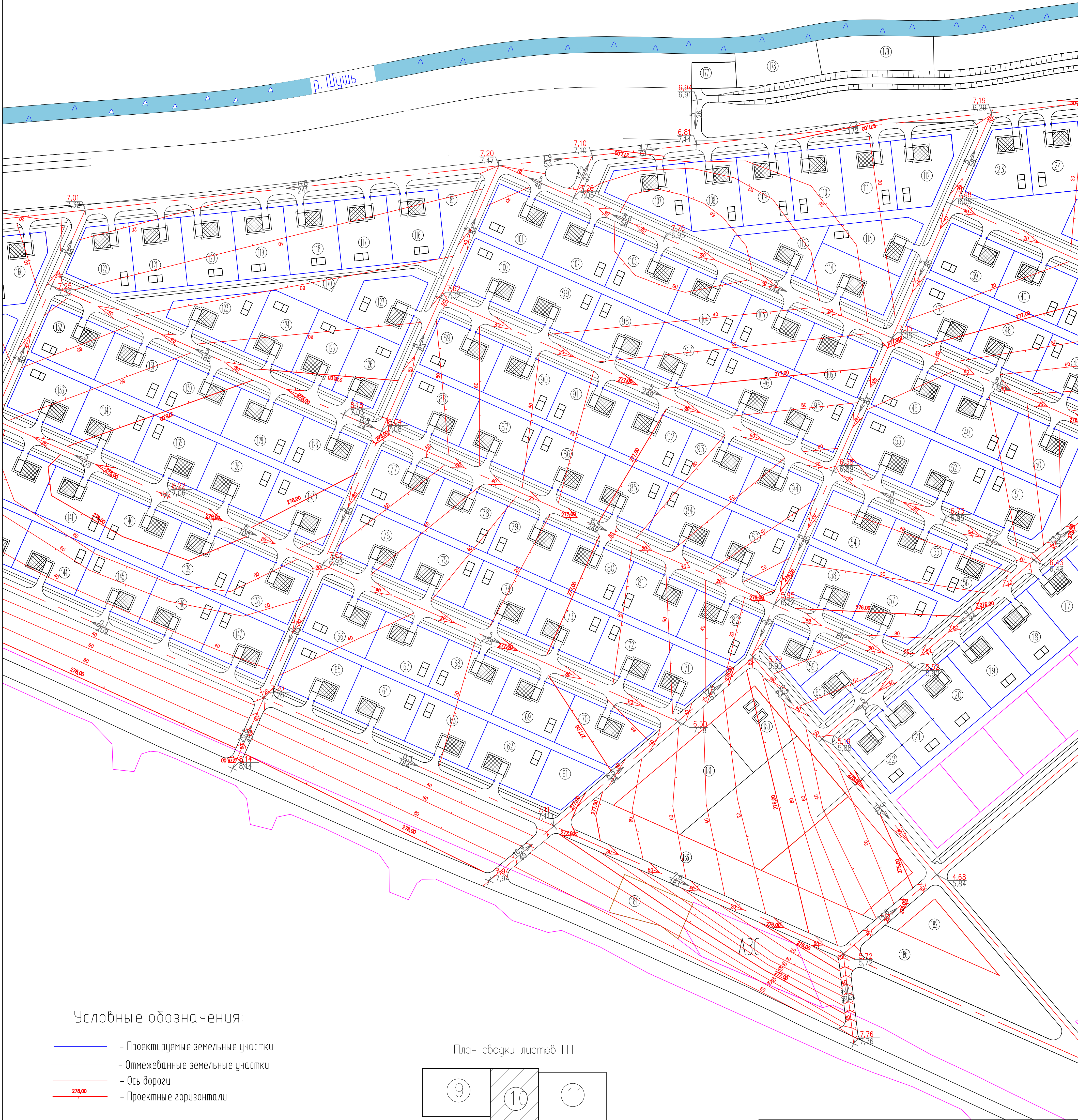
План сводки листов ГП

[illegible]

Работать совместно с ГП-10,11



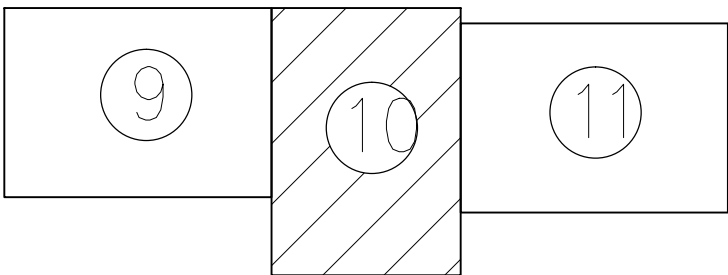
План организации рельефа М 1:1000



Условные обозначения:

- Проектируемые земельные участки
- Огражденные земельные участки
- Ось дороги
- Проектные горизонталы

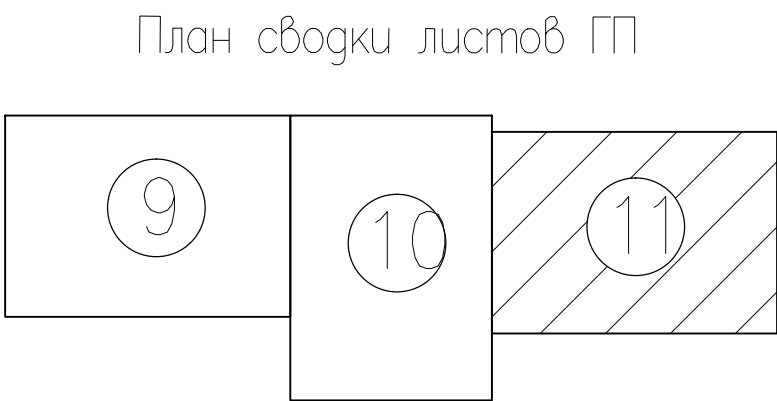
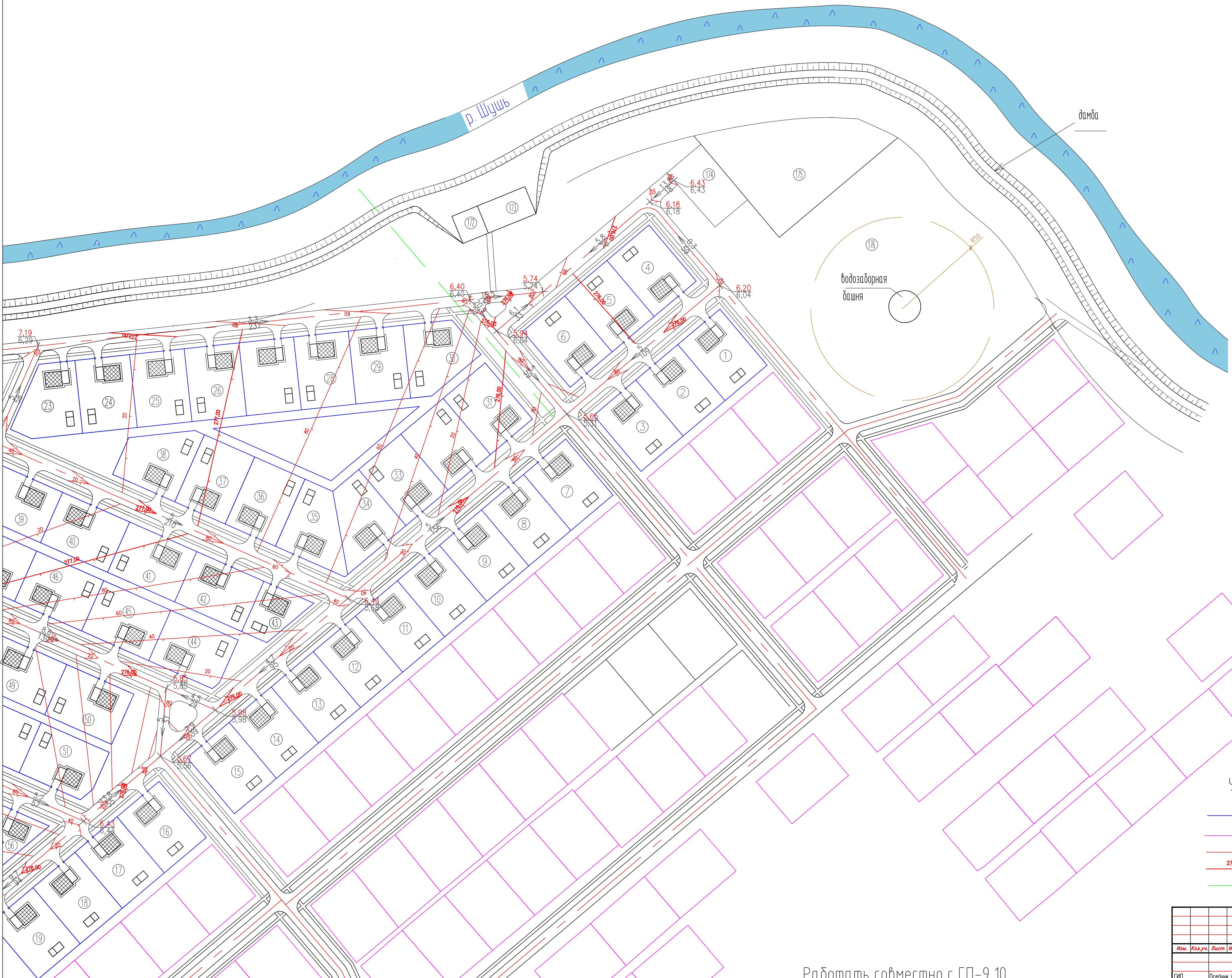
План сводки листов ГП



Работать совместно с ГП-9,11

				858-10.37 ГП		
				Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол.уч.	Лист	И. док.	Подпись	Дата	
ГМП	Осеичук	О.К.	10.10			Проект детальной планировки для застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.
Инженер	Шербакова	Е.С.	10.10			ПЛАН ОРГАНИЗАЦИИ РЕЛЬЕФА
Нормоконтроль	Осеичук	О.К.	10.10			условные обозначения
				Стадия	Лист	Листов
				П.Д.	10	31
				Шушенское МУП ППБ		

План организации рельефа М 1:1000



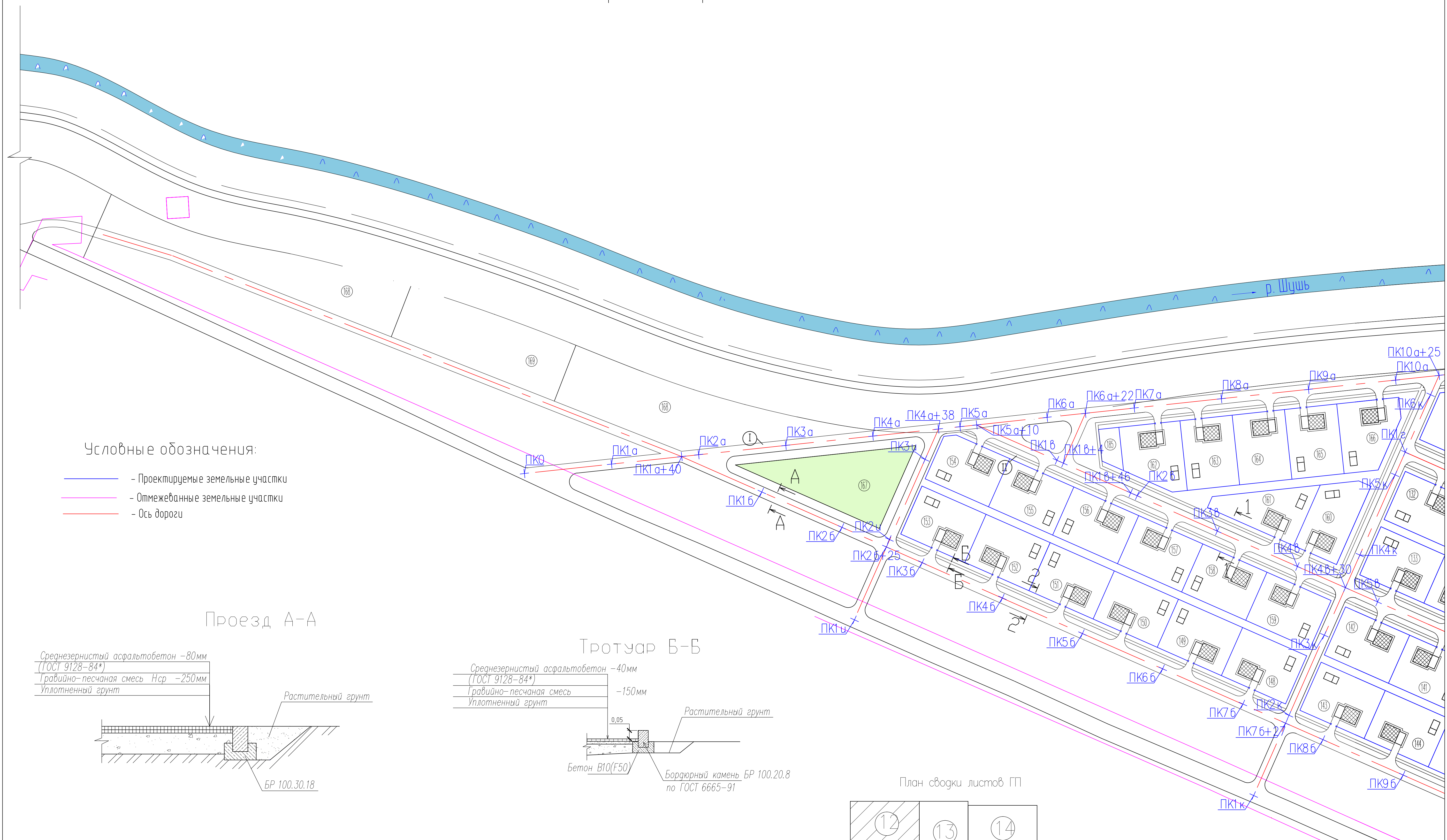
Условные обозначения:

- Проектируемые земельные участки
- Отмежеванные земельные участки
- Ось дороги
- Проектные горизонталы
- Дренажная труба D=300мм

Работать совместно с ГП-9,10

							858-10.37 ГП		
							Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата		Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.		
							Стадия	Лист	Листов
							П.д.	11	31
ГМП	Осеичук О.К.				10.10		ПЛАН ОРГАНИЗАЦИИ РЕЛЬЕФА условные обозначения		
Инженер	Щербакова Е.С.				10.10				
Нормоконтроль	Осеичук О.К.				10.10				
							ШУШЕНСКОЕ МУП ППБ		

