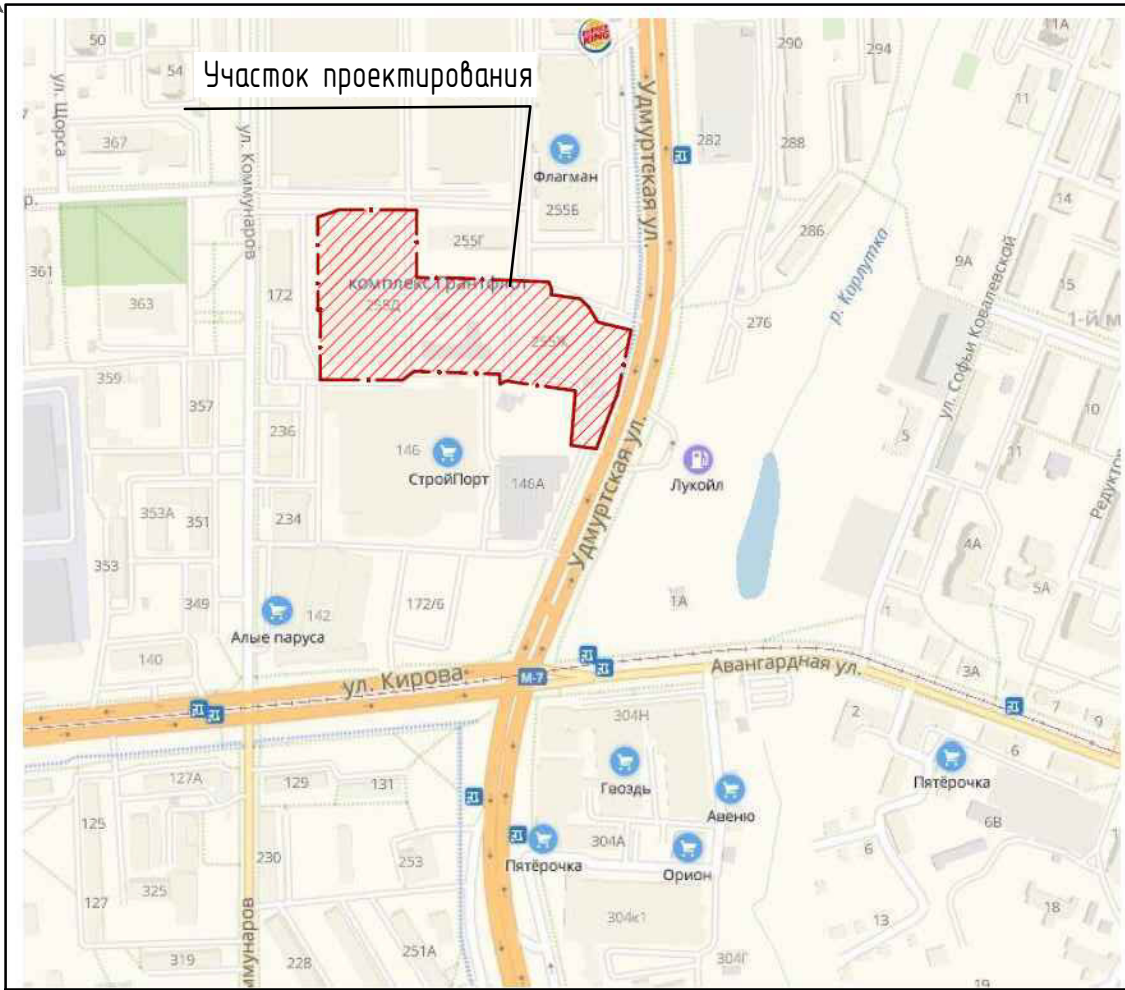


Изм. N	Подп. и дата	Взам. инв. N
Инв. N подл.		



