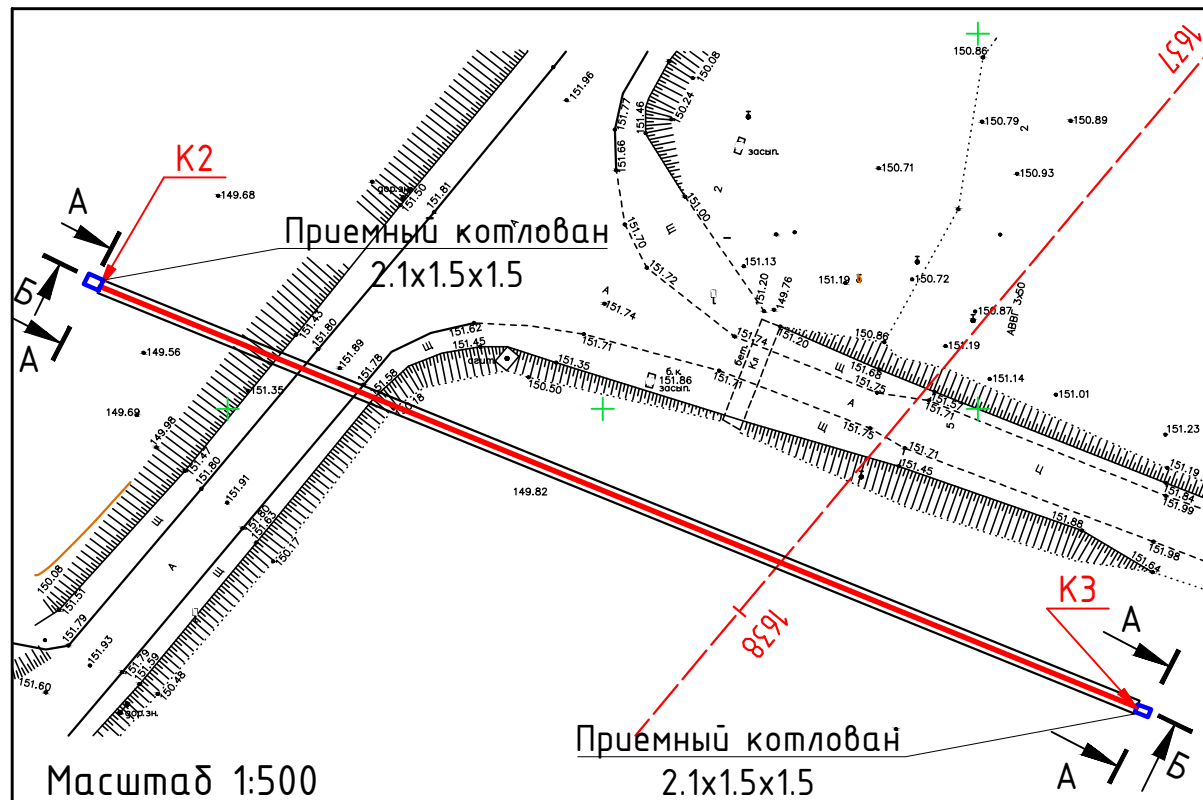
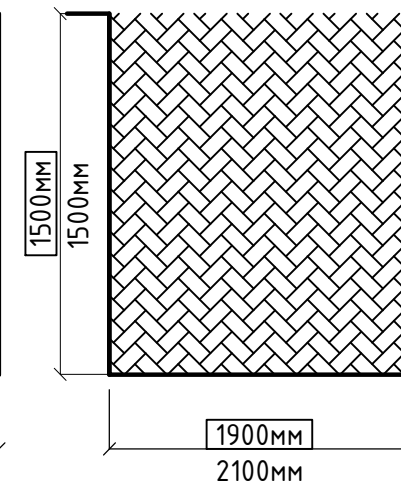
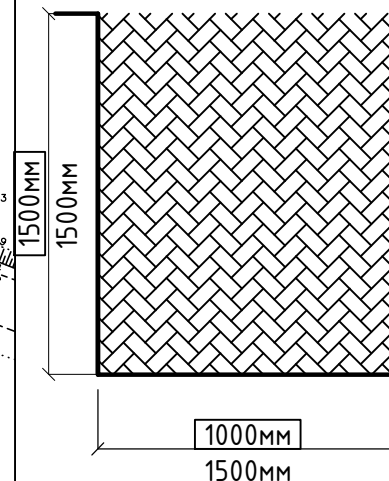


Разрез А-А
(М 1:20)

Разрез Б-Б
(М 1:20)



Впроект.грунта обратной засыпки =ШхВхД=(1,00м х1,50м х1,90м.)*2=5,70 м³*

Вфакт.грунта обратной засыпки =ШхВхД=(1,50м х1,50м х 2,10м.)*2= 9,45 м³*

Принимаемый объем обратной засыпки грунта - 5.70 м³

Примечание:

- 1.СП 126.1333.2017 "Геодезические работы в строительстве"
- 2.СП 78.13330.2012 "Автомобильные дороги."
- 3.СП 45.13330.2017 "Земляные сооружения, основания и фундаменты".
- 4.Размеры на схеме указаны в метрах (м) и миллиметрах (мм).
- 5.Система координат - МСК-150
- 6.Систем высот - Балтийская 1977г.
- 7.СП 341.1325800.2017 "Подземные инженерные коммуникации"

N	X проект	Y проект	X факт.	Y факт.	ΔX	ΔY
K3	203409,730	2258769.610	203410,259	2258771.163	+0,529	+1,553
K2	203465,730	2258629.750	203466,302	2258633.030	+0,572	+3,28

5-773-Р-НРу3-18-1.2-9.1

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 строительства) №4».

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата
Нач.участка	Дожук				04.20
Геодезист	Назаров				04.20

Переустройство КЛ 6кВ
ПК1637+33,72

Стадия	Лист	Листов
ИД	1	1

Исполнительная схема N14
Обратной засыпки приемных
котлованов ГНБ



Инв. №подл

Подпись и дата

Взам.инв №