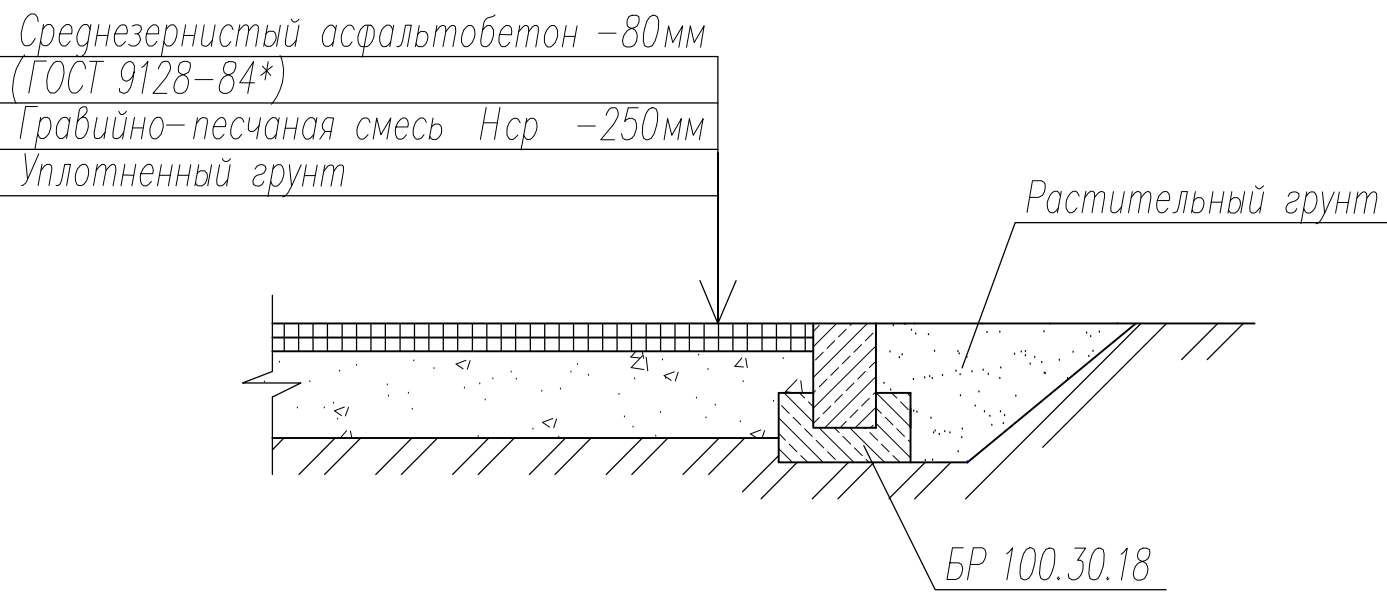
План дорог и проездов М 1:1000



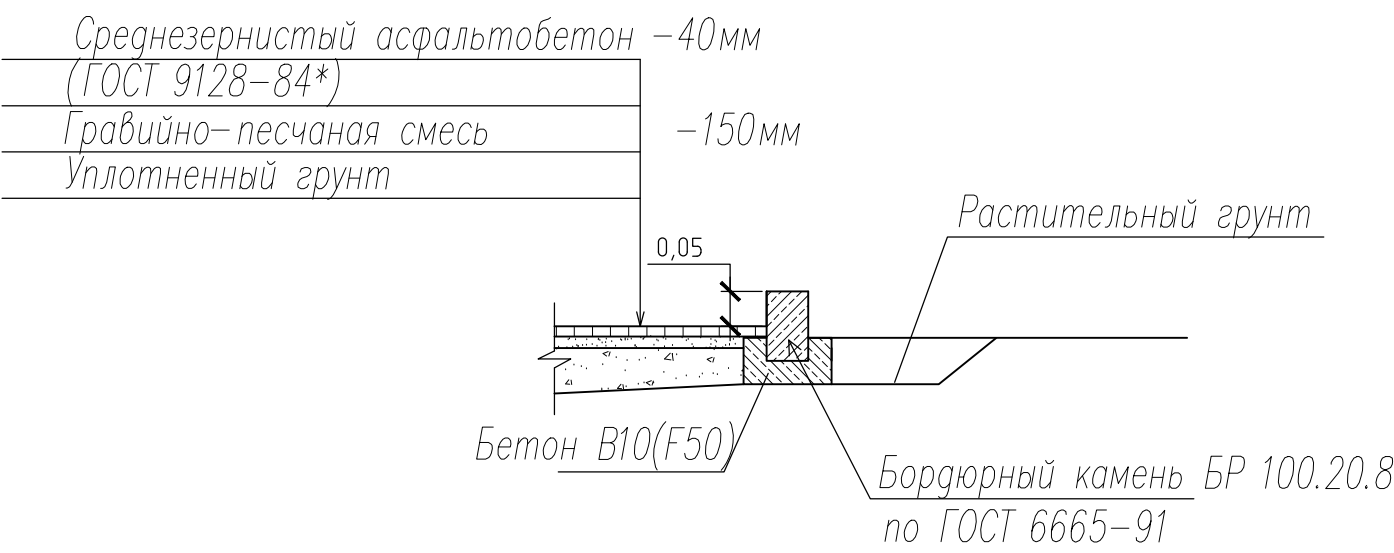
Условные обозначения:

- Проектируемые земельные участки
- Отмежеванные земельные участки
- Ось дороги

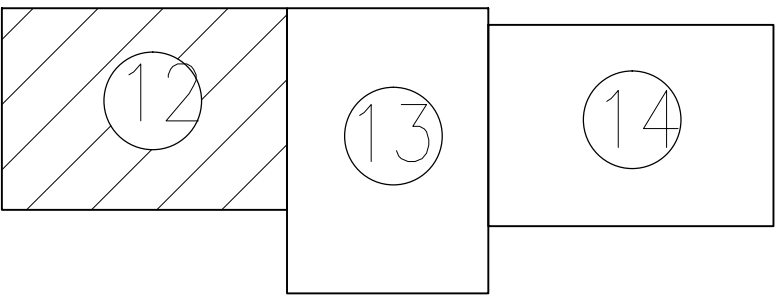
Проезд А-А



Тротуар Б-Б



План сводки листов ГП



1. Поперечные профили проездов см ГП - 22,23
2. Работать совместно с ГП-13,14,22,23

						858-10.37 ГП		
						Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для индивидуальной жилой застройки с присоединением земельных участков в рп. Шушенское.	Стадия	Лист
ГМП	Осеичук О.К.				10.10		п.д.	12
Инженер	Шербакова Е.С.				10.10			31
Нормоконтроль	Осеичук О.К.				10.10	ПЛАН ДОРОГ И ПРОЕЗДОВ	Шушенское МУП ППБ	

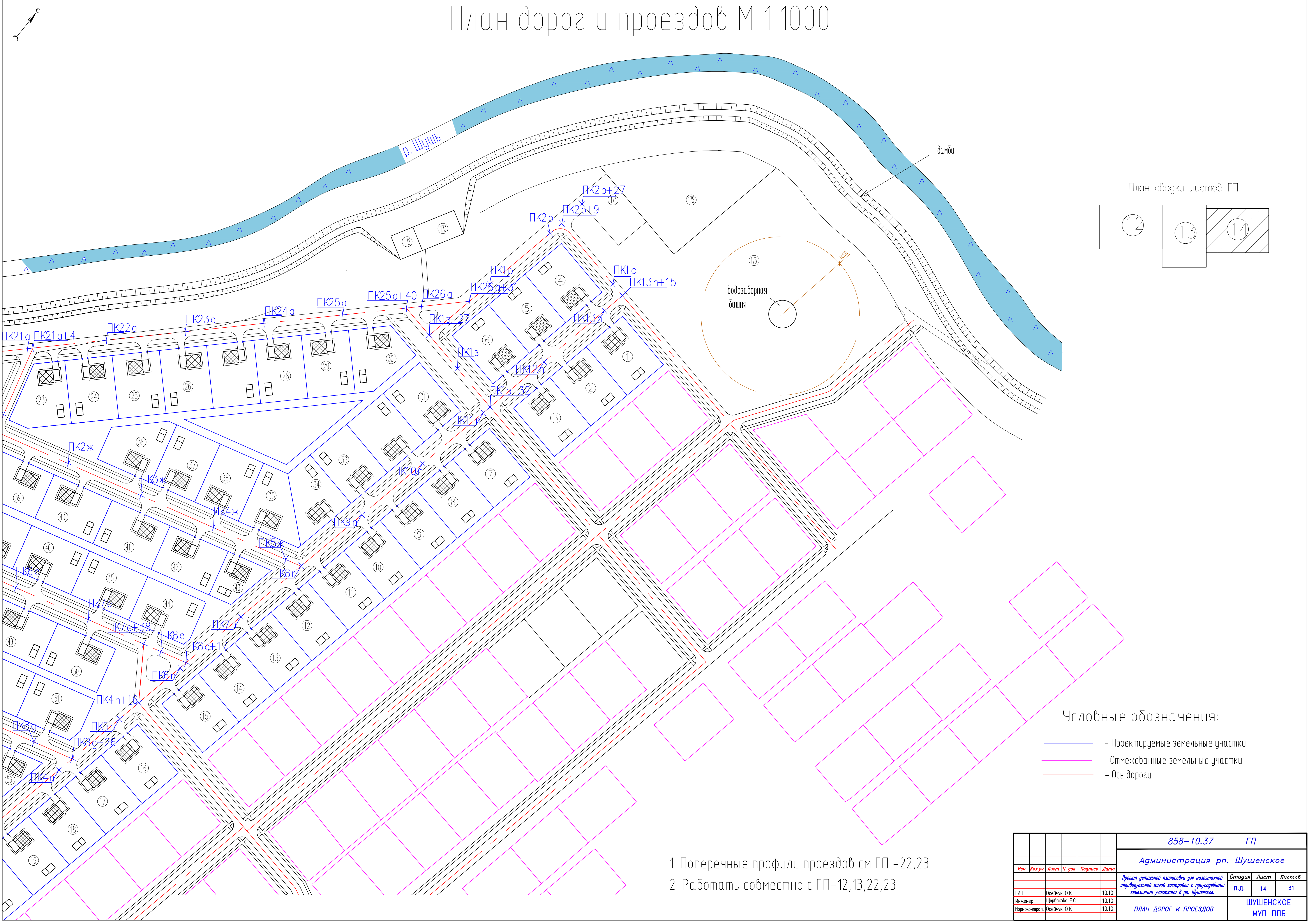


- Условные обозначения:

- Проектируемые земельные участки
- Отмежеванные земельные участки
- Ось дороги

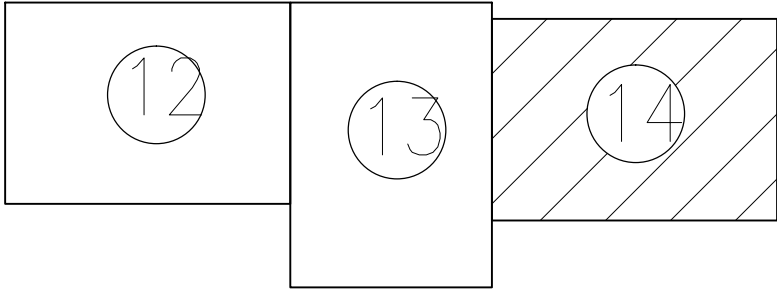
1. Поперечные профили проездов см ГП -22,23
2. Работать совместно с ГП-12,14,22,23

					858-10.37	ГП
					Администрация рп. Шушенское	
<i>Изм.</i>	<i>Кол.уч.</i>	<i>Лист</i>	<i>N док.</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>	
						Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.
						Страница Лист Листов
ГИП	Осеевич О.К.	10.10				п.д. 13 31
Инженер	Шербатова Е.С.	10.10				
Нормоконтроль	Осеевич О.К.	10.10				
ПЛАН ДОРОГ И ПРОЕЗДОВ						Шушенское муп пгб



План дорог и проездов М 1:1000

План сводки листов ГП



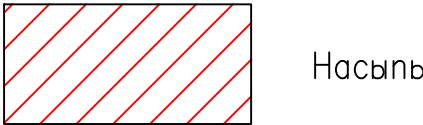
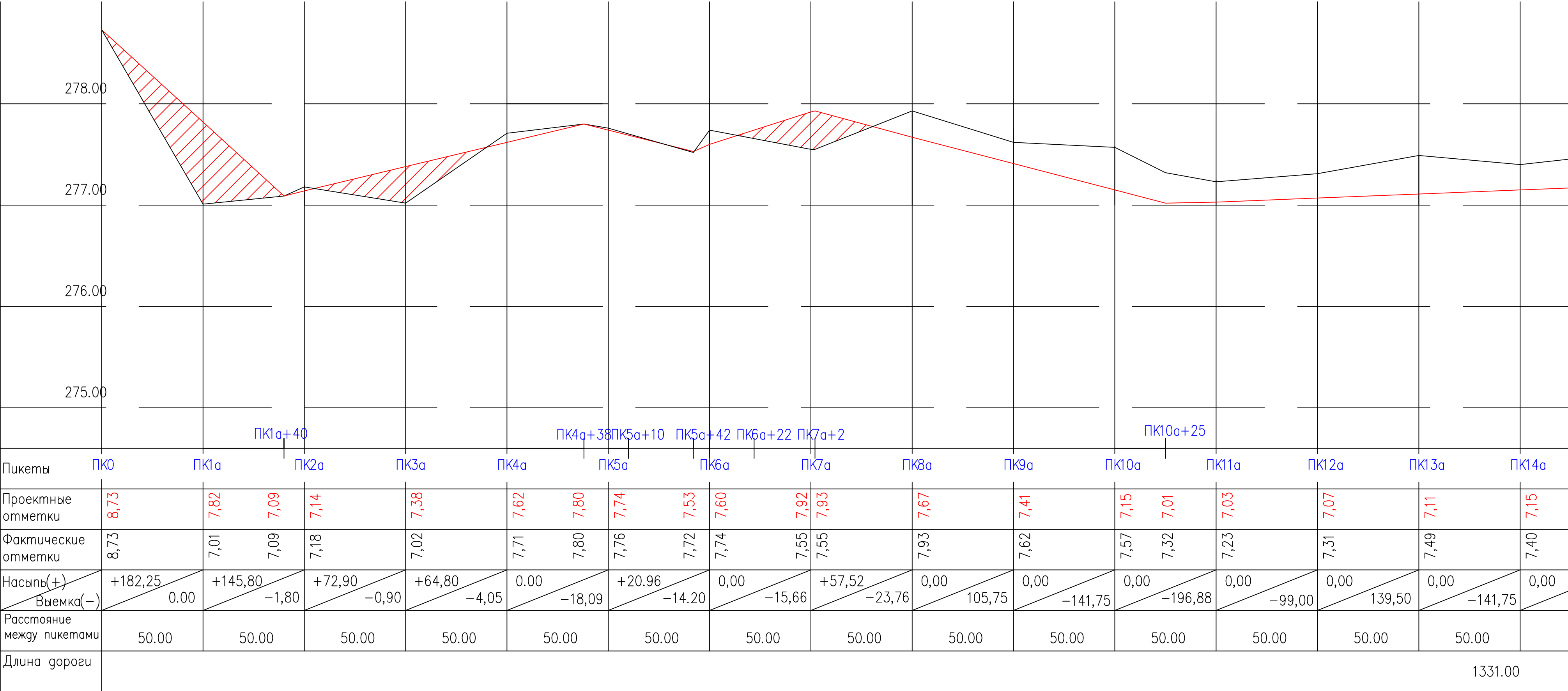
Условные обозначения:

- Проектируемые земельные участки
- Огражденные земельные участки
- Ось дороги

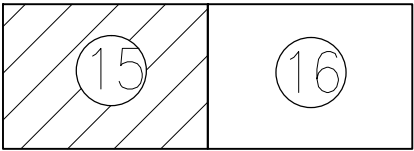
- 1. Поперечные профили проездов см ГП -22,23
- 2. Работать совместно с ГП-12,13,22,23

						858-10.37 ГП		
						Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для многоквартирной индивидуальной жилой застройки с присоединением земельных участков в рп. Шушенское.	Стадия	Лист
ГМП	Осецчук О.К.				10.10	ПЛАН ДОРОГ И ПРОЕЗДОВ	п.д.	14
Инженер	Щербатова Е.С.				10.10			31
Нормоконтроль	Осецчук О.К.				10.10		ШУШЕНСКОЕ	МУП ППБ

Продольный профиль по проезду ПК0 – ПК26а+31.