Ситуационный план



Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	План расположения зданий и сооружений	
3	Разбивочный план благоустройства	
4	План организации рельефа	
5	План земляных масс	
6	План дорожных покрытий. Конструкции дорожных покрытий	
7	Сводный план инженерных коммуникаций.	
8	План расположения водоотводных лотков.	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
Ссылочные документы		
СП 42.13330.2016	Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений	
ГОСТ 9128-2013	Смеси асфальтобетонные, дорожные, аэродромные и асфальтобетон	
ГОСТ 8267-93*	Щебень из природного камня для строительных работ	
ГОСТ 8736-2014	Песок для строительных работ	
Прилагаемые документы		

Основные технико-экономические показатели земельного участка

NN п/п	Наименование	Ед. измер.	Количество	
			В границах отвода	За границей отвода
1	Площадь благоустройства, в т.ч.	м ²	17641.0	5903.0
2	Площадь твердых покрытий	м ²	16701.0	4882.5
3	Площадь озеленения	м ²	940.0	1020.5

						535/21-ГП		
						Выставочно-развлекательный центр "Море" по ул.Кирова в г.Ижевске		
Изм.	Кол.ч	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Разраб.	Шадрина						Стадия	Лист
Проверил	Спиридонов						Р	1
Н.контроль	Спиридонов							8
ГИП	Векшина					Общие данные		ООО ПСК "ЛуК"

М 1:500

Экспликация зданий и сооружений

Обозн. на плане	Наименование	Примечание
1	Выставочно-развлекательный центр "Море"	Проектируемый
2	ТЦ "Мой порт"	Существующий
3	Гостевая автостоянка на 325 м/мест	Проектируемая
4	Гостевая автостоянка на 17 м/мест	Проектируемая
5	Гостевая автостоянка на 79 м/мест	Проектируемая
6	Гостевая автостоянка для грузовых автомобилей на 2 м/места	Проектируемая
7	Площадка под контейнеры для сбора ТБО	Проектируемая
8	Автозаправочная станция	Существующая
9	Насосная станция с пожарными резервуарами	Проектируемая
10	Пресс-компактор для мусора	Проектируемый

1. Все размеры даны в метрах.
2. Разбивка выполнена от наружных граней стен проектируемого здания.

				535/21-ГП		
				Выставочно-развлекательный центр "Море" по ул. Курова в г. Ижевске		
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дат.	
Разработчик	Шадрина					
Проверил	Спиридонов					
Н. контроль	Спиридонов					
Г.И.П.	В.И.П.					
				Р	3	

М 1:500

Экспликация зданий и сооружений

Обозн. на плане	Наименование	Примечание
1	Выставочно-развлекательный центр "Море"	Проектируемый
2	ТЦ "Мой порт"	Существующий
3	Гостевая автостоянка на 325 м/мест	Проектируемая
4	Гостевая автостоянка на 17 м/мест	Проектируемая
5	Гостевая автостоянка на 79 м/мест	Проектируемая
6	Гостевая автостоянка для грузовых автомобилей на 2 м/места	Проектируемая
7	Площадка под контейнеры для сбора ТБО	Проектируемая
8	Автозаправочная станция	Существующая
9	Насосная станция с пожарными резервуарами	Проектируемая
10	Пресс-компактор для мусора	Проектируемый

Проектные отметки даны по верху покрытия.

152.50 Проектная (красная) отметка земли.
152.35 Существующая (черная) отметка земли

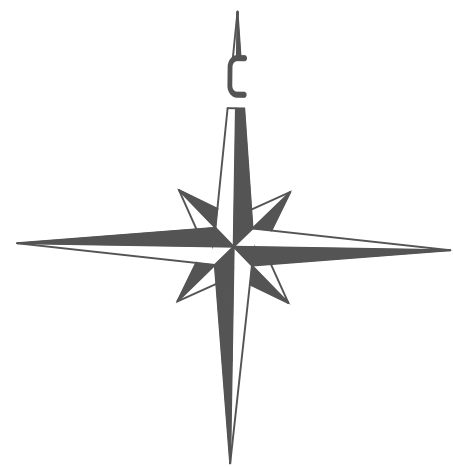
5 Значение уклона в промилле
12.00 Направление уклона
Протяженность уклона в метрах

План организации рельефа выполнен в проектных горизонталях.
Шаг проектных горизонталей 0,10м.
Топографическая съемка в М1:500 Система высот балтийская.

