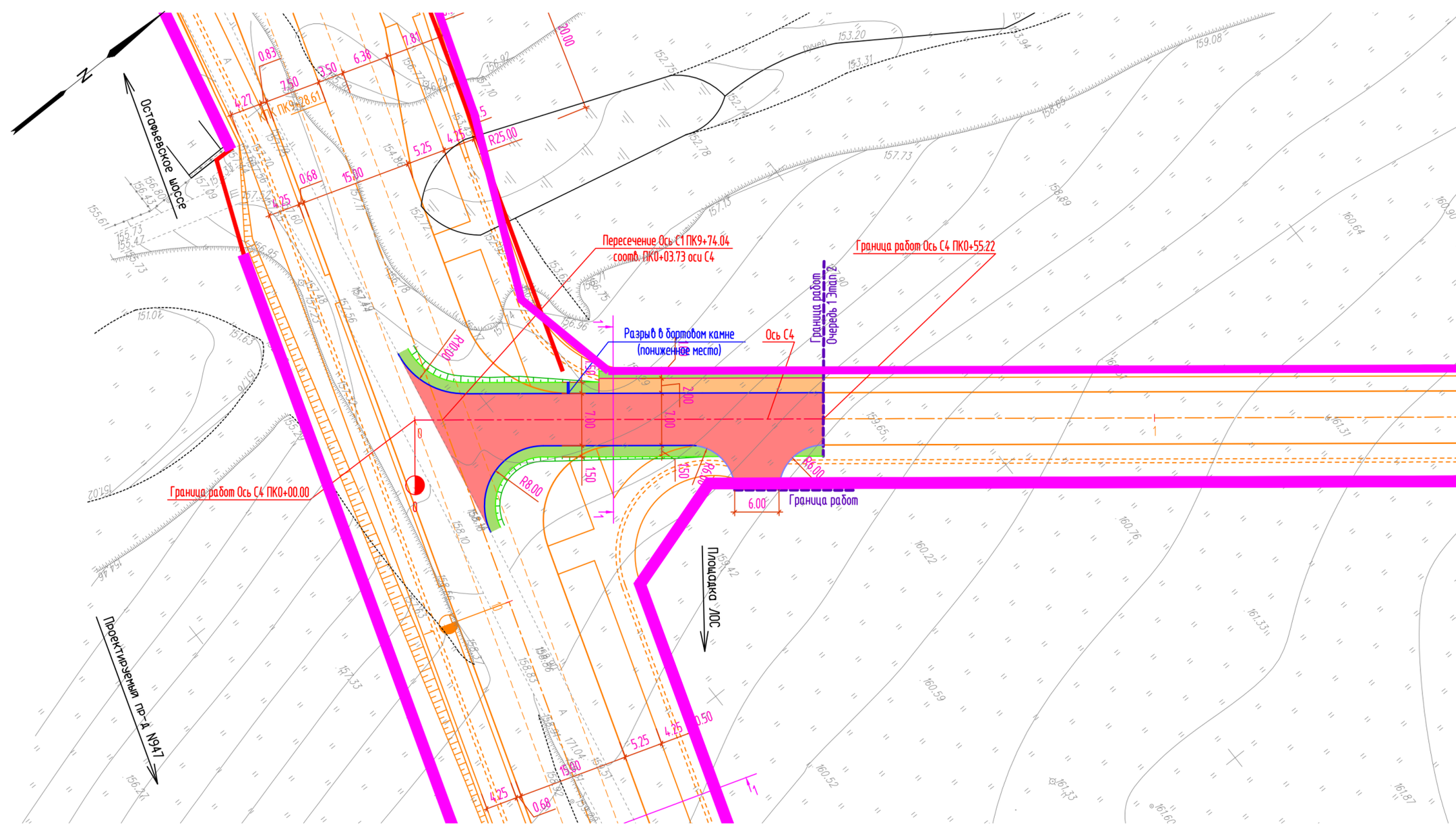


Условные обозначения:

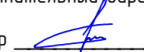
- - - - место производства работ
- - очередь 1
- - очередь 2
- - очередь 3
- - очередь 4
- - очередь 5
- - очередь 6
- - очередь 7