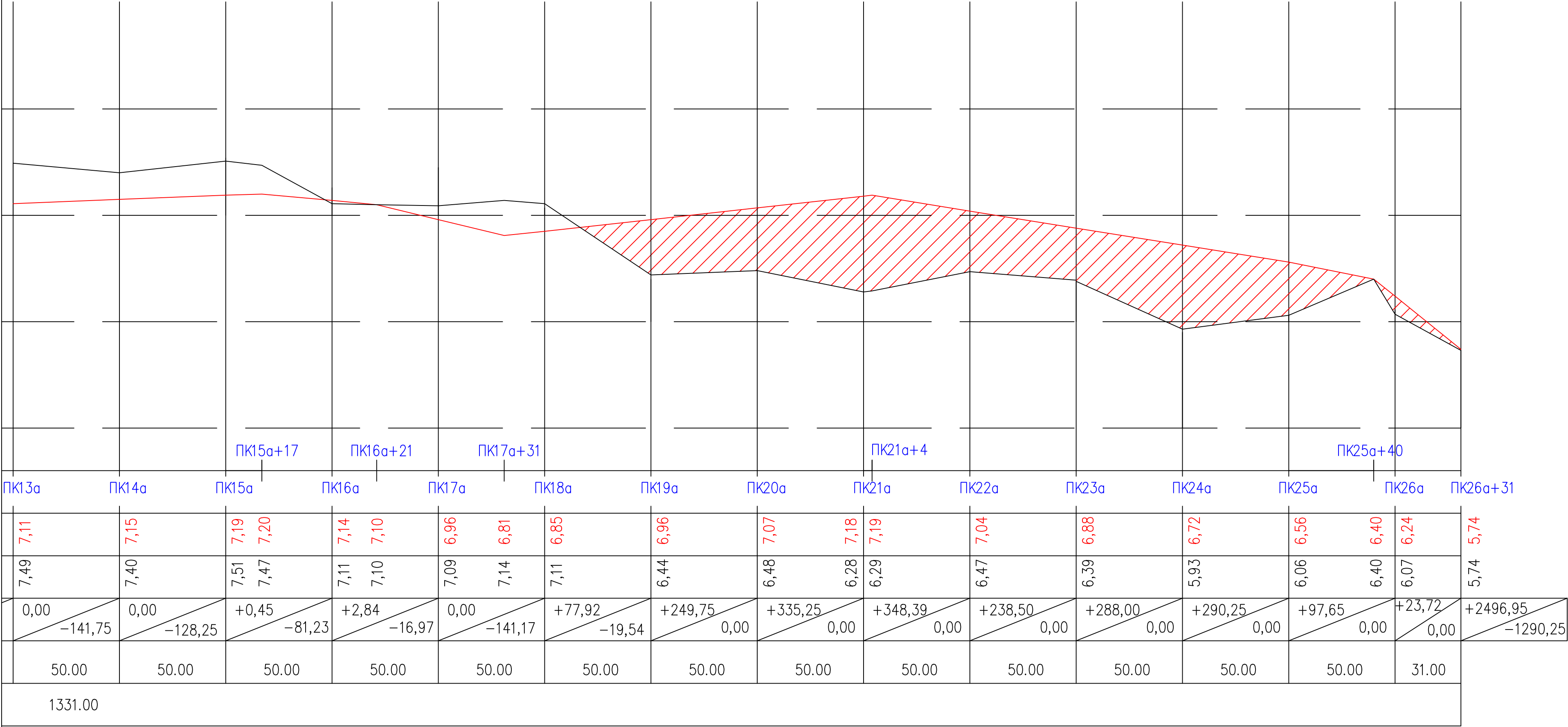
План сводки листов ГП



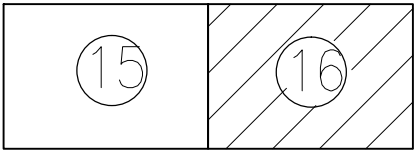
Работать совместно с ГП-12,13,16

						858–10.37			ГП			
						Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.			Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Осейчук О.К.			10.10				П.Д.	15	31	
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10				ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДУ ПК0 – ПК26а+31			Шушенское МУП ППБ
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10							

Продольный профиль по проезду ПК0 – ПК26а+31.



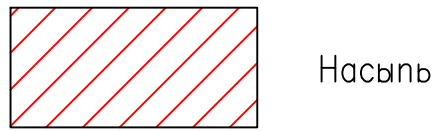
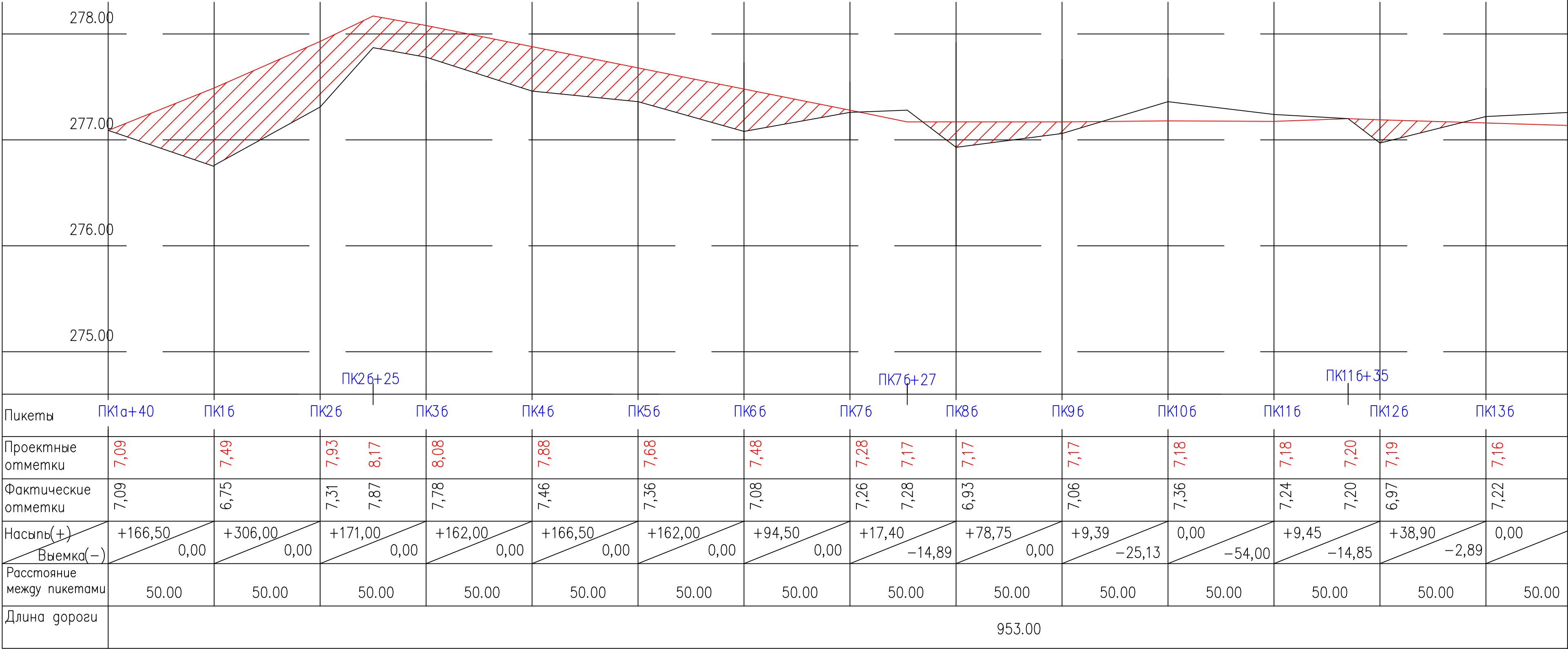
План сводки листов ГП



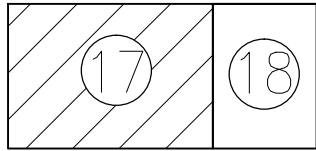
Работать совместно с ГП-13,14,15

						858–10.37			ГП			
						Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.			Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Осейчук О.К.			10.10				П.Д.	16	31	
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10				ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДУ ПК0 – ПК26а+31			Шушенское МУП ППБ
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10							

Продольный профиль по проезду ПК1а+40 – ПК19δ+3



План сводки листов ГП

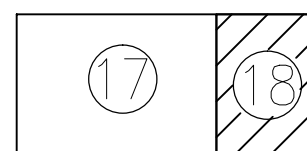


Работать совместно с ГП-12,13

						858–10.37			ГП			
						Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.			Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Осейчук О.К.			10.10				П.Д.	17	31	
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10				ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДУ ПК1а+40 – ПК19б+3			Шушенское МУП ППБ
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10							

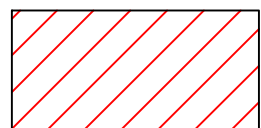
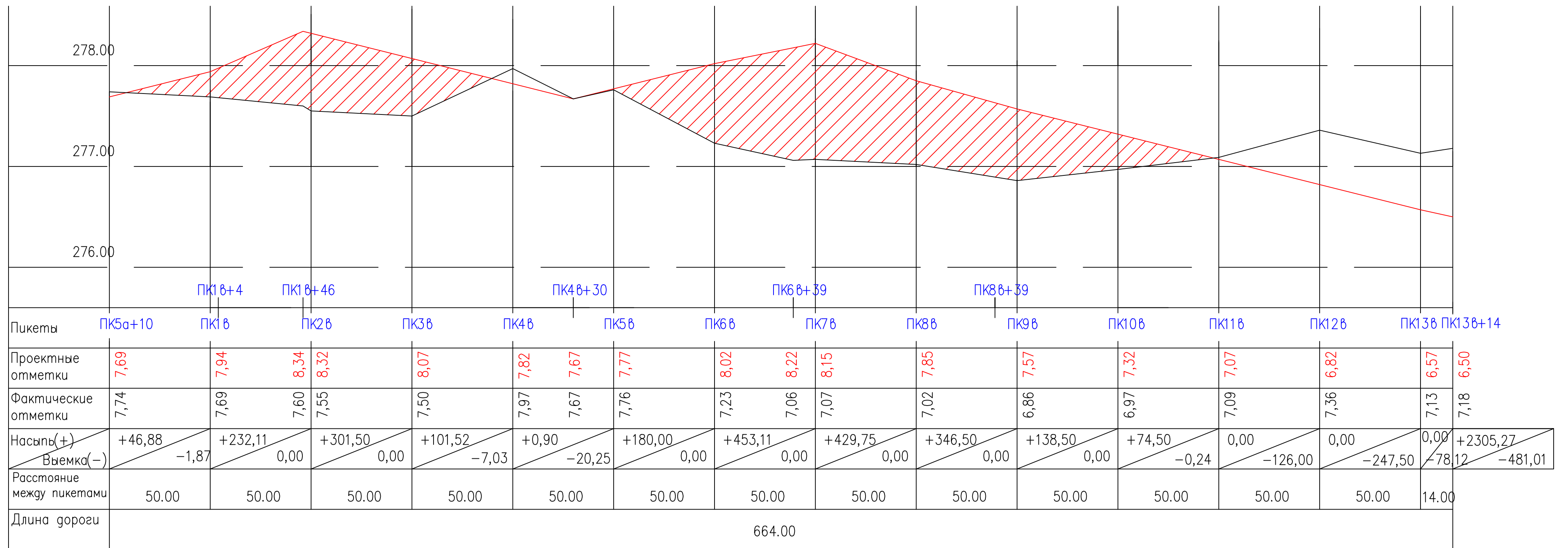
$$\Pi K1a+40 - \Pi K19\delta+3$$


Работать совместно с ГП-13



						858–10.37			ГП			
						Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				Стадия	Лист	Листов	
						Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.			П.Д.	18	31	
ГИП		Осейчук О.К.			10.10							
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10	ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДУ ПК1а+40 – ПК196+3			Шушенское МУП ППБ			
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10							

Продольный профиль по проезду ПК5а+10 – ПК13б+14

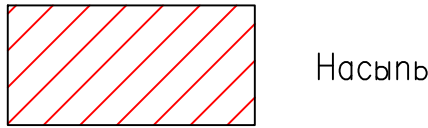
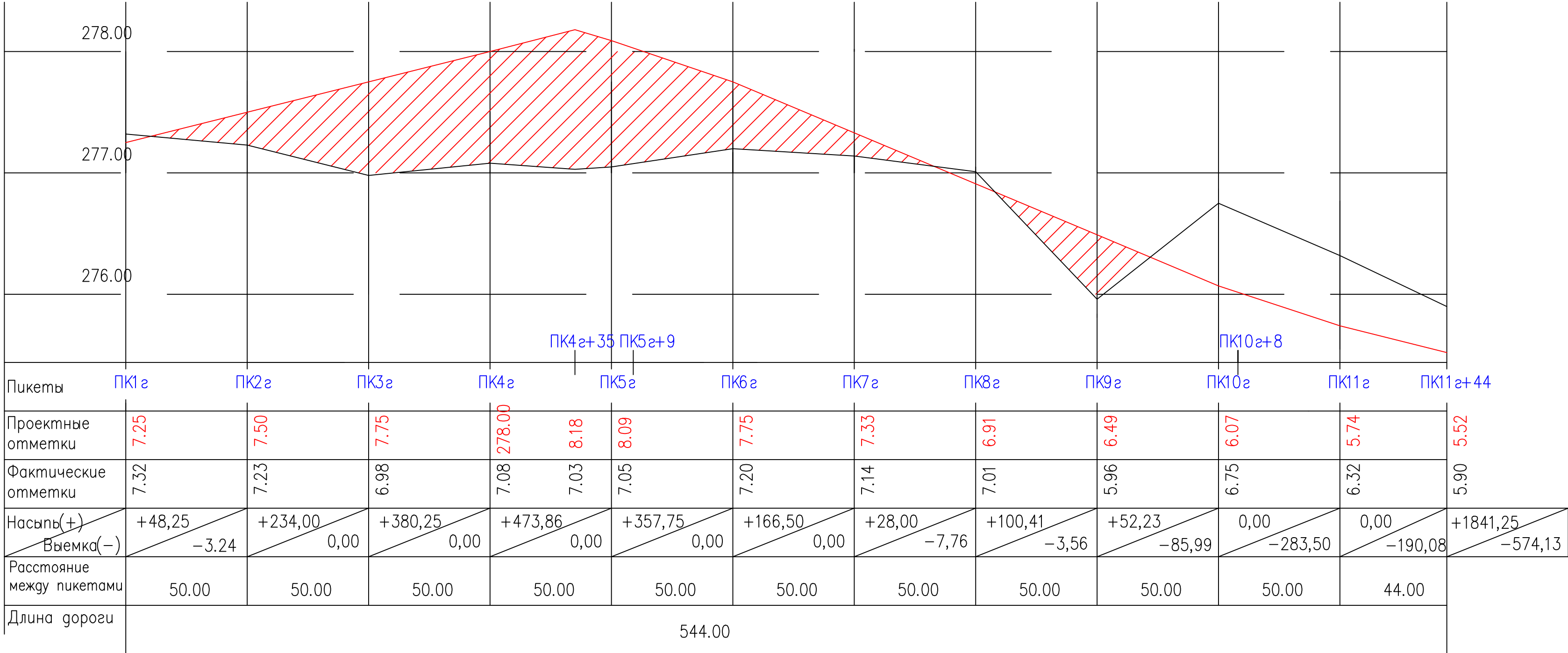


Насынь

Работать совместно с ГП-12,13

						858–10.37			ГП			
						Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.			Стадия	Лист	Листов	
									П.Д.	19	31	
ГИП		Осейчук О.К.			10.10	ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДУ ПК5а+10 – ПК13в+14			Шушенское МУП ППБ			
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10							
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10							

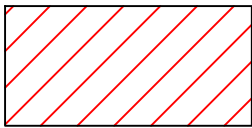
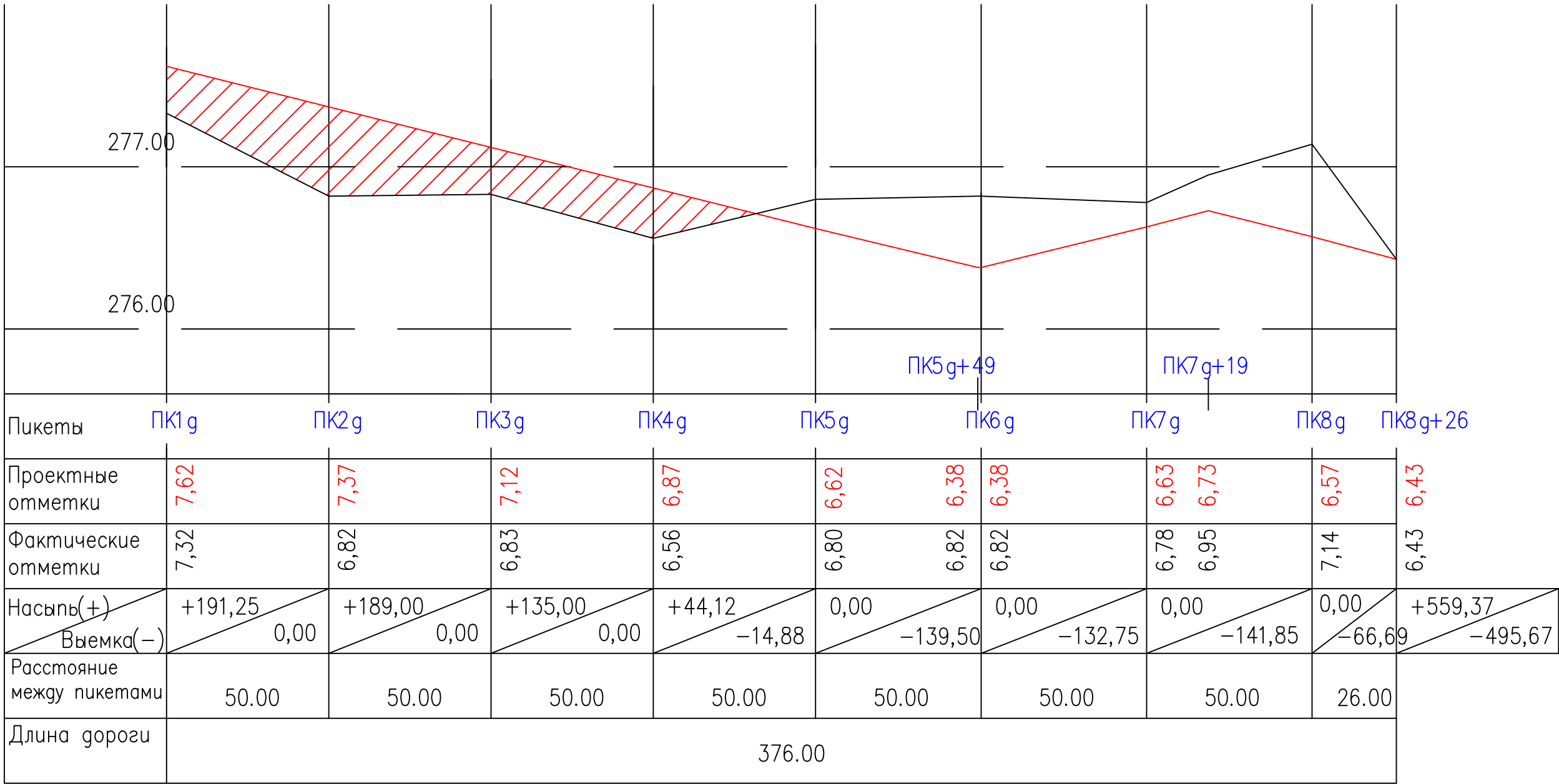
Продольный профиль по проезду ПК1г – ПК11г+44



