



UWAGI I WYTYCZNE:

1. NA TRASIE PROJEKTOWANEGO PRZEWODU MOŻE WYSTĘPOWAĆ NIEZINWENTARYZOWANE UZBROJENIE
2. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBÓT - W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ Z ISTNIEJĄCYM UZBROJENIEM NALEŻY BEZWZGLĘDNE WYKONYWAĆ PRZEKOPY KONTROLNE CELEM USTALENIA DOKŁADNEJ LOKALIZACJI
3. PO WYKONANIU PRZEKOPÓW KONTROLNYCH NALEŻY PODDAĆ ANALIZIE PROJEKTOWANE SPADKI ORAZ OKREŚLIĆ MOŻLIWOŚĆ REALIZACJI. W PRZYPADKU KOLIZJI - ZMIANĘ TRASY NALEŻY UZGODNIĆ.
4. WYKOPY W POKŁADZIE ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA WYKONAĆ REZECZNIE Z ZACHOWANIEM SZCZEGÓLNEJ OSTROŻNOŚCI POD NADZOREM WŁAŚCICIELA.
5. PRZEWODY NALEŻY UKŁADAĆ NA PODSYPCE PIASKOWEJ O GRUBOŚCI MIN 10cm.

INWESTYCJA/CIĘŻAROWANIE:
BUDOWA SIECI WYSOKOPARAMETROWEJ STANOWISZEJ SPECIE SIECIOWE CIEPŁOCIODÓW
W ULICACH SÓWINSKIEGO I ANDERSA W GŁIWICACH - ETAP II

PROJEKTOWAŁ:
DAWID KOŚCIAŃSKI
OPRACOWAŁ:
PATRYK KOŚCIAŃSKI

TYTUŁ RYSUNKU:
PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA DO SIECI CIEPLNEJ

BRANŻA:
SANTARNA

STADIUM:
PT

SKALA:
1:100/500

NUMER RYSUNKU:
PEC.01.04.A

NAZWIŚKO:
DAWID KOŚCIAŃSKI

PODPIS:

DATA:
08.2024

SKALA:
1:100/500

NUMER RYSUNKU:
PEC.01.04.A