



- UWAGI I WYTTCZNE:**
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 PRZEPKÓW KONTROLNYCH NALEŻY PODDAĆ ANALIZIE PROJEKTOWANE SPADKI ORAZ OKREŚLIĆ MOŻLIWOŚĆ REALIZACJI W PRZYPADKU KOLIZJI - ZMIANĘ TRASY NALEŻY UZGODNIĆ
 4. WYKOPY W POKŁADZIE ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA WYKONAĆ REZCZNE Z ZACHOWANIEM SZCZEGÓLNEJ OSTROŻNOŚCI POD NADZOREM WŁAŚCIELCA
 5. PRZEWODY NALEŻY UKŁADAĆ NA PODSYPCIE PIASKOWEJ O GRUBOŚCI MIN 10cm.

INWESTYCJA: ZŁOŻENIE Zakres 2: BUDOWA PRZYŁĄCZA SIECI CIEPLNEJ DO BUDYNKÓW MIESZKALNYCH PRZY UL. ANDERSENA OS. RADOSNE W GŁIWICACH PROJEKTOWAŁ: mgr inż. DAWID KOŚCIAŃSKI WYKONAŁ: mgr inż. PATRYK KOŚCIAŃSKI		MIEJSCOWOŚĆ: GOSKOWO PROJEKTOWAŁ: mgr inż. DAWID KOŚCIAŃSKI WYKONAŁ: mgr inż. PATRYK KOŚCIAŃSKI		DATA: 04.2021	
PROFIL PODŁOŻNY PRZYŁĄCZA DO SIECI CIEPLNEJ		PEK.02.04.A			