Работать совместно с ГП-13

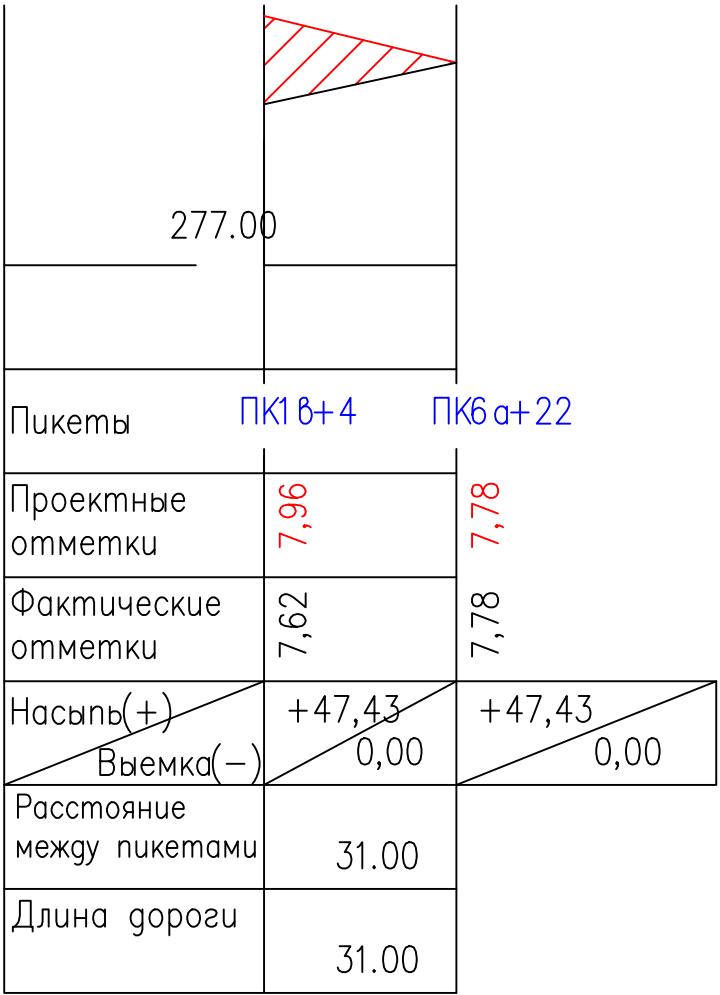
						858–10.37			ГП			
						Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.	Стадия	Лист	Листов			
							П.Д.	20	31			
ГИП		Осейчук О.К.			10.10		ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДУ ПК1г – ПК11г+44					
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10							
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10	Шушенское МУП ППБ						

Продольный профиль по проезду ПК1б – ПК8б+26



Насыпь

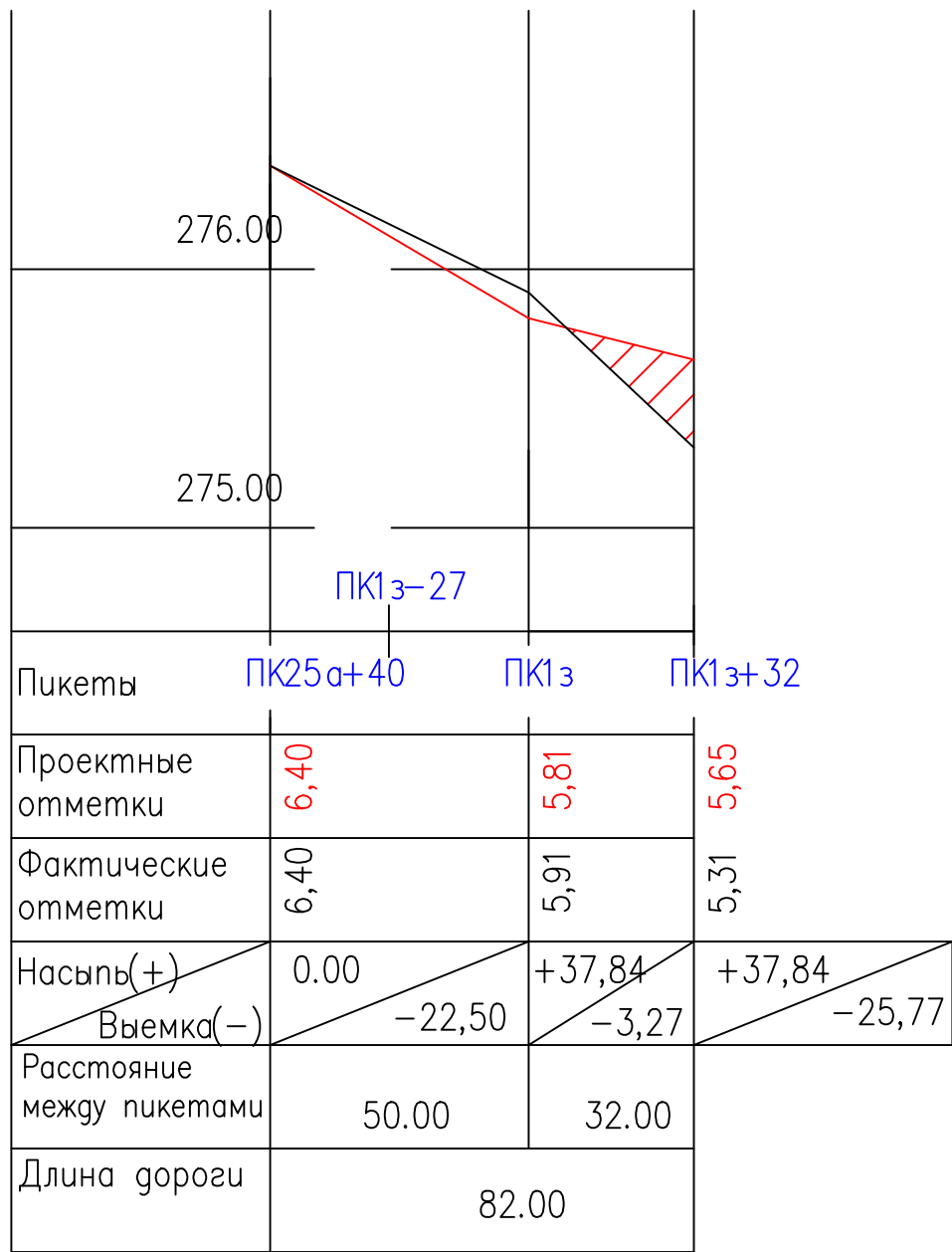
Продольный профиль по проезду ПК1б+4 – ПК6а+22



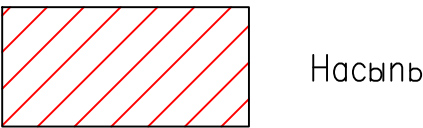
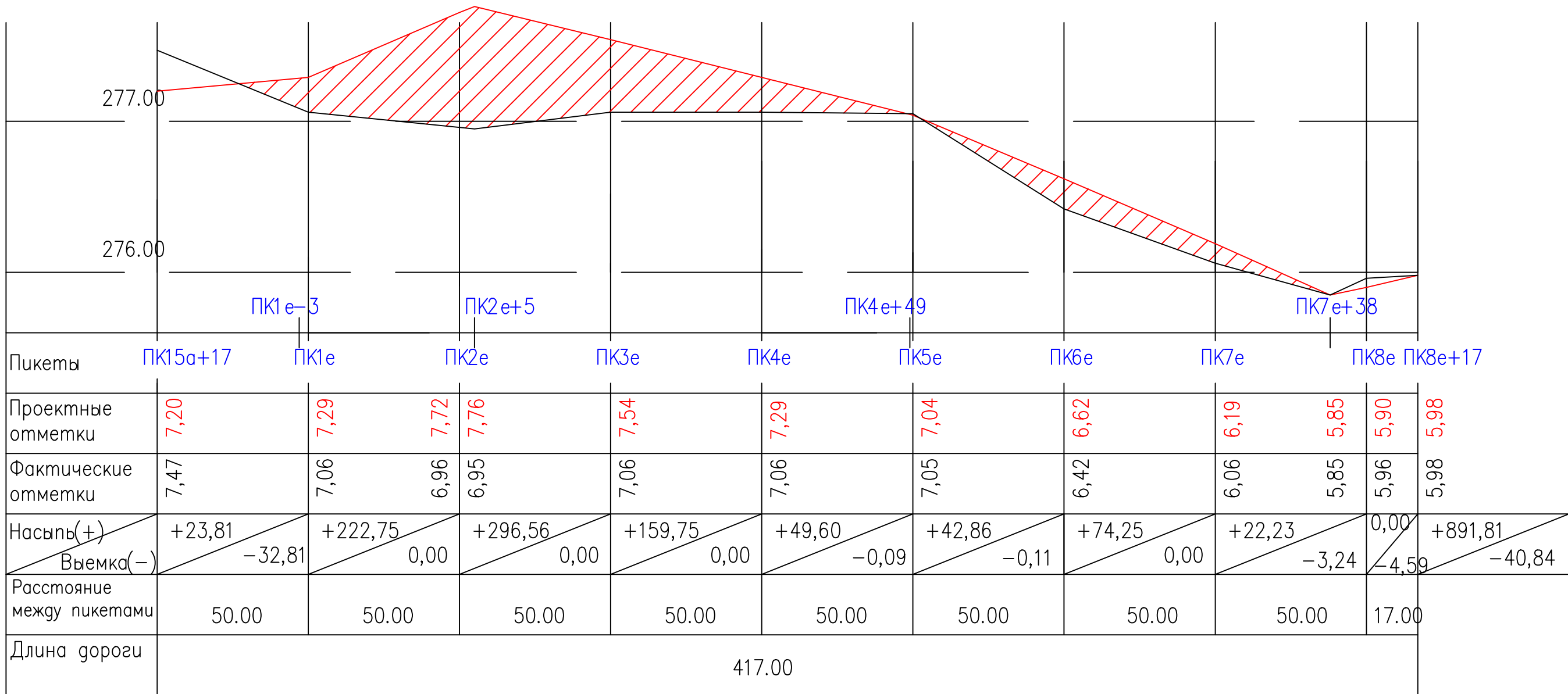
Работать совместно с ГП-13,14

						858–10.37 ГП			
						Администрация рп. Шушенское			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата				
						Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.	Стадия	Лист	Листов
							П.Д.	21	31
ГИП		Осейчук О.К.			10.10	ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДАМ ПК1г–ПК8г+26; ПК1в+4–ПК6а+22	Шушенское МУП ППБ		
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10				
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10				

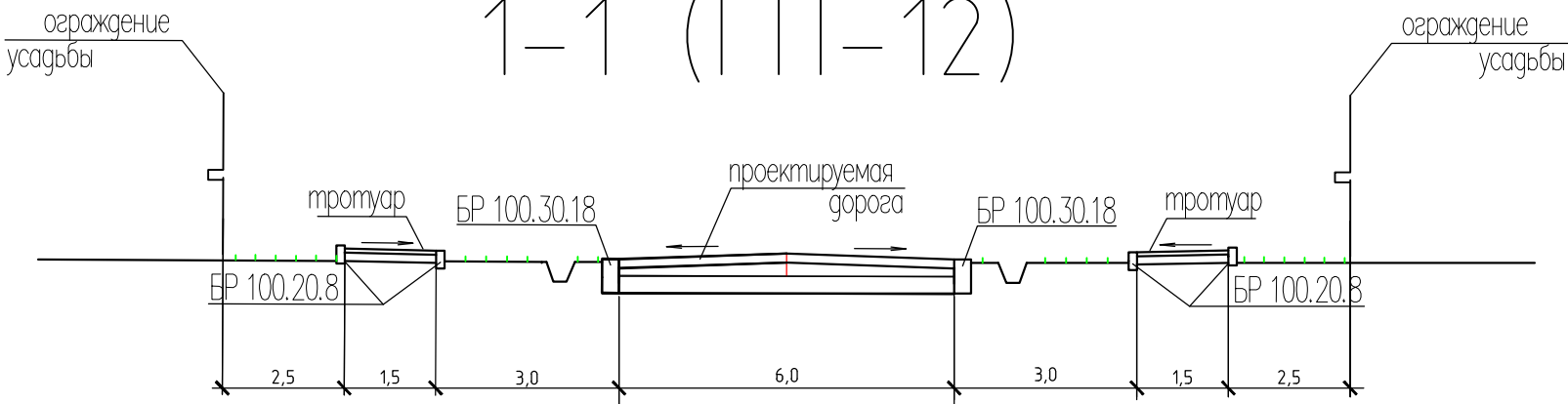
Продольный профиль
по проезду ПК25а+40–
ПК1з+32



Продольный профиль по
проезду ПК15а+17 – ПК4е+48



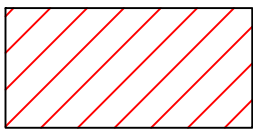
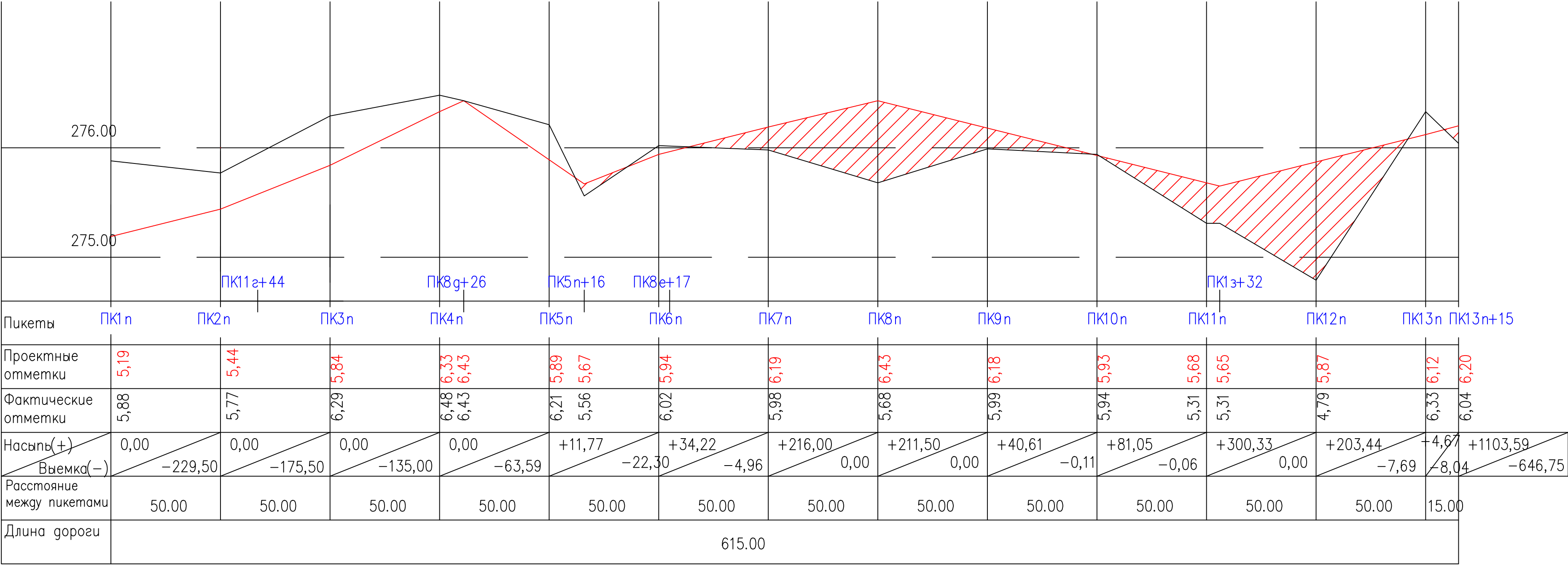
Поперечный профиль проезда
1–1 (ГП–12)



