

RWE Stoen Operator Sp. z o.o.
GIS / Dokumentacja

Nr rejestru SK-GI/.....723.....102.....
niniejszy egzemplarz projektu w zakresie
urządzeń sieciowych został uwzględniony /
nieuwzględniony bez uwag / z uwagami.

1. Przed przystąpieniem do robót należy uzyskać w Delegaturze BNAM przy Urzędzie Dzielnicy stosowne pozwolenie na przebudowę linii kablowych nn-0,4kV
2. Prace powinna wykonać firma posiadająca uprawnienia do wykonywania robót elektrycznych potwierdzone przez RWE Stoen Operator Sp. z o.o..
3. Przed rozpoczęciem robót należy zgłosić w Wydziale Budowy Sieci ul. Włodarzewska 68:
 - datę rozpoczęcia robót,
 - planowane zakończenie
 - nazwisko, uprawnienia bud. mistrza lub brygadzysty bezpośrednio prowadzącego prace.
4. Kable układać zgodnie z WARUNKAMI TECHNICZNYM nr WT-2002/STOEN-02 wydanymi przez STOEN.
5. Kable przed zasypaniem zgłosić do wstępnego odbioru technicznego w Wydziale Budowy Sieci (ST-B) ul. Włodarzewska 68.
6. Dokumentacja powykonawcza musi zawierać inwentaryzację geodezyjną wraz z wykazem współrzędnych zinventaryzowanych kabli i urządzeń oraz odpowiednie dokumenty formalno prawne.
7. Zastosować kable typu YAKY 4x150mm²/1kV
8. Przyłączenie wybudowanych elementów sieci elektroenergetycznej nastąpi po uzyskaniu wszelkich decyzji i uzgodnień związanych z inwestycją przyłączeniową na RWE Stoen Operator Sp z o.o.
9. Uzgodnienie ważne z porozumieniem o usunięcie kolizji spisany z RWE STOEN Operator

Sprawdzono pod w.
zgodności z techn.
warunkami przyłą.

Uzgodnienie ważne do dnia 02.05.2009
Niniejszy egzemplarz projektu podlega
przedstawianiu na komisję odbiorczą
urządzeń sieciowych
Warszawa, dnia 05.09.2008

MENEDŻER

Wojciech Faliński

Za zgodność z oryginałem
PODPIS DATA