

ЛЕГЕНДА

●

СТОМАНЕН СЪЛЪБ Н=6м НАД ТЕРЕНА

—

ЗАЗЕМИТЕЛ

■

ЕЛЕКТРИЧЕСКО ТАБЛО/КАСЕТА

—

КАБЕЛ НН В ТРЪБА Ф40

—

РВС ТРЪБА Ф110

ЗАБЕЛЕЖКИ

1. При полагане на кабелите да се работи с особено внимание за опазване на съществуващи подземни комуникации.

2. Преди започване на изкопните работи да се уведомят "Енерго-Про Мрежи" АД, БТК-Русе, Водоснабдяване и канализация", Русе, "Овергаз-мрежи", АД.

3. При полагане на кабелни ниско напрежение в земя да се спазват следните хоризонтални отстояния от съседни подземни съоръжения:  
-0.25м от съществуващи силовокови кабели до 35кV  
-0.5м от съществуващи слаботокови кабели до 35кV  
-0.5м от съществуващ водопровод  
-0.5м от съществуващ канал  
-2м от съществуващ топлопровод  
-0.4м до газопровод с налягане до 1.2мРа

4. При полагане на кабелни ниско напрежение в земя да се спазват следните вертикални отстояния от съседни подземни съоръжения:  
-0.25м от съществуващи силовокови кабели до 35кV  
-0.15м от съществуващи слаботокови кабели  
-0.20м от съществуващ водопровод  
-0.15м от съществуващ канал  
-0.5м от съществуващ топлопровод  
-0.5м до газопровод с налягане до 1.2мРа

5. При намалени отстояния по т.3 и 4 кабелите да се изтелят в предпазни тръби.

6. Преди започване на СМР да се направят напрежни шурфове за установяване на съществуващи подземни съоръжения и при необходимост за уточняване на трасето да се извика проектант.

Възложител:.....

/ ОБЩИНА РУСЕ /

ГЕО.ЧОНОВ ООД РУСЕ

Гр. Русе/000, ул. Никола Плевнџиев" В, тел.: 082/ 888 170, факс: 082/ 888 181  
e-mail: geochonov@gmail.com, www.geo-chonov.com

ISO 9001: 2008

ОБЕКТ: "Благоустройство на прилежащите пространства на ж. бл. 304 и ж. бл. 307, ж.к. "Чардейка Г-север", гр. Русе".

ЕЛЕКТРИЧЕСКИ МРЕЖИ

Чертж 1

Част: Електрическа

Проектант: инж. В. Табияшка

Фаза: И Т П

М 1:500

2017 г.

СЪГЛАСУВАЛИ

Пътна инж. Р. Георгиева

Вик инж. Ил. Милев

ГЕОД. инж. Д. Димитров

ПИБ ландр. арх. К. Камбеларов

ПСЗ/ПУСО инж. Т. Георгиев

ПС инж. Х. Хараламов

УПРАВИТЕЛ: инж. Г. Чонов