Работать совместно с ГП–13,14

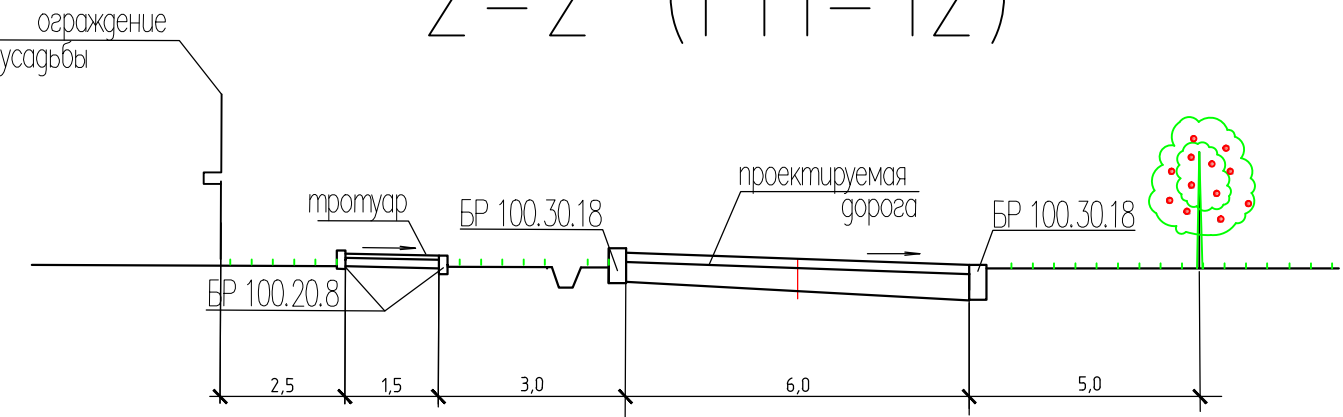
						858–10.37			ГП				
						Администрация рп. Шушенское							
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.			Стадия	Лист	Листов		
ГИП	Осейчук О.К.			10.10	ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДАМ ПК25а+40–ПК1з+32; ПК15а+17–ПК4е+48 поперечный профиль проезда 1–1				Шушенское МУП ППБ				
Инженер	Щербакова Е.С.			10.10									
Нормоконтроль	Осейчук О.К.			10.10									

Продольный профиль по проезду ПК1п–ПК13п+15



Насыпь

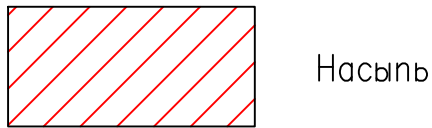
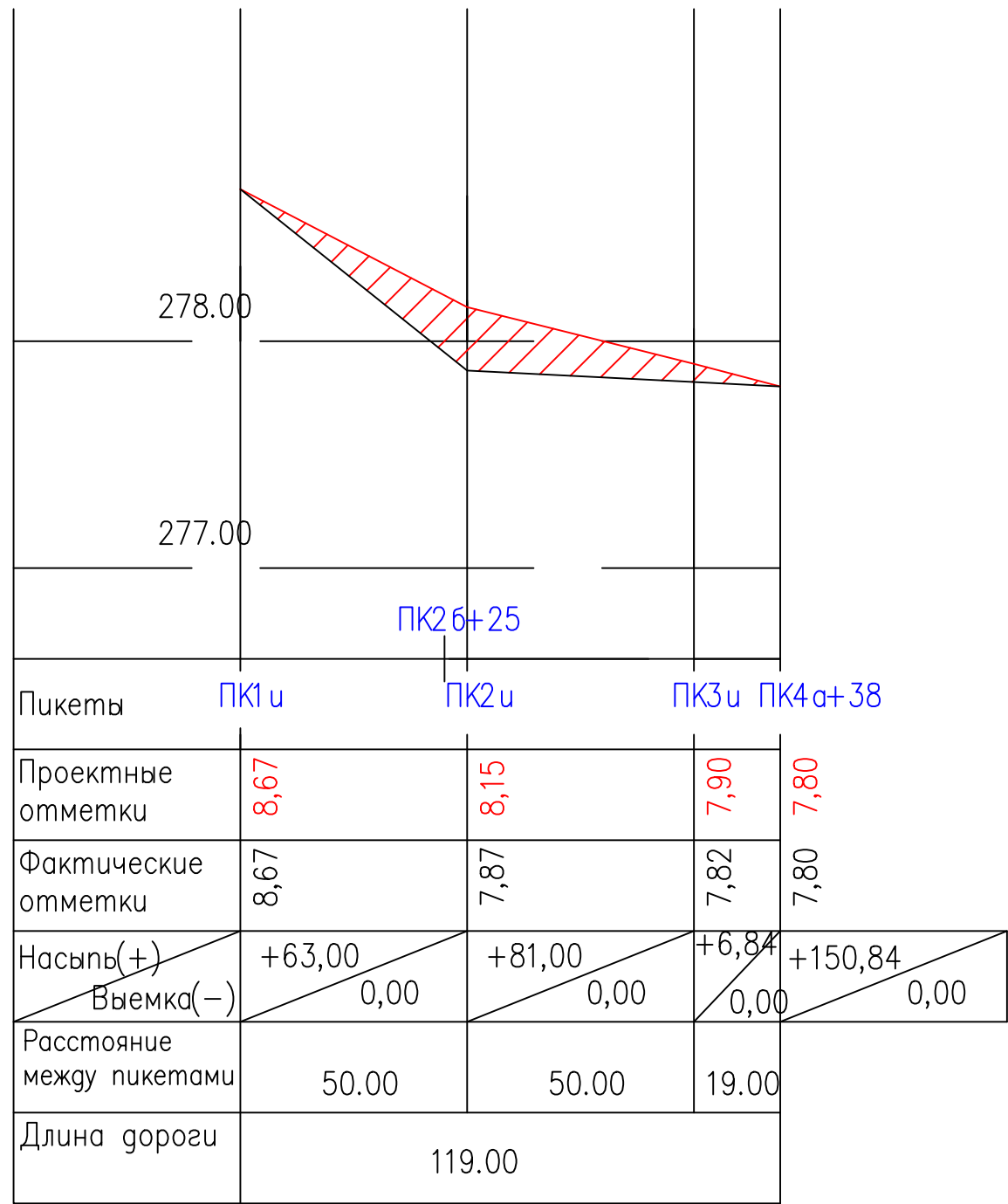
Поперечный профиль проезда
2-2 (ГП-12)



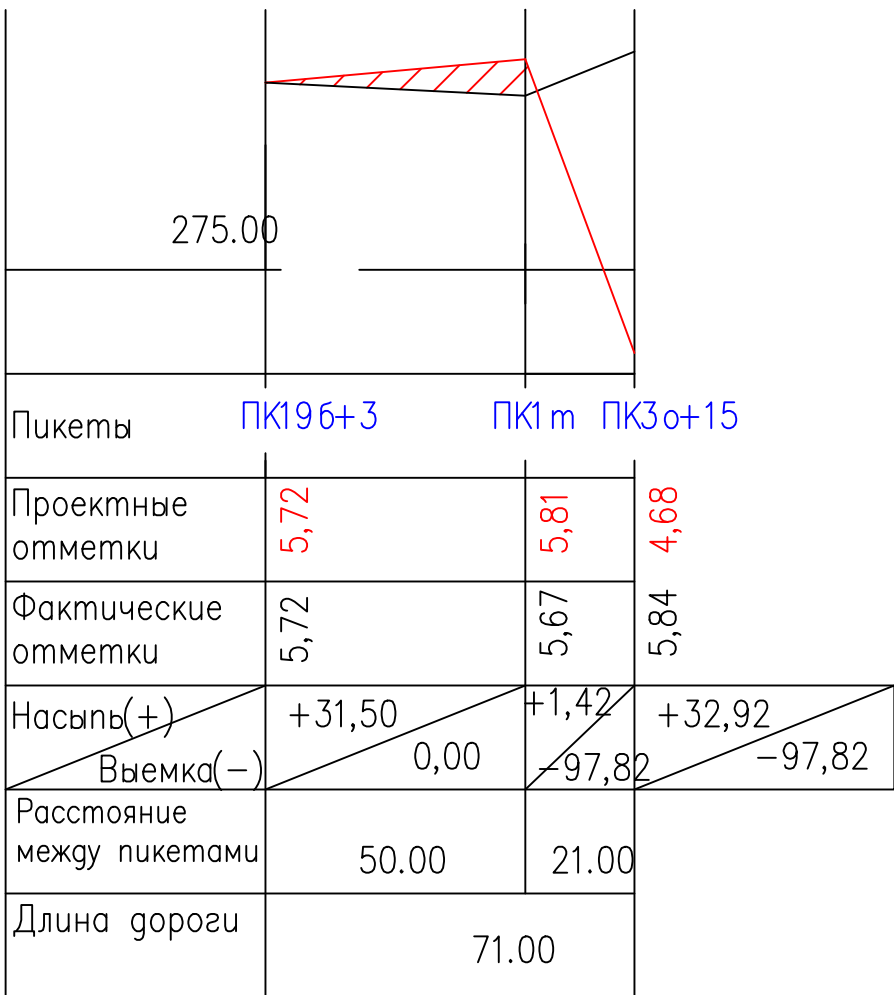
Работать совместно с ГП-13,14

						858–10.37			ГП			
						Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.			Стадия	Лист	Листов	
ГИП	Осейчук О.К.			10.10					П.Д.	23	31	
Инженер	Щербакова Е.С.			10.10					Шушенское МУП ППБ			
Нормоконтроль	Осейчук О.К.			10.10								
						ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДУ ПК1п–ПК13п+15, поперечный профиль проезда 2–2						

Продольный профиль
по проезду ПК1и –
ПК4а+38



Продольный профиль
по проезду ПК19δ+3 –
ПК3ο+15



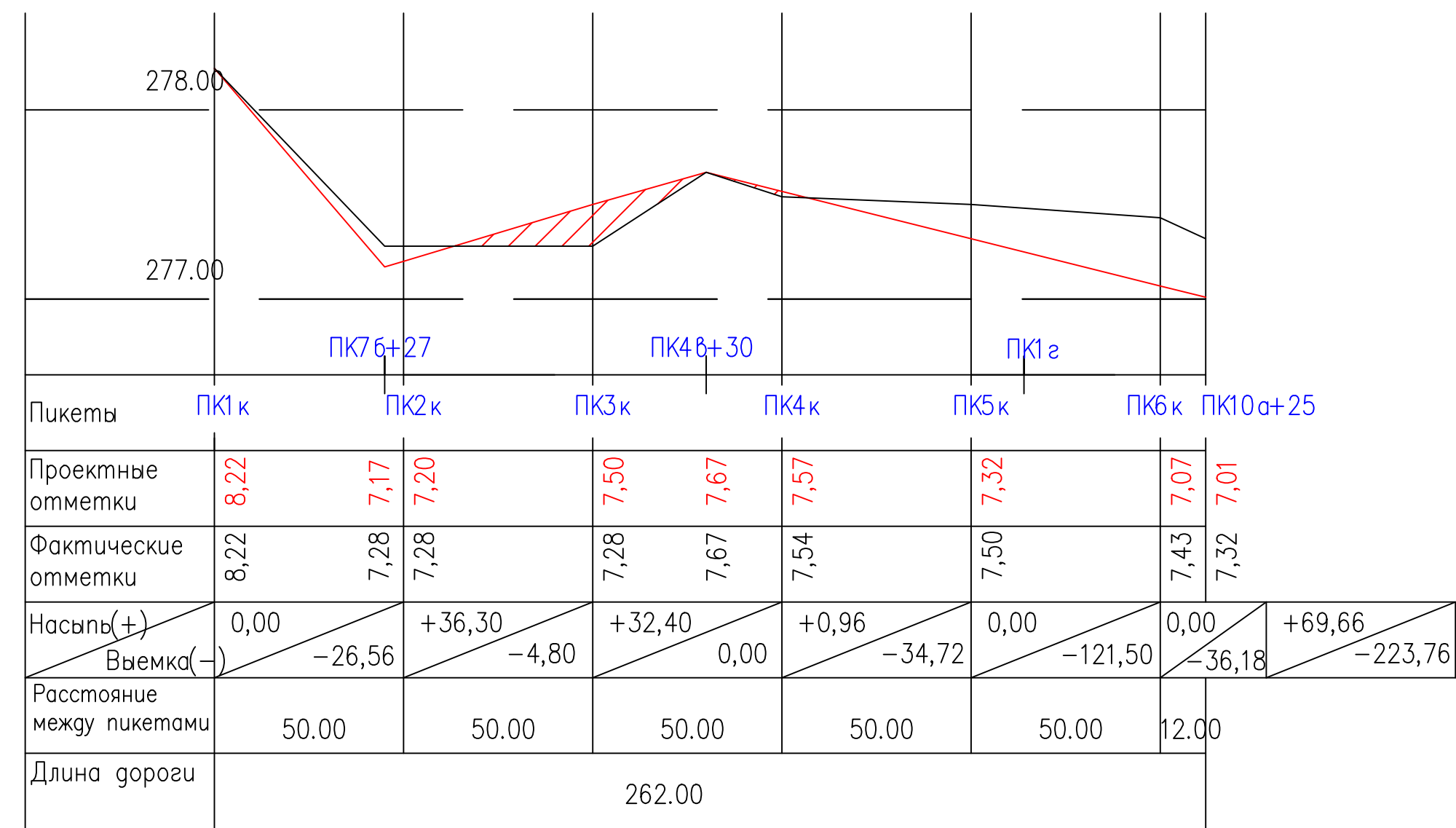
Продольный профиль
по проезду ПК2р+9 –
ПК13п+15



Работать совместно с ГП-12,13,14

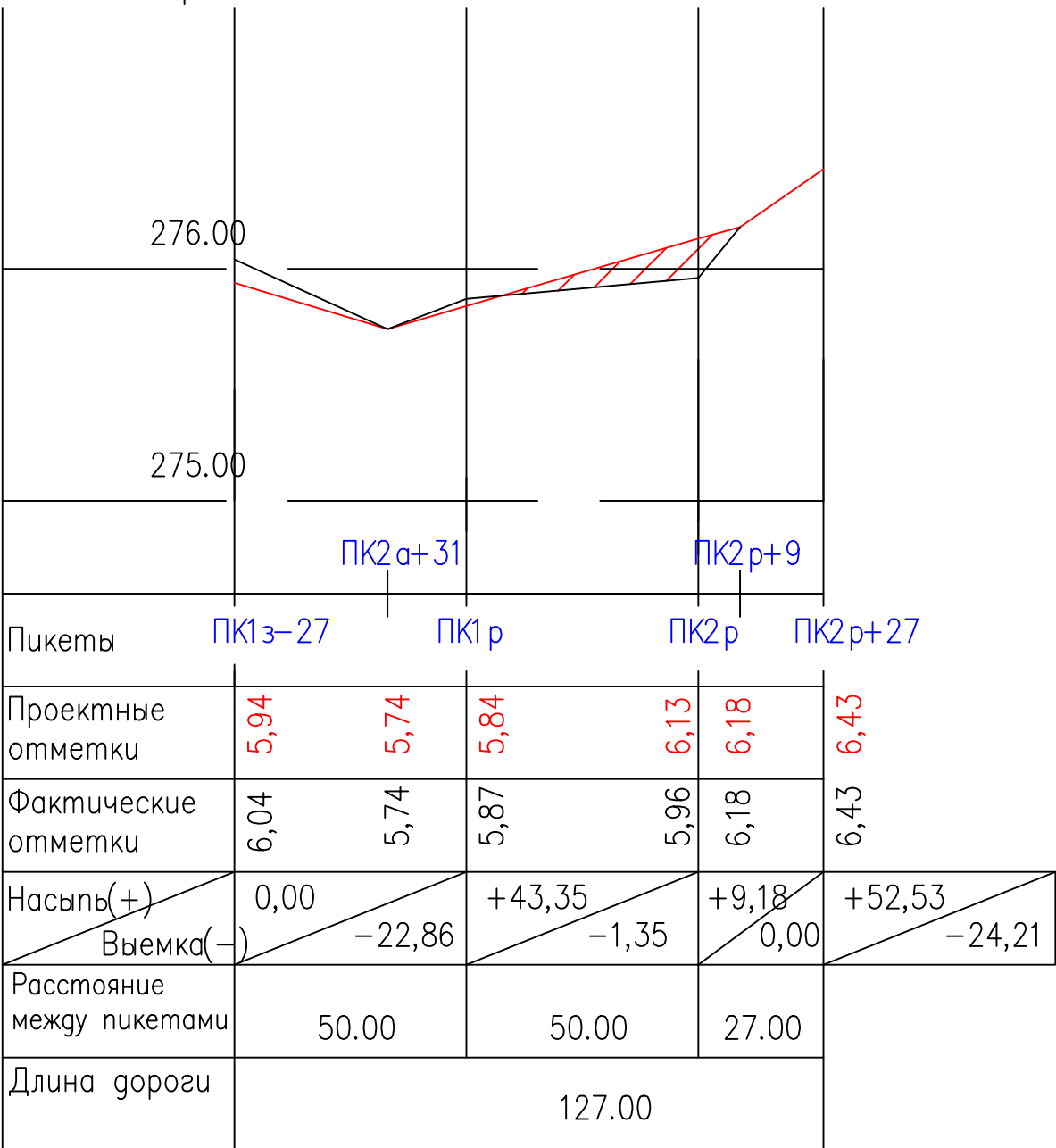
						858-10.37 ГП		
						Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.	Стадия	Лист
							П.Д.	24
ГИП		Осейчук О.К.			10.10			31
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10		Шушенское МУП ППБ	
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10	ПРОЕЗДАМ ПК1и-ПК4а+38; ПК19δ+3-ПК3ο+15; ПК2р+9-ПК2р+31		