Граница отвода земельного участка

М 1:500

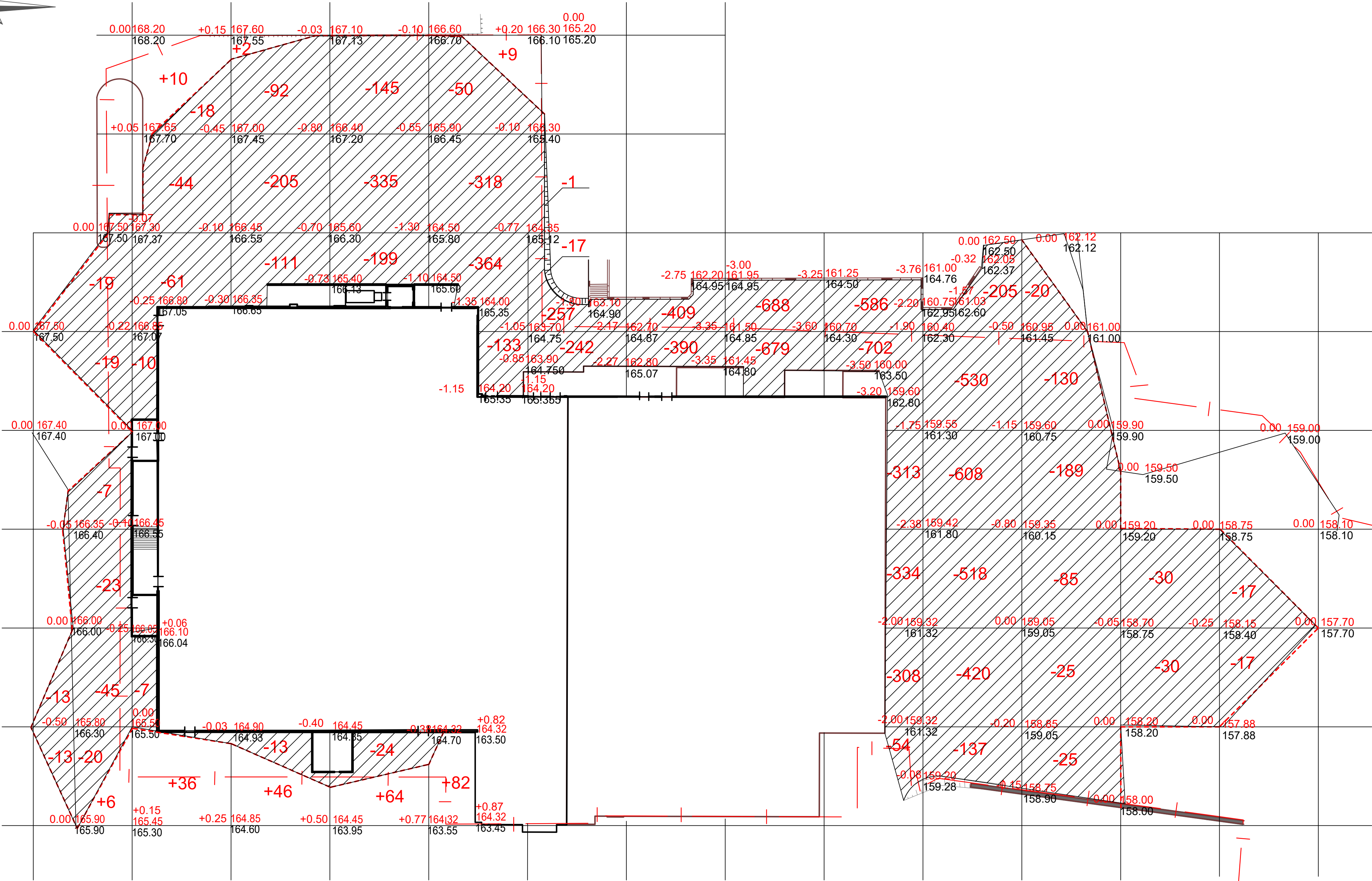
				535/21-ГП		
				Выставочно-развлекательный центр "Море" по ул.Курова д 2 Ижейске		
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подп.	Дата	
Разработ.	Шадрина					
Проверил.	Спиридонов					
Н. контроль.	Спиридонов					
ГИП	Векшина					
				План организации рельефа и сооружений		
				Стадия	Лист	Листов
				Р	4	
				ООО ПСК "Лук"		



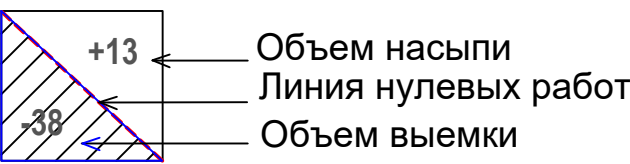
Ведомость объемов земляных масс.