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

						3901-ТКР3.8.1-01				
						"Дороги и инженерные коммуникации для жилой застройки с объектами социальной и инженерной инфраструктуры расположенная по адресу: г. Москва, пос. Рязановское, с. Остафьево. 2-я очередь строительства"				
Изм.	Кол.лц	Лист	Идок.	Подп.	Дата	Подраздел 3.8.		Стадия	Лист	Листов
Директор		Лиляков			07.19	Книга 1. Этап 1. «Автомобильные дороги. Улично-дорожная сеть»		Р		1
ГИП		Алексеев			07.19					
Вед. инженер		Зухбая			07.19					
						Схема расположения объекта				
Н. контр.		Зухбая			07.19					



- Примечания:
- 1 - Съёмка выполнена по уведомлению N РИ1/5634-17 от 15.08.2017 г. Москомархитектуры
  - 2 - В работе использованы планшеты: В-ХVIII-02-16, В-ХIX-01-15, В-ХIX-01-16, В-ХIX-02-03, В-ХIX-02-04, В-ХIX-02-07, В-ХIX-02-08, В-ХIX-02-09, В-ХIX-02-10, В-ХIX-02-11, В-ХIX-02-12, В-ХIX-02-13, В-ХIX-02-14, В-ХIX-02-15, В-ХIX-02-16, В-ХIX-03-01, В-ХIX-03-05, В-ХIX-03-09, В-ХIX-03-13, В-ХХ-01-03, В-ХХ-01-04, В-ХХ-01-08, В-ХХ-02-01, В-ХХ-02-02, В-ХХ-02-03, В-ХХ-02-03, В-ХХ-02-05, В-ХХ-02-06, В-ХХ-02-07, В-ХХ-02-08, В-ХХ-02-09, В-ХХ-02-10, В-ХХ-02-11, В-ХХ-02-12.
  - 3 - Подземные коммуникации нанесены по заказу Эс/504-17 по материалам Геофонда г. Москвы по состоянию на 19.06.2017 г.
  - 4 - Действующие проекты по состоянию на 19.06.2017 г. отсутствуют
  - 5 - ООО "СТРОЙИЗЫСКАНИЯ" гарантирует: полнота и правильность нанесения на инженерно-топографический план подземных сооружений и коммуникаций подтверждены:
    - АО "Мосводоканал" ПУВКХ ТуНАО (начальник ЧВСиС РЭВКС N1 Аданов Д.В.)
    - АО "99 ЗАТО" (главный энергетик Горбаченко)
    - ООО "Авиапредприятие "Газпром авиа" (нач.сл. ЭСТОП Столяров, нач.службы ЭРТОС Оленов А.В.)
    - ООО "ДжетАэроКонцепт" (главный энергетик Решетняк А.Ю.)
    - ГУП МО "Мособлгаз" "Повольскмежрайгаз" (начальник Подольский РЭС Платонов С.В.)
    - ООО "Проф-Ком" (инженер по эксплуатации Мешков Г.В.)
    - "Новая Москва"-филиал ПАО "МОЭСК" (начальник службы ПС и ЛЭП В.В. Мельник)
    - ООО "РИ Энерго" (исполнительный директор Ковалев А.Л.)

Генеральный директор  Семочкин А.В.

- Условные обозначения подземных инженерных коммуникаций
- В 600, 800 и 1200 мм водопровод (водосток)
  - газопровод
  - электросеть
  - кабель наружного освещения
  - транзитный кабель связи
  - водосток
  - канализация
  - водосток, прокладка

- Примечания:
1. Данный план выполнен на инженерно-топографическом плане М1:500;
  2. Сечение рельефа горизонталей через 1.0м;
  3. Система высот - "Балтийская", система координат проекта;
  4. Работать совместно с продольным профилем, поперечным профилем;
  5. Оранжевым показаны перспективные решения Этапа 2;
  6. Все размеры указаны в метрах.