Продольный профиль по
поезду ПК1к – ПК10а+25



Насыпь

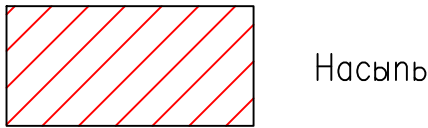
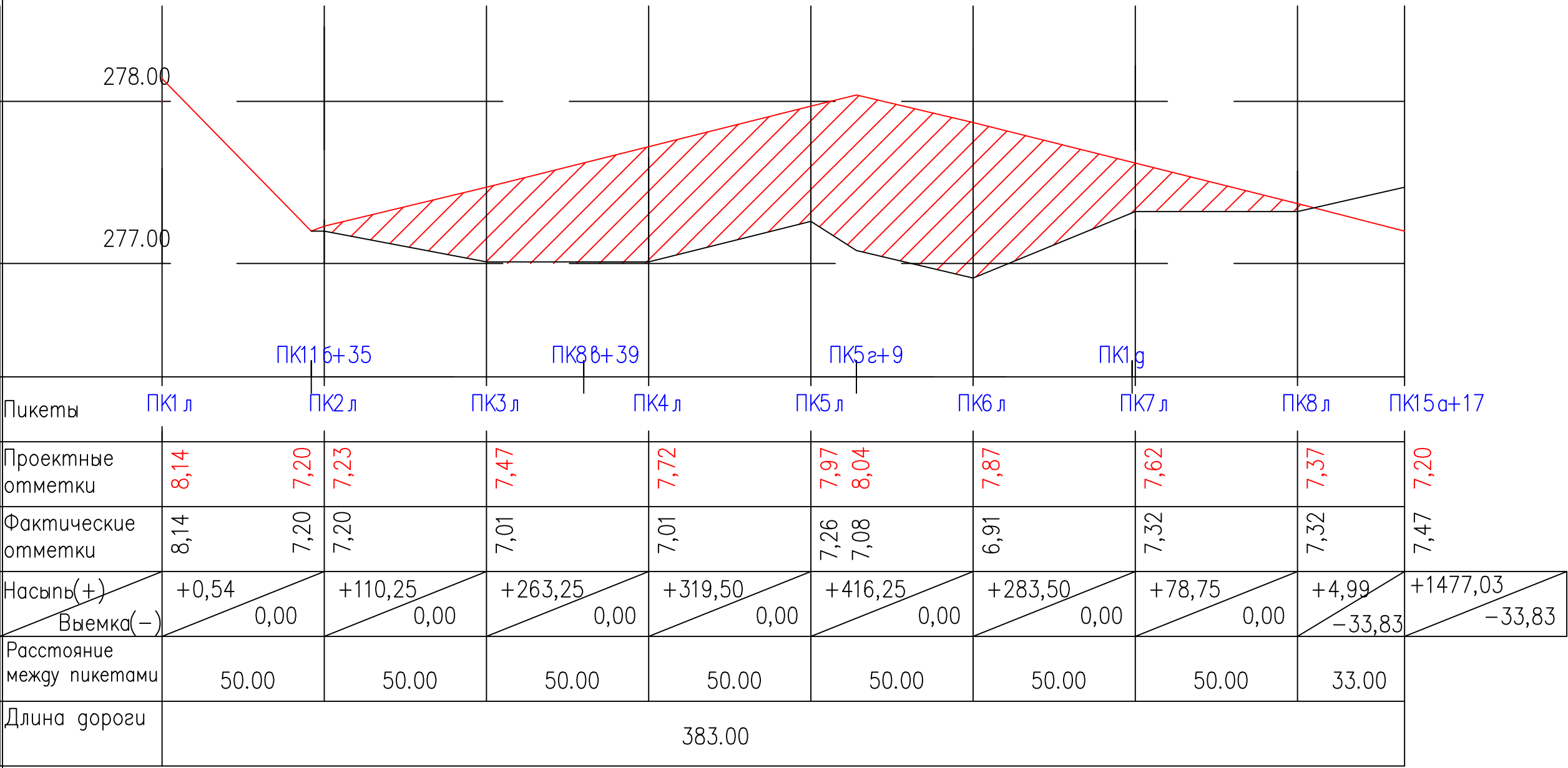
Продольный профиль
по проезду ПК1з+27 –
ПК2р+31



Работать совместно с ГП-12, 14

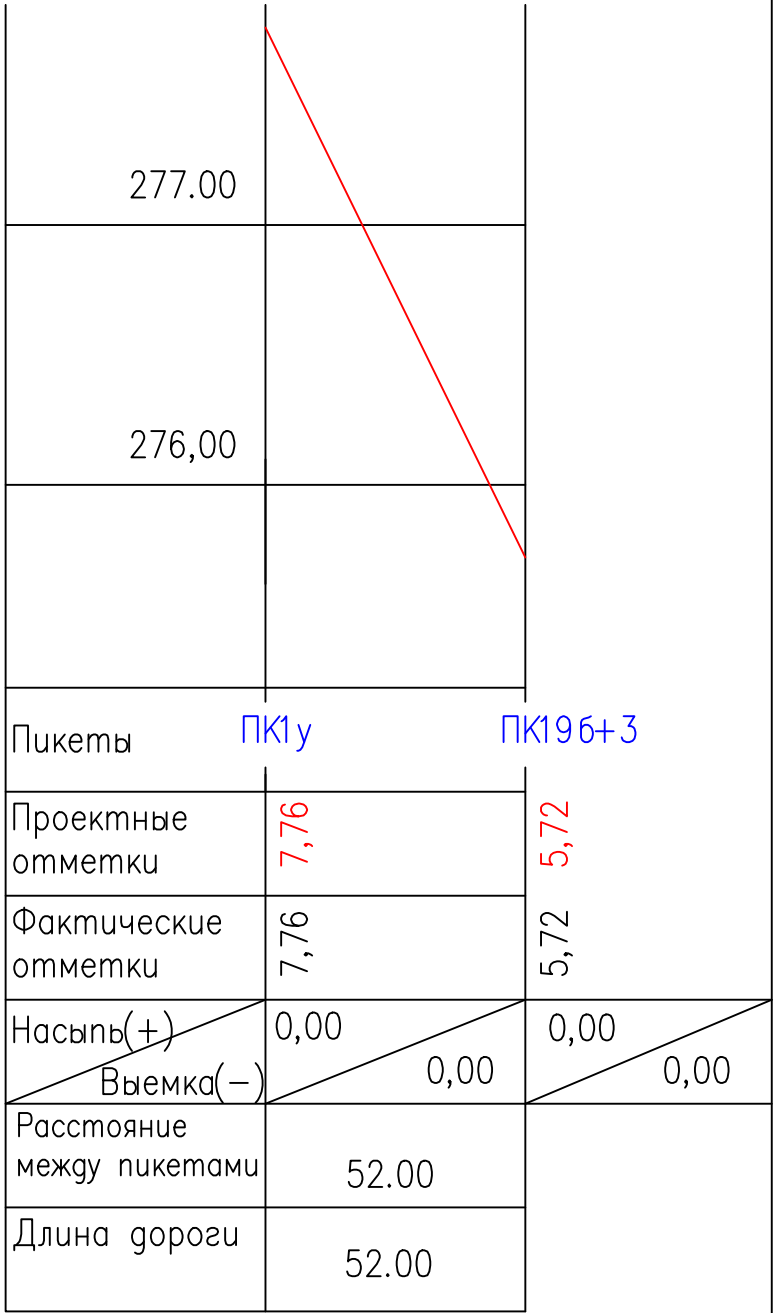
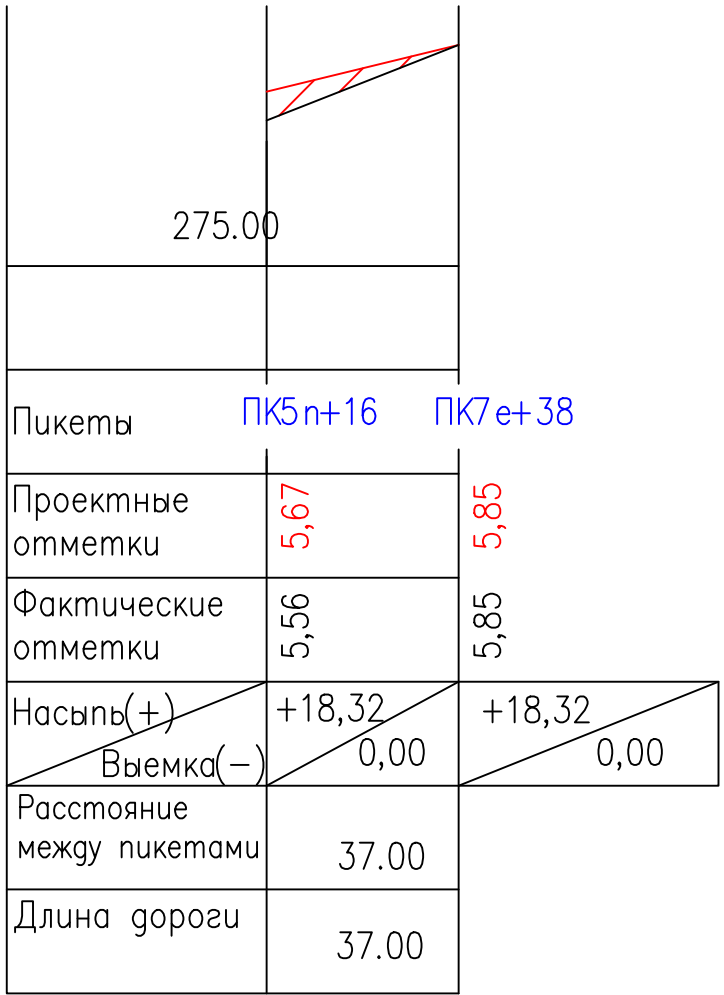
						858-10.37 ГП		
						Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Количество	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.	Стадия	Лист
							П.Д.	25
ГИП		Осейчук О.К.			10.10			31
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10			
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10	ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДАМ ПК1к-ПК10а+25; ПК1з+27-ПК2н+6	Шушенское МУП ППБ	

Продольный профиль по проезду ПК17δ+39 – ПК2п+6



Продольный профиль по проезду ПК5п+16 – ПК7е+38

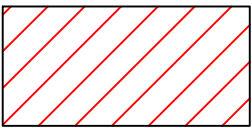
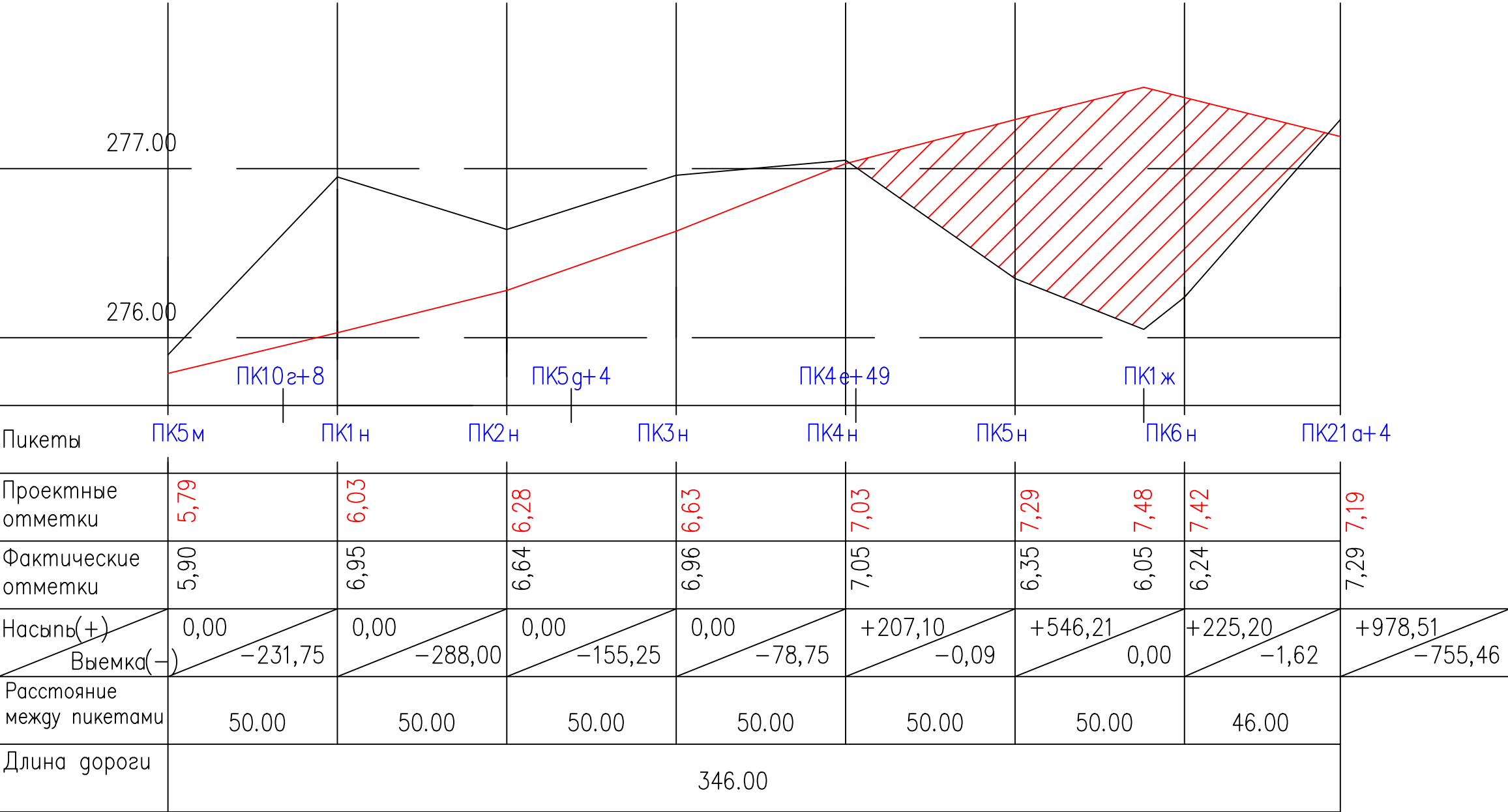
Продольный профиль по проезду ПК1у – ПК19δ+3