Наименование	Количество м³		Примечание
	Насыпь (+)	Выемка (-)	
1. Грунт планировки территории	+255	-10261	
в т.ч. устройство откоса		-18	
2. Вытесненный грунт, при устройстве твердого покрытия		-10699	
3. Замена грунта при озеленении		-608	
3. Поправка на уплотнение	+26		0.1
4. Поправка на остаточное разрыхление		-647	0.03
6. Итого:	+281	-22215	
7. Избыток грунта:	21934*		

21934* - в отвал



Рабочая отметка земли	
+0,67	153,00
	152,33
Фактическая (существующая) отметка земли.	



Итого	Насыпь	+6	+46	+48	+64	+91	-	-	-	-	-	-	-	-	Всего	+255
	Выемка	-166	-140	-421	-703	-865	-517	-799	-1367	-2297	-2418	-474	-60	-34		-10261

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

М 1:500

						535/21-ГП			
						Выставочно-развлекательный центр "Море" по ул.Кирова в г.Ижевске			
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Шадрина					Р	4	
Проверил		Спиридонов							
Н. контроль		Спиридонов							
ГИП		Векшина				Планорганизации рельефа и сооружений	ООО ПСК "Луик"		



Ведомость проездов, тротуаров, дорожек и площадок

Плодородный слой

Местный уплотненный грунт

10

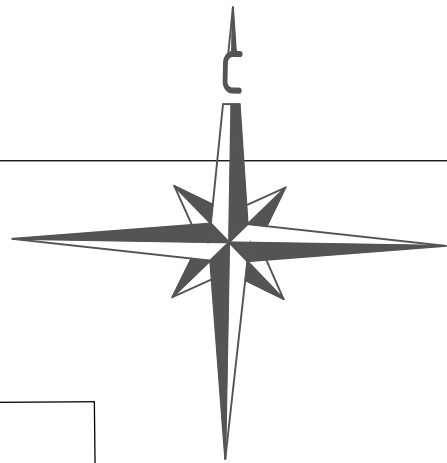
10

8

10

4

						535/21-ГП		
						Выставочно-развлекательный центр "Море" по ул.Курова д 3 Ижевске		
Изм.	Кол-во	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Разработ		Шадрина					Страница	Лист
Проверил		Спиридонов					Р	6
Н.контроль		Спиридонов						
ГИП		Векшина						
						План дорожных покрытий Конструкции дорожных покрытий	ООО ПСК "ЛуК"	



Экспликация зданий и сооружений

Обозн. на плане	Наименование	Примечание
1	Выставочно-развлекательный центр "Море"	Проектируемый
2	ТЦ "Мой порт"	Существующий
3	Гостевая автостоянка на 325 м/мест	Проектируемая
4	Гостевая автостоянка на 17 м/мест	Проектируемая
5	Гостевая автостоянка на 79 м/мест	Проектируемая
6	Гостевая автостоянка для грузовых автомобилей на 2 м/места	Проектируемая
7	Площадка под контейнеры для сбора ТБО	Проектируемая
8	Автозаправочная станция	Существующая
9	Насосная станция с пожарными резервуарами	Проектируемая
10	Пресс-компактор для мусора	Проектируемый

Условные обозначения

- B1

B2

K1

K2
- Проектируемая сеть хозяйственного водопровода

Проектируемая сеть противопожарного водопровода

Проектируемая сеть хозяйственной канализации

Проектируемая сеть ливневой канализации

Проектируемая сеть электроснабжения

Проектируемая сеть газоснабжения

Линия наружного электроосвещения в земле (в черной ПНД трубе)