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

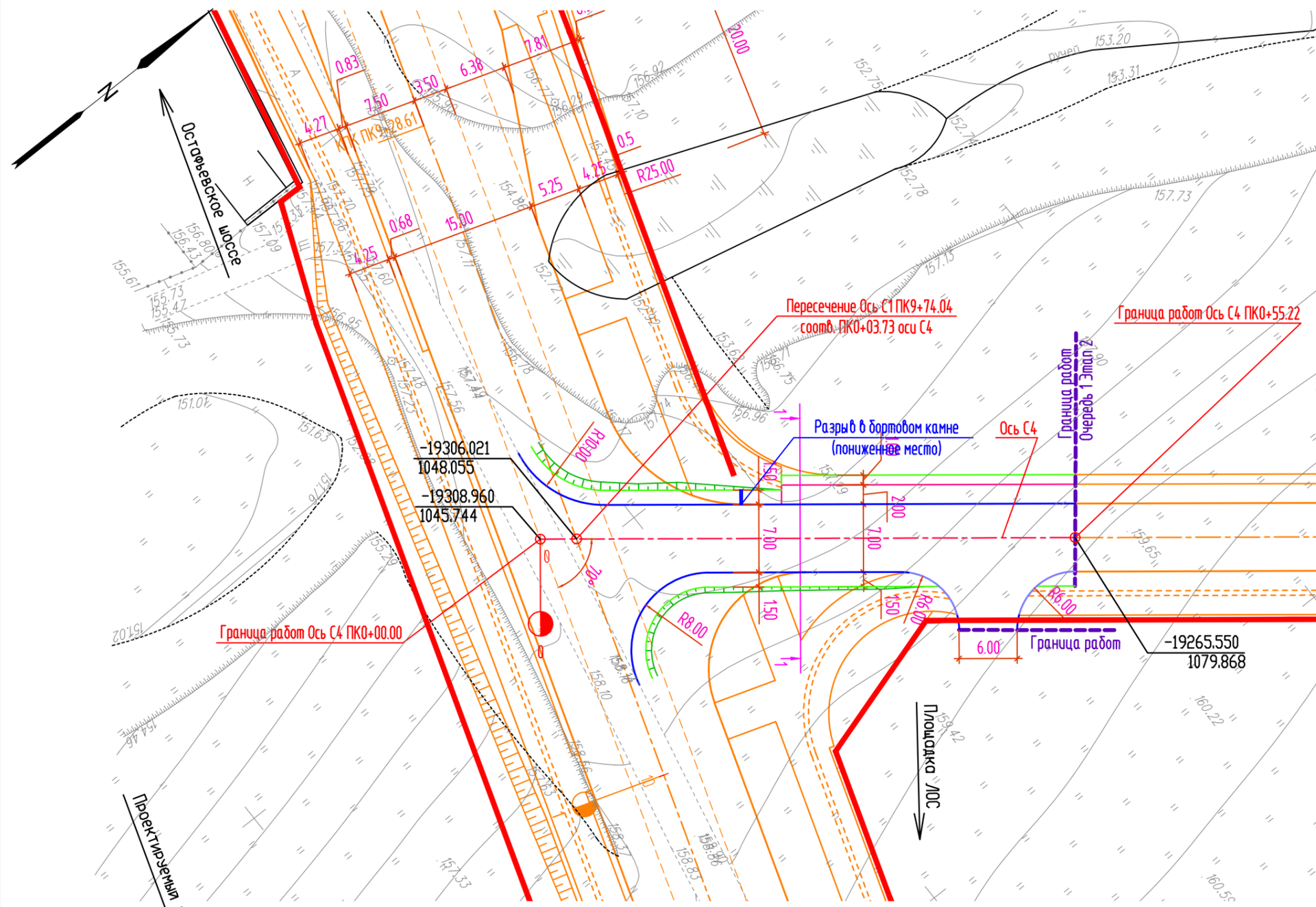


Схема расположения листов:

1	2
3	4
5	6
7	8
9	10
11	12
13	14
15	16
17	

- Условные обозначения:
- ось проезжей части
  - бортовой камень БР100.30.18
  - пониженный бортовой камень БР100.30.18
  - бортовой камень БР100.20.8
  - бровка земляного полотна
  - покрытие проезжей части
  - покрытие тротуара
  - газон

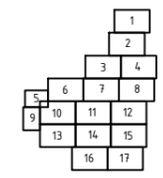
3901-ТКР3.8.1-02					
"Дороги и инженерные коммуникации для жилой застройки с объектами социальной и инженерной инфраструктуры расположенная по адресу: г. Москва, пос. Рязановское, с. Осташево. 2-я очередь строительства"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Идок.	Подп.	Дата
Директор	Лиляков				07.19
ГИП	Алексеев				07.19
Вед. инженер	Зухбая				07.19
Н. контр.		Зухбая			07.19
Подраздел 3.8. Книга 1. Этап 1. «Автомобильные дороги. Улично-дорожная сеть»					Стадия
План. М1:500					Лист
					Листов
					Р
					1
PRIMECAD					



