

Инв. N подл.

- ось переустраиваемой КЛ

6.Систем высот - Балтийская 1977г. 5.Система координат - МСК-150

7.СП 341.1325800.2017 "Подземные инженерные коммуникации"

4.Размеры на схеме указаны в метрах (м) и милиметрах (мм).

3.СП 45.13330.2017 "Земляные сооружения, основания и фундаменты".

Нач.участка Изм. Кол.уч.

Лист Дожук Назаров

Идок.

Подп.

Объект: «А-113 - строящаяся Центральная кольцевая автомобильная дорога (Московская область). «Строительство Центральной кольцевой автомобильной дороги Московской области (с последующей эксплуатацией на платной основе)». Пусковой комплекс (этап

5-773-P-НРи3-18-1.2-9.1

04.20 04.20 Дата

Переустройство КЛ 6кВ ПК1637+33,72

Стадия 至

Лист 

Листов

Исполнительная схема №12 обратной засыпки грунтом и укладки ПЗК в траншеи на участке от К1 до К2 под переустройство КП 6кВ (ПК1637+33.72)

Формат А3

"PCY-3"

000

еодезист

2.СП 78.13330.2012 "Автомобильные дороги."

. СП 126.1333.2017 "Геодезические работы в строительстве"

+161.36 +161.52

Отметка фактическая

ось ЦКАД

Отметка проектная

Іримечание:

665

Размер фактический

Принимаемый количество ПЗК в траншеи - 170 шт.