Опора наружного электроосвещения

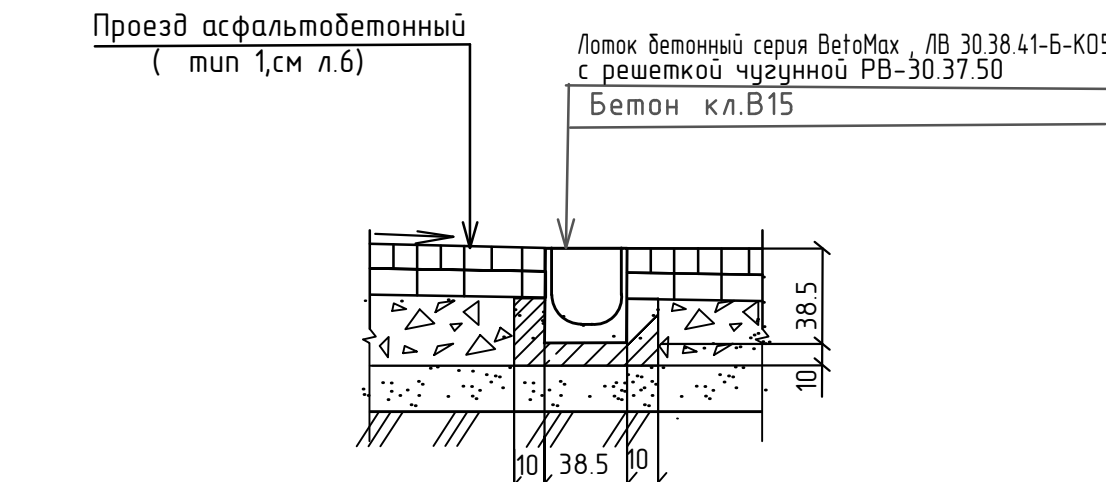
Проектируемые водоотводные лотки, пескоуловители

					535/21-ГП		
					Выставочно-развлекательный центр "Море" по ул.Курова в г.Ижевске		
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Пап.	Дата	Стадия	Лист
Разраб.	Шадрина					Р	7
Проверил	Спиридонов					Сводный план инженерных коммуникаций	
Н.контроль	Спиридонов						
ГИП	Векшина					ООО ПСК "Лук"	