Работать совместно с ГП-13

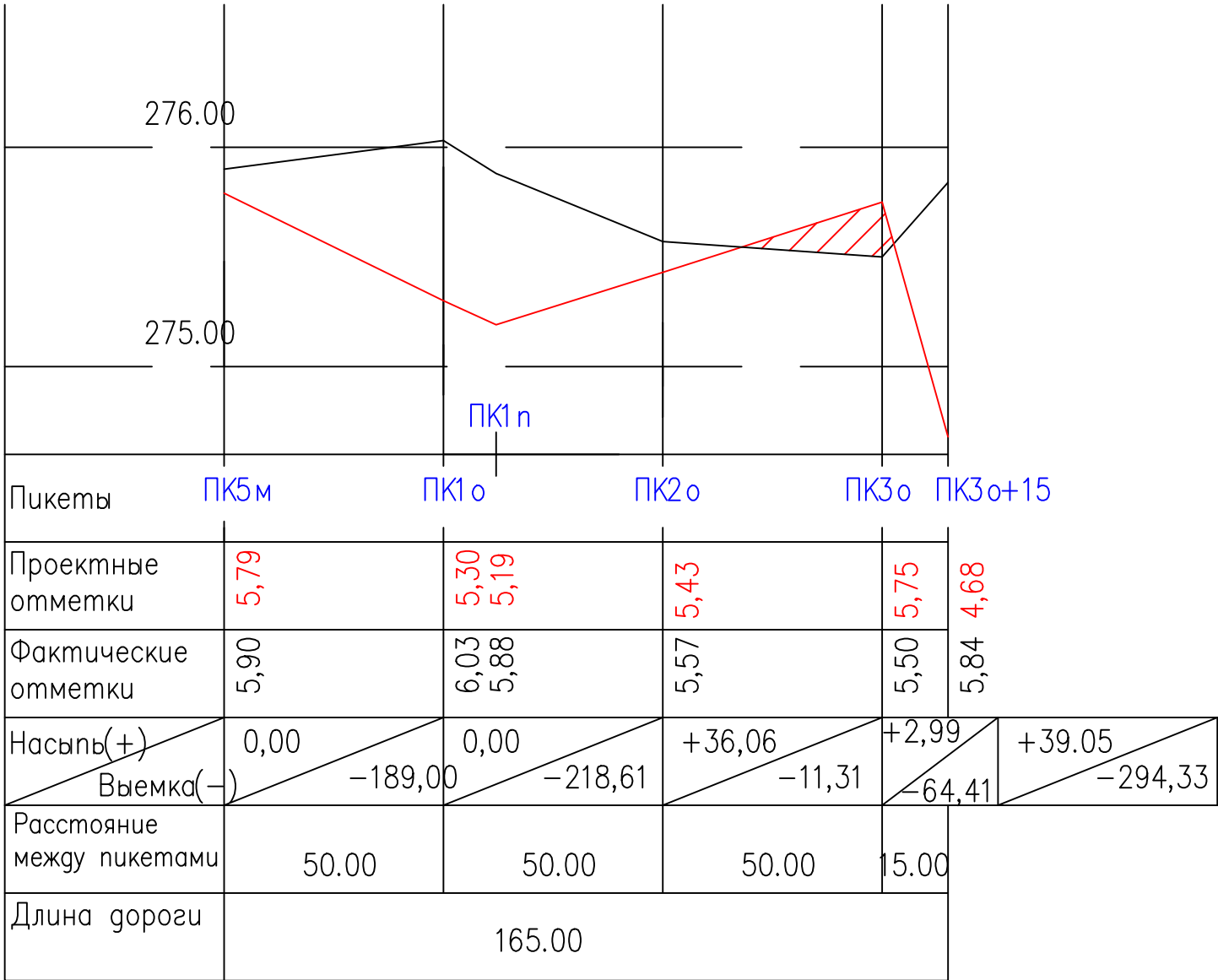
						858–10.37				ГП		
						Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата					Стадия	Лист	Листов
						Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.				П.Д.	26	31
ГИП		Осейчук О.К.			10.10							
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10	ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДАМ ПК176+39–ПК2n+6; ПК5n+16–ПК7e+28; ПК1у–ПК196+3				Шушенское МУП ППБ		
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10							

Продольный профиль
по проезду ПК5м-ПК21а+4



Насыпь

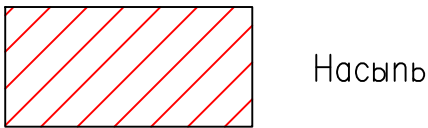
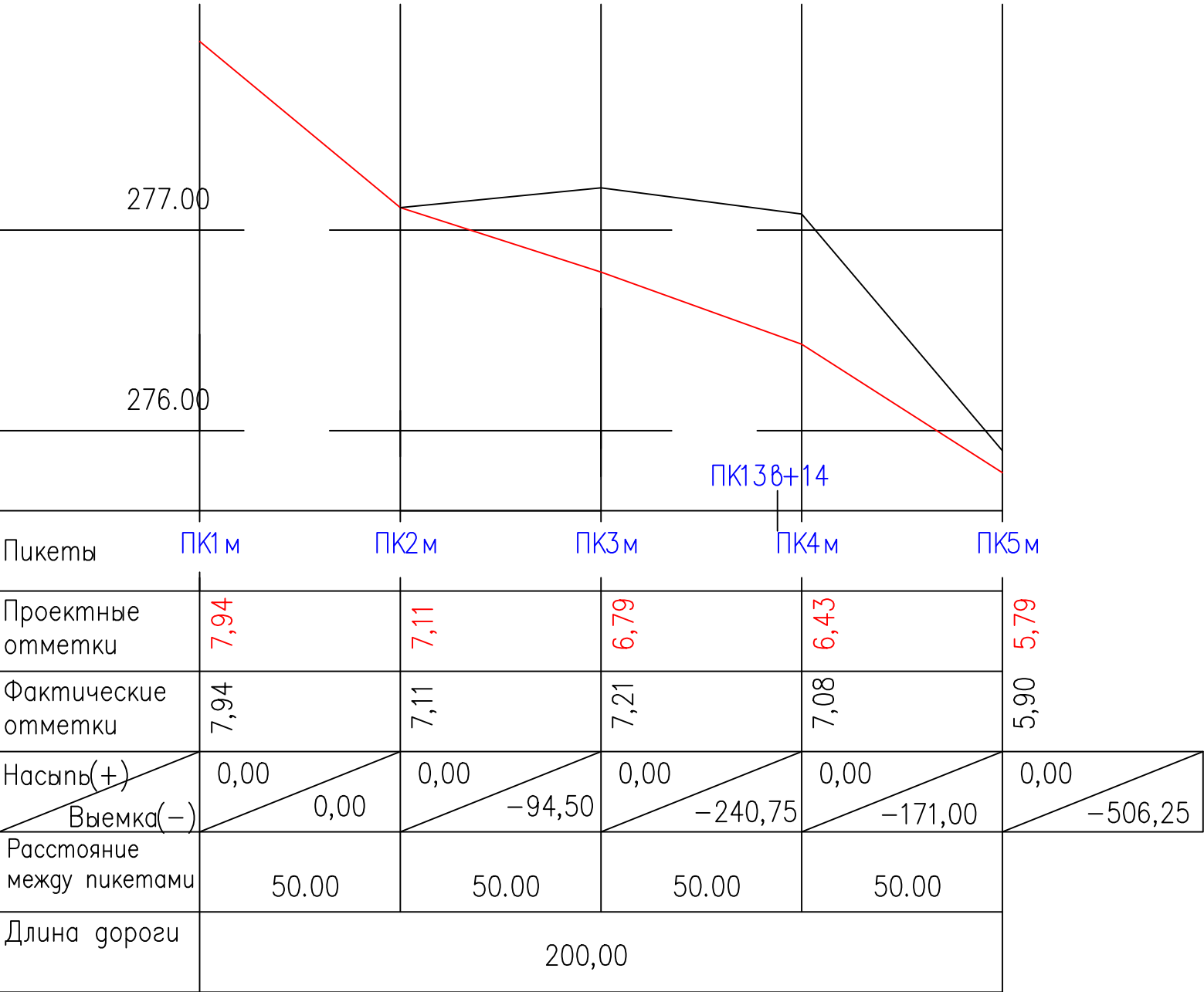
Продольный профиль
по проезду ПК25а+40 –
ПК2о+27



Работать совместно с ГП-13

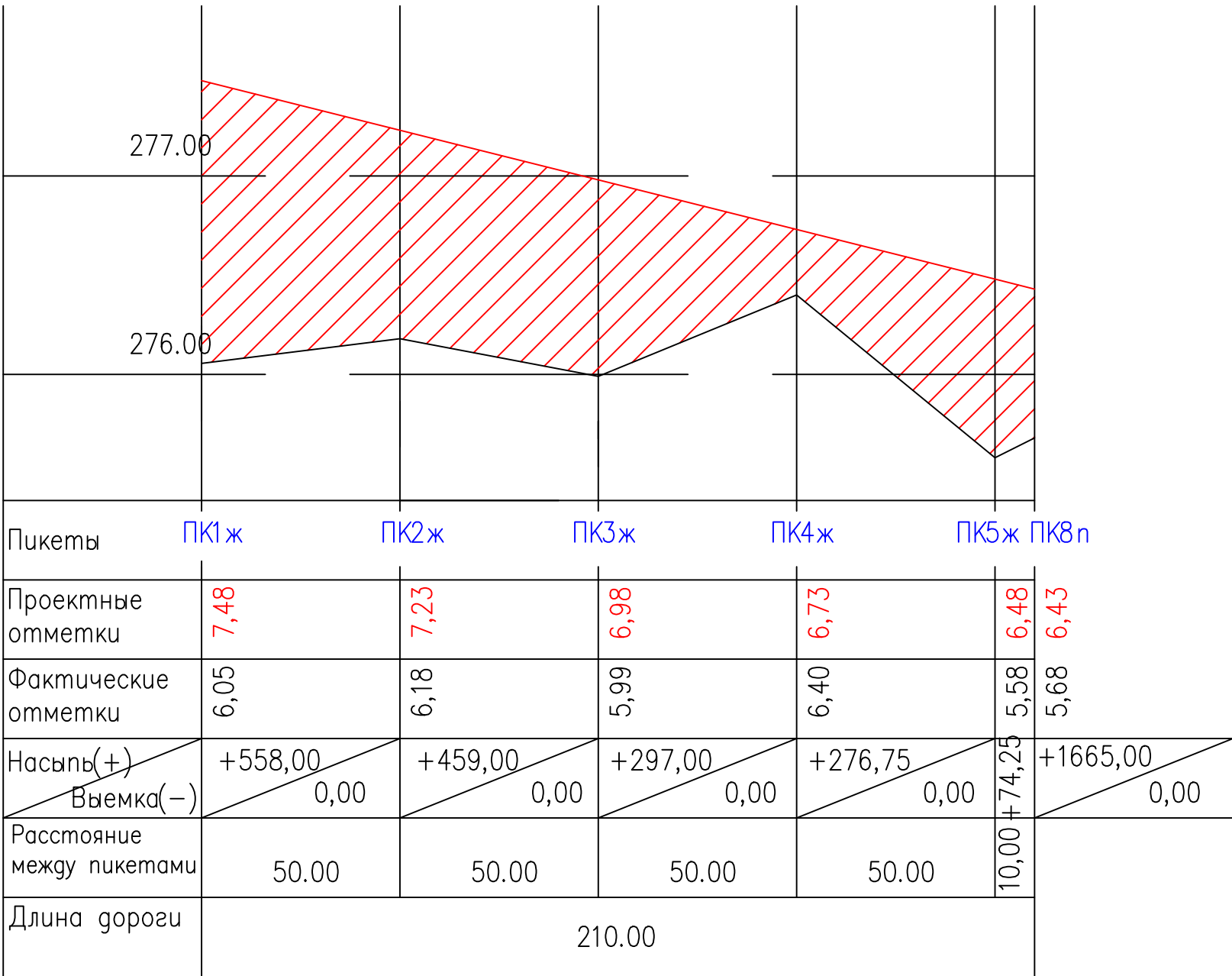
						858–10.37			ГП					
						Администрация рп. Шушенское								
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.			Стадия	Лист	Листов			
									П.Д.	27	31			
ГИП	Осейчук О.К.				10.10				ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДАМ ПК5м–ПК21а+4; ПК25а+40–ПК2о+27			Шушенское МУП ППБ		
Инженер	Щербакова Е.С.				10.10									
Нормоконтроль	Осейчук О.К.				10.10									

Продольный профиль
по проезду ПК1м –
ПК5м



Примечание:
Количество выемки составляет
5982.12м³, насыпи – 15611.25м³

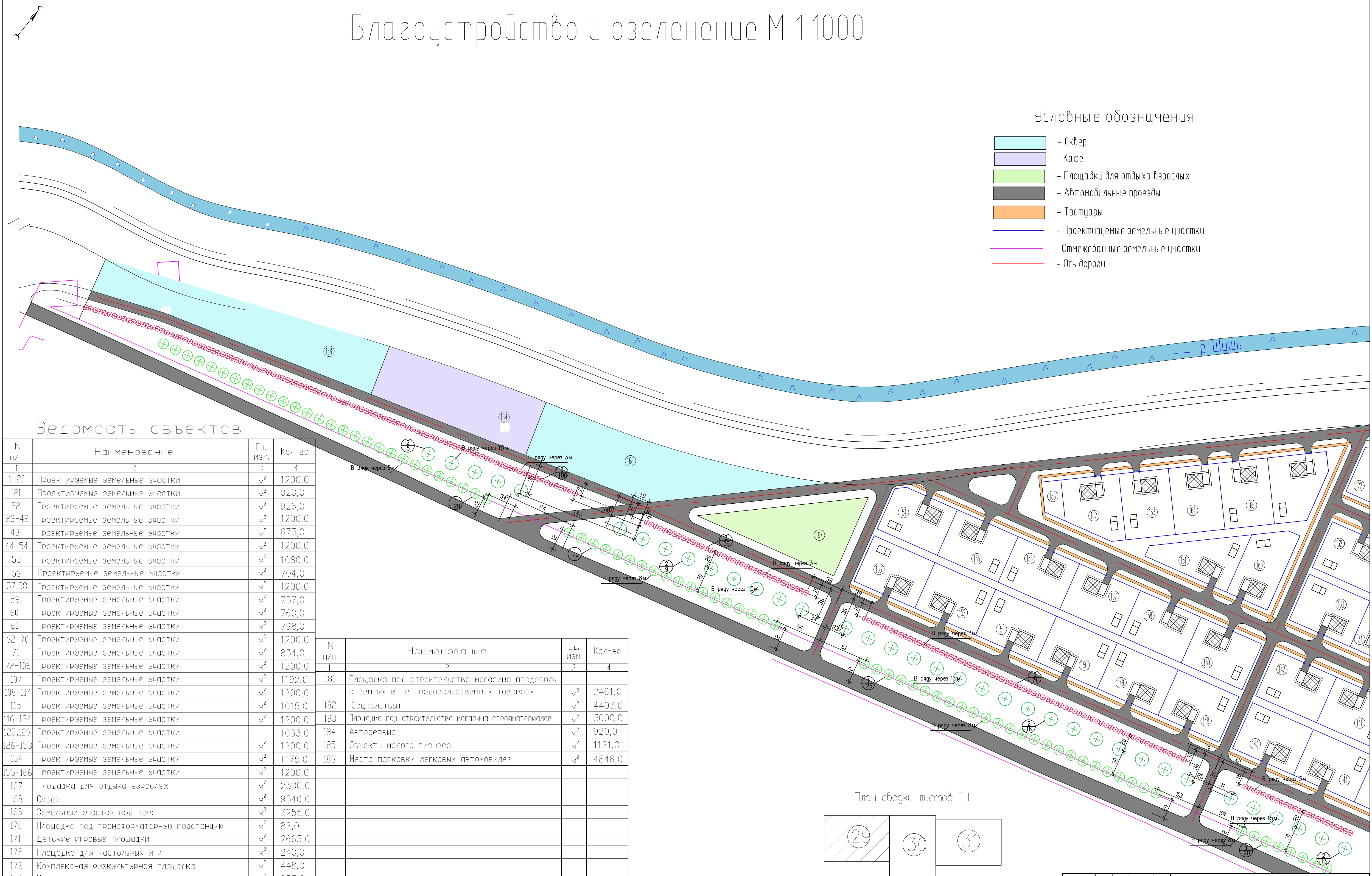
Продольный профиль
по проезду ПК1ж –
ПК8п



Работать совместно с ГП-13,14

						858–10.37			ГП			
						Администрация рп. Шушенское						
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.			Стадия	Лист	Листов	
									П.Д.	28	31	
ГИП		Осейчук О.К.			10.10	ПРОДОЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ПО ПРОЕЗДАМ ПК1м–ПК5м; ПК1ж–ПК8п			Шушенское МУП ППБ			
Инженер		Щербакова Е.С.			10.10							
Нормоконтроль		Осейчук О.К.			10.10							

Благоустройство и озеленение М 1:1000



Условные обозначения:

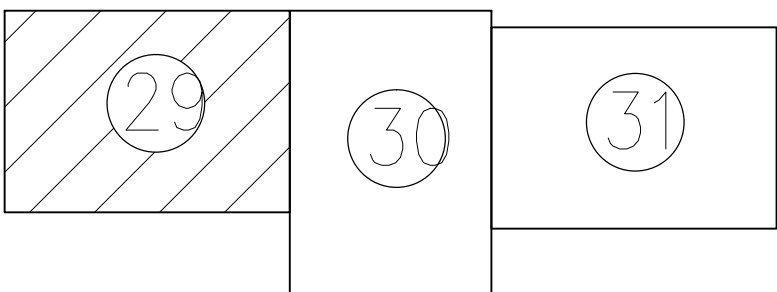
- Сквер
- Кафе
- Площадки для отдыха взрослых
- Автомобильные проезды
- Тротуары
- Проектируемые земельные участки
- Отмежеванные земельные участки
- Ось дороги

Ведомость объектов

N п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1-20	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
21	Проектируемые земельные участки	м²	920,0
22	Проектируемые земельные участки	м²	926,0
23-42	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
43	Проектируемые земельные участки	м²	673,0
44-54	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
55	Проектируемые земельные участки	м²	1080,0
56	Проектируемые земельные участки	м²	704,0
57,58	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
59	Проектируемые земельные участки	м²	757,0
60	Проектируемые земельные участки	м²	760,0
61	Проектируемые земельные участки	м²	798,0
62-70	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
71	Проектируемые земельные участки	м²	834,0
72-106	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
107	Проектируемые земельные участки	м²	1192,0
108-114	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
115	Проектируемые земельные участки	м²	1015,0
116-124	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
125,126	Проектируемые земельные участки	м²	1033,0
126-153	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
154	Проектируемые земельные участки	м²	1175,0
155-166	Проектируемые земельные участки	м²	1200,0
167	Площадка для отдыха взрослых	м²	2300,0
168	Сквер	м²	9540,0
169	Земельный участок под кафе	м²	3255,0
170	Площадка под трансформаторную подстанцию	м²	82,0
171	Детские игровые площадки	м²	2665,0
172	Площадка для настольных игр	м²	240,0
173	Комплексная физкультурная площадка	м²	448,0
174	Места парковки легковых автомобилей	м²	933,0
175	Земельный участок под кафе	м²	3567,0
176	Территория водозаборной башни	м²	7850,0
177	Места парковки легковых автомобилей	м²	384,0
178	Зеленая зона		933,0
179	Зона отдыха (пляж)		1314,0
180	Площадка под пожарные резервуары		1253,0

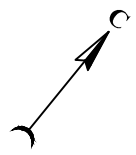
N п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
181	Площадка под строительство магазина продовольственных и не продовольственных товаров	м²	2461,0
182	Соцкультбыт	м²	4403,0
183	Площадка под строительство магазина стройматериалов	м²	3000,0
184	Автосервис	м²	920,0
185	Объекты малого бизнеса	м²	1121,0
186	Места парковки легковых автомобилей	м²	4846,0

План сводки листов ГП

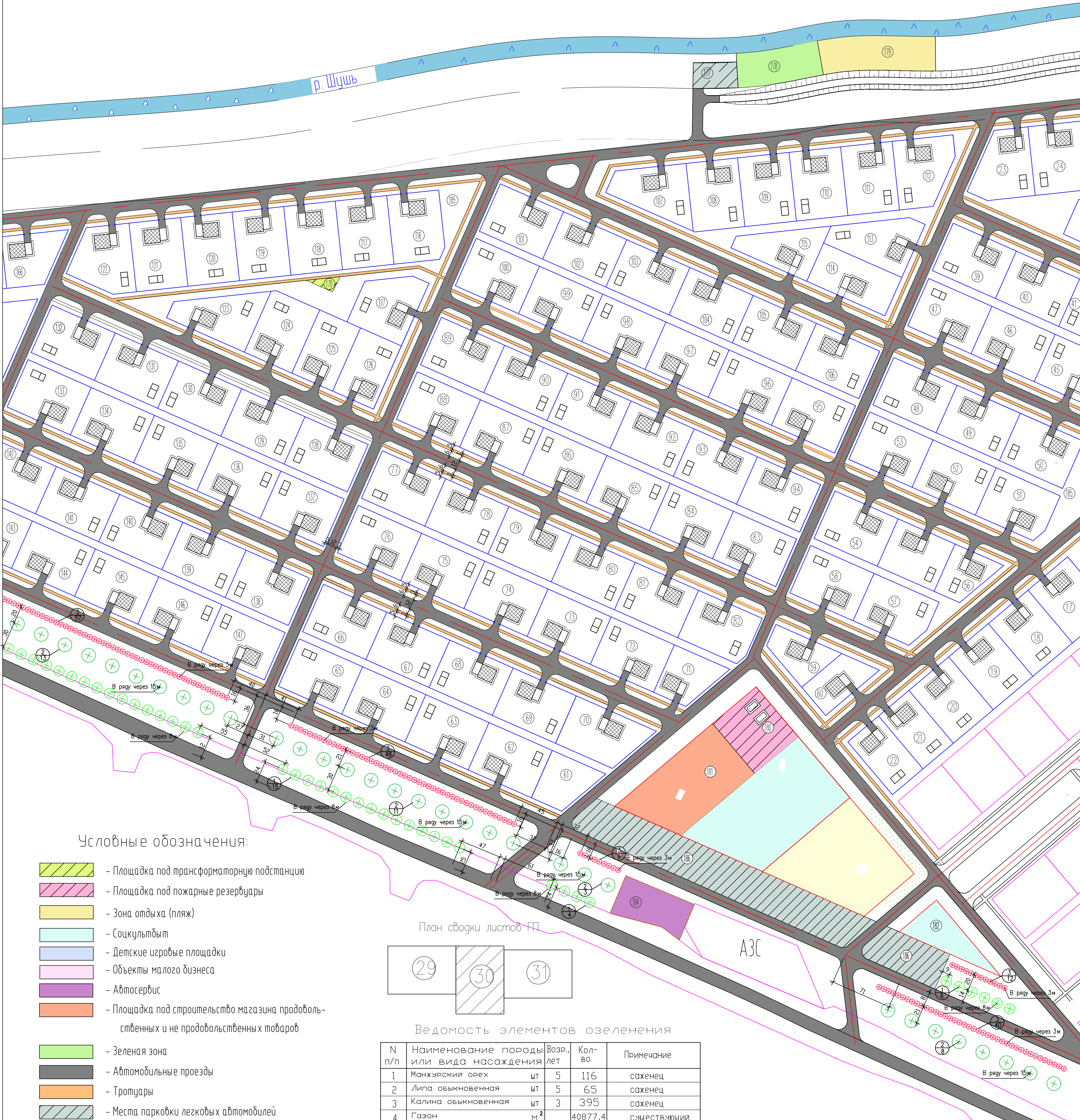


Работать совместно с ГП-30,31

						858-10.37	ГП	
						Администрация рп. Шушенское		
Изм.	Кол-во	Лист	N док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
						Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с присоединением земельных участков в рп. Шушенское.		
ГИП		Осеччук О.К.		10.10		п.д.	29	31
Инженер		Шербакова Е.С.		10.10		БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ. Ведомость объектов Условные обозначения		
Нормоконтроль		Осеччук О.К.		10.10				
						Шушенское МУП ППБ		

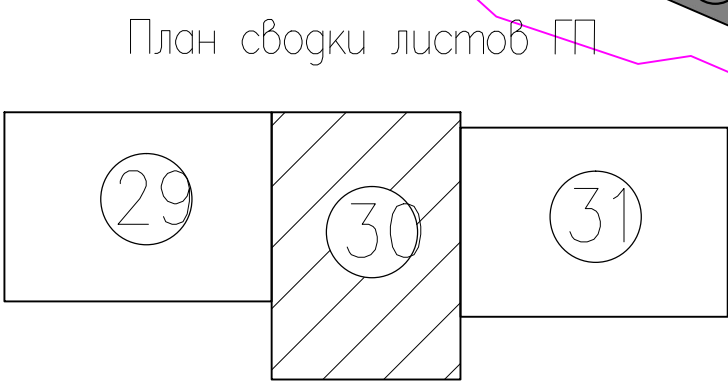


Благоустройство и озеленение М 1:1000



Условные обозначения:

- Площадка под трансформаторную подстанцию
- Площадка под пожарные резервуары
- Зона отдыха (пляж)
- Соцкультбыт
- Детские игровые площадки
- Объекты малого бизнеса
- Автосервис
- Площадка под строительство магазина продовольственных и не продовольственных товаров
- Зеленая зона
- Автомобильные проезды
- Тротуары
- Места парковки легковых автомобилей
- Проектируемые земельные участки
- Отмежеванные земельные участки
- Ось дороги



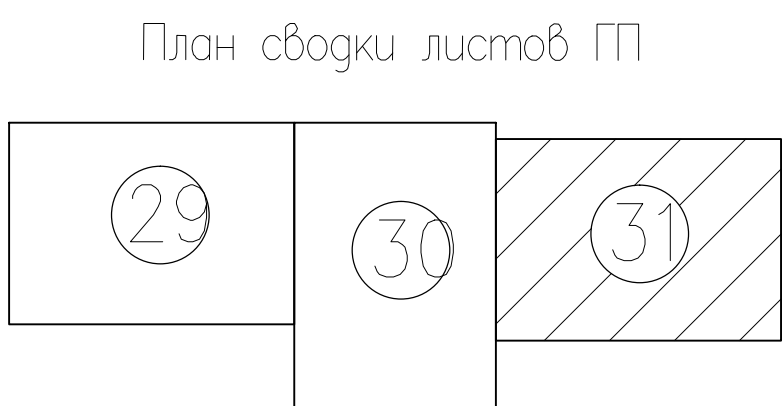
Ведомость элементов озеленения

N п/п	Наименование породы или вида насаждения	Возр., лет	Кол-во	Примечание
1	Манжурский орех	шт	5	саженец
2	Липа обыкновенная	шт	5	саженец
3	Калина обыкновенная	шт	3	395 саженец
4	Газон	м ²	40877,4	существующий

Работать совместно с ГП-29,31

858-10.37					ГП		
Администрация рп. Шушенское							
Изм.	Кол.уч.	Лист	И док.	Подпись	Дата	Проект	Статус
ГМП	Оседачук	О.К.			10.10	Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с приусадебными земельными участками в рп. Шушенское.	П.Д.
Инженер	Щербанова	Е.С.			10.10	БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ. Ведомость элементов озеленения. Условные обозначения	Лист
Нормоконтроль	Оседачук	О.К.			10.10		Листов
						Шушенское МУП ППБ	

Благоустройство и озеленение М 1:1000



Условные обозначения:

- Кафе
- Детские игровые площадки
- Объекты малого бизнеса
- Площадка для настольных игр
- Комплексная физкультурная площадка
- Зеленая зона
- Места парковки легковых автомобилей
- Существующие зеленые насаждения
- Автомобильные проезды
- Тротуары
- Проектируемые земельные участки
- Отмеченные земельные участки
- Ось дороги
- Санитарно-защитная зона инженерных сетей

Работать совместно с ГП-29,30

				858-10.37 ГП		
				Администрация рп. Шушенское		
				Проект детальной планировки для малоэтажной индивидуальной жилой застройки с присоединением земельных участков в рп. Шушенское.		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Статус
ГМП	Осеичук О.К.	10.10				П.Д.
Инженер	Щербанова Е.С.	10.10				31
Нормоконтроль	Осеичук О.К.	10.10				31
				Благоустройство и озеленение. Условные обозначения		
				Шушенское МУП ППБ		

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ
АДМИНИСТРАЦИЯ ПОСЕЛКА ШУШЕНСКОЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

06.12. 2013

р.п. Шушенское

№ 628

Об утверждении Проекта детальной планировки для индивидуального жилищного строительства юго-западной части рп. Шушенское

На основании ст. 46 Градостроительного кодекса РФ, ст. 28 Федерального закона № 131-ФЗ от 06.10.2003 «Об общих принципах организации местного самоуправления», руководствуясь Уставом поселка Шушенское, решением Шушенского поселкового Совета от 21.02.2006г № 03-35вн «О публичных слушаниях в поселке Шушенское», рассмотрев предоставленный Проект детальной планировки для индивидуального жилищного строительства юго-западной части рп. Шушенское, выполненный МУП «Шушенское проектно-планировочное бюро» по заявке администрации поселка Шушенское, учитывая положительное заключение участников публичных слушаний от 29.11.2013,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Проект детальной планировки для индивидуального жилищного строительства юго-западной части рп. Шушенское.
2. Направить Проект детальной планировки для индивидуального жилищного строительства юго-западной части рп. Шушенское в администрацию Шушенского района для дальнейшего распоряжения земельными участками по полномочиям.
3. Ведущему специалисту администрации поселка Шушенское Н.Н. Рыбенцовой в течении семи дней с момента подписания данного постановления обеспечить опубликование настоящего постановления, заключения о результатах публичных слушаний, Проекта детальной планировки для индивидуального жилищного строительства юго-западной части рп. Шушенское в средствах массовой информации, а также разместить в телекоммуникационной сети Интернет на официальном сайте администрации Шушенского района.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на начальника отдела по архитектуре и градостроительству администрации поселка Шушенское Павлову С.Н.

5. Постановление вступает в силу со дня подписания.

И.о.главы поселка



Поспелова

А.В. Поспелова



**КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ
ШУШЕНСКИЙ ПОСЕЛКОВЫЙ СОВЕТ ДЕПУТАТОВ**

Р Е Ш Е Н И Е

19.12.2012

№50-88

р.п. Шушенское

Об утверждении Генерального плана
поселка Шушенское Шушенского
района Красноярского края

Рассмотрев представленный проект Генерального плана поселка Шушенское, выполненный ООО «НИПИ территориального планирования и управления» г.Чита, учитывая полученные согласования в порядке, установленном ст. 25 Градостроительного кодекса РФ, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Градостроительным кодексом Российской Федерации от 29.12.2012 №190-ФЗ, в целях создания условий устойчивого развития территории муниципального образования поселок Шушенское, руководствуясь Уставом поселка Шушенское, Шушенский поселковый Совет депутатов

РЕШИЛ:

1. Утвердить Генеральный план поселка Шушенское Шушенского района Красноярского края, разработанный ООО «НИПИ территориального планирования и управления» г. Чита, сроком на двадцать лет, согласно приложения.

2. Разместить утвержденный Генеральный план поселка Шушенское в Федеральной информационной системе территориального планирования в срок, не превышающий десять календарных дней со дня утверждения.

3. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на постоянную комиссию по управлению собственностью, землепользованию, экологии, природоохранной деятельности, торговли, общественному питанию и бытовому обслуживанию населения (Баржинский Н.Б.).

4. Настоящее решение вступает в силу со дня его опубликования в газете «Ведомости органов местного самоуправления поселка Шушенское».

Председатель
Шушенского поселкового
Совета депутатов

Е.В.Худик

Глава поселка
Шушенское

В.И.Шорохов



КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ
ШУШЕНСКИЙ ПОСЕЛКОВЫЙ СОВЕТ ДЕПУТАТОВ

РЕШЕНИЕ

19.12.2012

р.п. Шушенское

№50-89

Об утверждении Правил
землепользования и застройки поселка
Шушенское Шушенского района
Красноярского края

Рассмотрев представленный проект Правил землепользования и застройки поселка Шушенское, выполненный ООО «НИПИ территориального планирования и управления» г. Чита, в составе Генерального плана поселка Шушенское, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Градостроительным кодексом Российской Федерации от 29.12.2012 №190-ФЗ, в целях создания условий устойчивого развития территории муниципального образования поселок Шушенское, руководствуясь Уставом поселка Шушенское, Шушенский поселковый Совет депутатов

РЕШИЛ:

1. Утвердить Правила землепользования и застройки поселка Шушенское Шушенского района Красноярского края, разработанный ООО «НИПИ территориального планирования и управления» г. Чита, согласно Приложению №1.
2. Разместить утвержденные Правила землепользования и застройки поселка Шушенское Шушенского района Красноярского края в Федеральной информационной системе территориального планирования в срок, не превышающий десять календарных дней со дня утверждения.
3. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на постоянную комиссию по управлению собственностью, землепользованию, экологии, природоохранной деятельности, торговли, общественному питанию и бытовому обслуживанию населения (Баржинский Н.Б.).
4. Настоящее решение вступает в силу со дня его опубликования в газете «Ведомости органов местного самоуправления поселка Шушенское».

Председатель
Шушенского поселкового
Совета депутатов

Е.В.Худик

Глава поселка
Шушенское

В.И.Шорохов