

Кабельный колодец связи ККС-2 N6
x=2305650,35
y=5604721,21

КСПП4, глубина заложения 0,6-0,7 м.
ОАО «Ростелеком» Белгородский филиал, г.Строитель Белгородская обл.

Кабельный колодец связи ККС-2 N7
x=2305760,38
y=5604721,21

ТПП 10x2x0,4, глубина заложения 0,6-0,7 м.
ОАО «Ростелеком» Белгородский филиал
г.Строитель Белгородская обл.

Кабельный колодец связи ККС-2 N3
x=2305782,33
y=5604733,73

2-х отверстиеный переход
Труба ПНД-100, 2 шт.
L=40 м, L0=80 м

Кабельный колодец связи ККС-2 N5
x=2305631,35
y=5604793,77

Кабельный колодец связи ККС-2 N9
x=2305645,20
y=5604783,02

2-х отверстиеный переход
Труба ПНД-100, 2 шт.
L=35 м, L0=70 м

Кабельный колодец связи ККС-2 N4
x=2305803,74
y=5604764,58

2-х отверстиеный переход
Труба ПНД-100, 2 шт.
L=40 м, L0=80 м

Кабельный колодец связи ККС-2 N8
x=2305789,04
y=5604807,13

Кабельный колодец связи ККС-2 N10
x=2305713,42
y=5604833,73

ВОЛС ОКБ-Н8Т-10-0,22-12(16,4) тип-3, глубина заложения 1,2-1,5 м.
линейный участок транспортного цеха гор. ЦТЭТ т. (472) 322527
ОАО «Ростелеком» Белгородский филиал, г.Строитель Белгородская обл.

Кабельный колодец связи ККС-2 N11
x=2305821,10
y=5604878,46

Белгородский филиал ОАО «Ростелеком»
Центр технической эксплуатации телекоммуникаций
ЛТУ г. Строитель
СОГЛАСОВАНО
При производстве земляных работ вызвать
представителя ЦТЭТ
По адресу: Лешня 22
Телефон: 5-21-99
Дата: 20.11.11
Подпись: _____

Белгородский филиал ОАО «Ростелеком»
Отдел технического учета
СОГЛАСОВАНО
При производстве земляных работ вызвать
представителя центра технической эксплуатации
По тел.: 350513
Дата: 20.11.11
Подпись: _____

Условные обозначения

- ▲—▲—▲ - постоянный отвод
- ▲-▲-▲ - временный отвод
- ▲-▲-▲ - линия связи
- - кабельный колодец ККС-2
- 199.23 - отметка верха колодца
- 198.43 - отметка кабеля

72/01-11-ТКР.СС					
Строительство объездной автодороги п.Томаровка Яковлевского района Белгородской области					
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Н. контроль	Полухин				03.12
ГИП	Горяинов				03.12
Рук. группы	Полухин				03.12
Инженер	Косов				03.12
Переустройство и защита линий связи				Стадия	Лист
План переустройства линий связи в районе кольцевой развязки на ПК0+00 М 1:1000				П	1
				Листов	6

Проверено:
Турец 08.11.11.

Инв.№ подл. _____
Подпись и дата _____
Взам. инв.№ _____