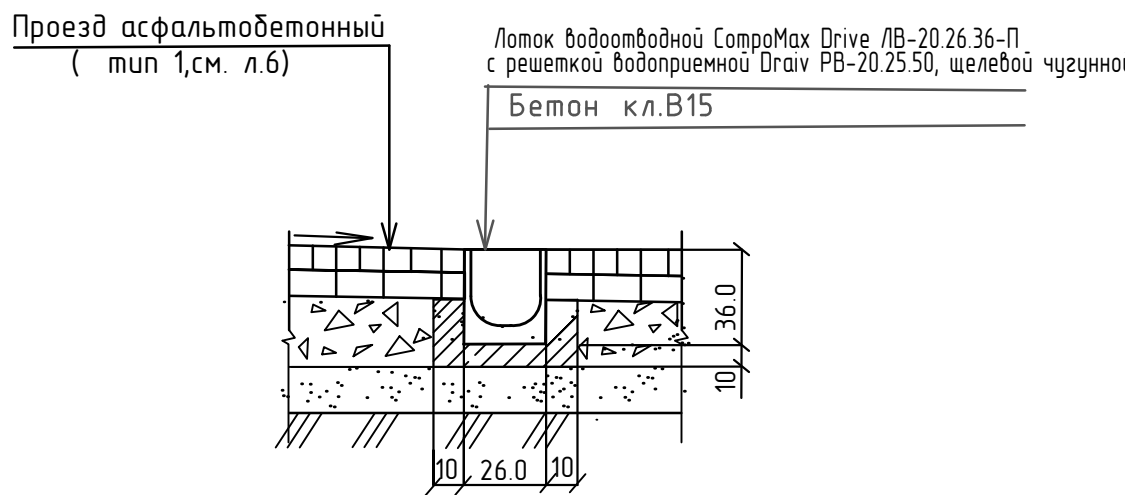
М 1:500

Ведомость водоотводных лотков			
Поз. на плане	Наименование	Количество	Примечание
1	Лоток бетонный серия BetaMax DN300, ЛВ 30.38.41-Б-K05, арт.4700/05-05	554шт.	"Standardpark"
	Решетка водоприемная РВ-30.37.50 шелевая дорожная чужеродная ВЧ Е600, арт.273051	1108 шт	
	Болт М12*40 ГОСТ 7805-70 Гапка М12*0п557, квадрат	4432шт	
2	Лоток водоотводной СатраMax Drive ЛВ-20.26.36-П, полимербетонный, арт.75671	35шт	"Standardpark"
	Решетка водоприемная Graiv РВ-20.25.50, шелевая чужеродная ВЧ Е600, арт.253043	70шт	
	Болт М10*25 ГОСТ 7805-70 Гапка М10*0п557, квадрат	140шт	
3	Пескоуловитель BetaMax ПНС-30.39.95-Б бетонный, арт.4780	10шт	"Standardpark"
	Решетка водоприемная РВ-30.37.50 шелевая дорожная чужеродная ВЧ Е600, арт.273051	20шт	
	Болт М12*40 ГОСТ 7805-70 Гапка М12*0п557, квадрат	40шт	
4	Пескоуловитель СатраMax Drive ПЧ-20.26.60-П, полимербетонный, арт.75871	2шт	"Standardpark"
	Решетка водоприемная Graiv РВ-20.25.50, шелевая чужеродная ВЧ Е600, арт.253043	4шт	
	Болт М10*25 ГОСТ 7805-70 Гапка М10*0п557, квадрат	8шт	
5	Заглушка торцевая для лотка DN300, арт.6171-5	12шт	"Standardpark"
6	Заглушка торцевая полимербетонная ЗЛВ-20.26.36-П-П для лотка DN200, арт.6751-6Д	4шт	"Standardpark"