- Примечания:
- 1 - Съёмка выполнена по уведомлению N РИ1/5634-17 от 15.08.2017 г. Москомархитектуры
  - 2 - В работе использованы планшеты: В-ХVIII-02-16, В-ХIX-01-15, В-ХIX-01-16, В-ХIX-02-03, В-ХIX-02-04, В-ХIX-02-07, В-ХIX-02-08, В-ХIX-02-09, В-ХIX-02-10, В-ХIX-02-11, В-ХIX-02-12, В-ХIX-02-13, В-ХIX-02-14, В-ХIX-02-15, В-ХIX-02-16, В-ХIX-03-01, В-ХIX-03-05, В-ХIX-03-09, В-ХIX-03-13, В-ХХ-01-03, В-ХХ-01-04, В-ХХ-01-08, В-ХХ-02-01, В-ХХ-02-02, В-ХХ-02-03, В-ХХ-02-03, В-ХХ-02-05, В-ХХ-02-06, В-ХХ-02-07, В-ХХ-02-08, В-ХХ-02-09, В-ХХ-02-10, В-ХХ-02-11, В-ХХ-02-12.
  - 3 - Подземные коммуникации нанесены по заказу Зс/504-17 по материалам Геофонда г. Москвы по состоянию на 19.06.2017 г.
  - 4 - Действующие проекты по состоянию на 19.06.2017 г. отсутствуют
  - 5 - ООО "СТРОЙИЗЫСКАНИЯ" гарантирует: полнота и правильность нанесения на инженерно-топографический план подземных сооружений и коммуникаций подтверждены:
    - АО "Мосводоканал" ПУВКХ ТуНаО (начальник УВСиС РЭВКС N1 Адонов Д.В.)
    - АО "99 ЗАТО" (главный энергетик Горбаченко)
    - ООО "Авиапредприятие "Газпром авиа" (нач.сл. ЭСТОП Столяров, нач.службы ЭРТОС Оленов А.В.)
    - ООО "ДжетАэроКонцепт" (главный энергетик Решетняк А.Ю.)
    - ГУП МО "Мособлгаз" "Подольскмежрайгаз" (начальник Подольский РЭС Платонов С.В.)
    - ООО "Проф-Комм" (инженер по эксплуатации Мешков Г.В.)
    - "Новая Москва"-филиал ПАО "МОЭСК" (начальник службы ПС и ЛЭП В.В. Мельник)
    - ООО "РИ Энерго" (исполнительный директор Ковалев А.Л.)

Генеральный директор \_\_\_\_\_ Семочкин А.В.

Схема расположения листов:



???? ?????????????? ??????????  
 ??????? ? ? ????????? ? 27.06.2017 ?

????????	????????	?????	??	????????????????	???? N 10
????	????	????	???	?????	???? ?.?
????	????	????	???	?????	???????? ?.?
????	N10?/170831-2017	????????	????????	????????	?.?
????	??	??	??	??	2017 ?.

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

- Условные обозначения:
- ось проезжей части
  - бортовой камень БР100.30.18
  - пониженный бортовой камень БР100.30.18
  - бортовой камень БР100.20.8
  - бровка земляного полотна

- Примечания:
1. Данный план выполнен на инженерно-топографическом плане М1:500;
  2. Сечение рельефа горизонталей через 1.0м;
  3. Система высот - "Балтийская", система координат проекта;
  4. Работать совместно с продольным профилем, поперечным профилем;
  5. Оранжевым показаны перспективные решения Этапа 2;
  6. Все размеры указаны в метрах.

						3901-ТКР3.8.1-03				
						"Дороги и инженерные коммуникации для жилой застройки с объектами социальной и инженерной инфраструктуры расположенная по адресу: г. Москва, пос. Рязановское, с. Осташево. 2-я очередь строительства"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата	Подраздел 3.8. Книга 1. Этап 1. «Автомобильные дороги. Улично-дорожная сеть»	Стадия	Лист	Листов	
Директор	Лиляков				07.19		Р		1	
ГИП	Алексеев				07.19					
Вед. инженер	Зухбая				07.19					
						Разбивочный чертёж по оси проезжей части. М1:500				
Н. контр.	Зухбая				07.19					