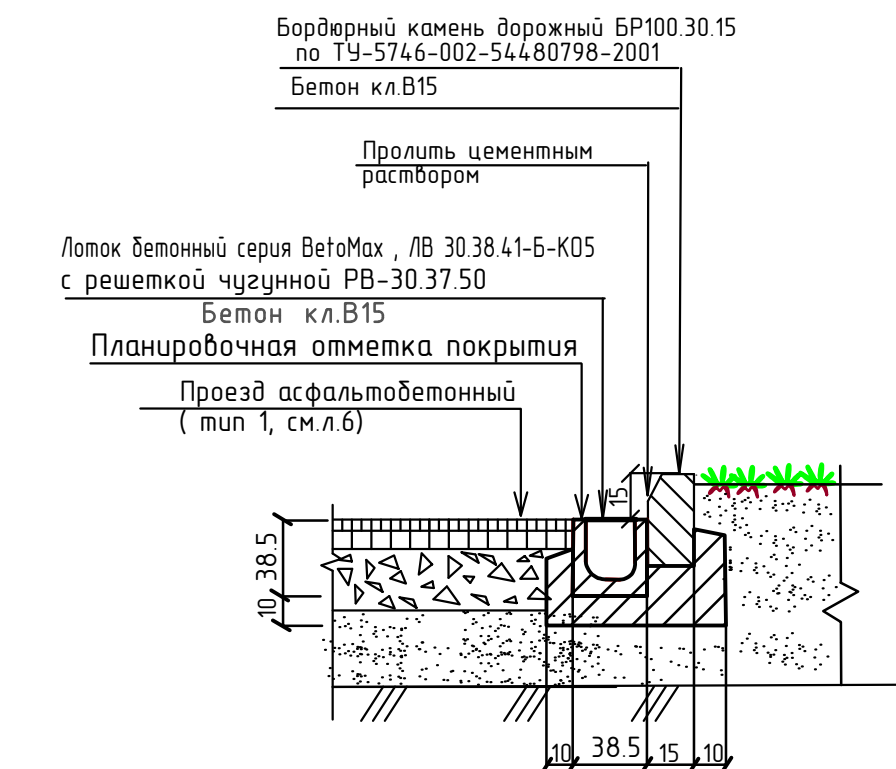
Разрез 1-1



Разрез 2-2



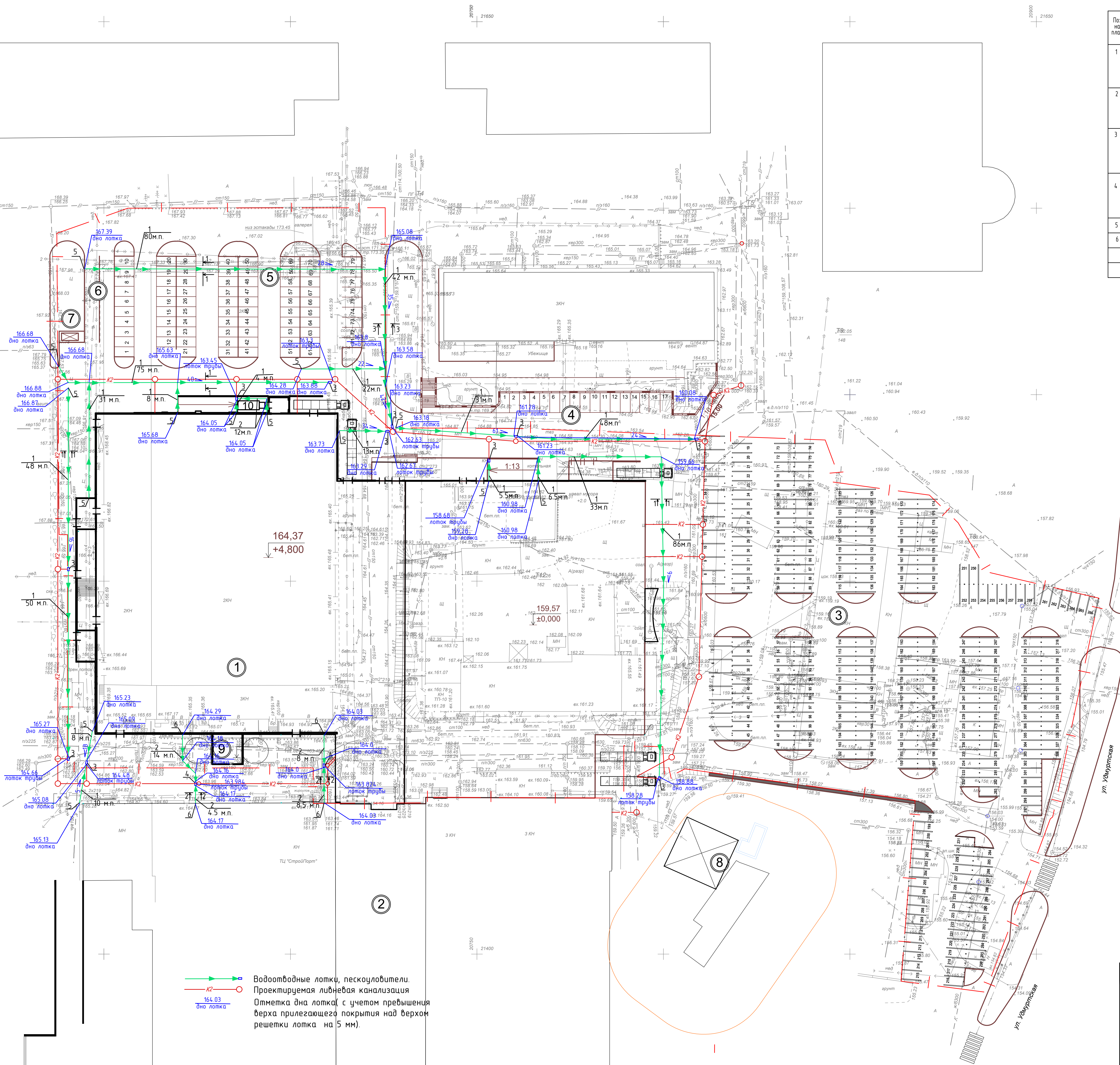
Разрез 3-3



- 1.В случае соединения лотков под углом, каналы и решетки необходимо распилить и стыковать "в ус". Распиливать каналы следует ручной пилой с алмазным диском, захватывая одновременно обе стенки. Стыки обетонировать.
- 2.Места соединения лотков с пескоуловителями с трубами и заглушками обетонировать.
- 3.Примыкающее асфальтобетонное покрытие должно быть на 3-5мм выше верха решетки.
- 4.Установку лотков выполнять в соответствии с технологическими рекомендациями "Standardpark".

М 1:500

535/21-ГП			
Выставочно-развлекательный центр "Море" по ул.Кирова в г.Ижевске			
Изм.	Кол.	Лист	№ док
Разраб.	Шафрина	Папн	Дат
Проверил	Спиридонов		
Н.контроль	Спиридонов		
ГИП	Векшина		
План расположения водоотводных лотков		Этадия	Лист
		Р	8
		ООО ПСК "Лук"	



Водоотводные лотки, пескоуловители.
Проектируемая ливневая канализация
Отметка дна лотка с учетом превышения
верха прилегающего покрытия над верхом
решетки лотка на 5 мм).

Имя, И.подл.	Взам. и.им. Н
Подп. и дата	