


1. Nie wyklucza się występowania dodatkowego uzbrojenia terenu nie wykazanego na mapie.
2. Przed przystąpieniem do robót w wykopie otwartym należy ręcznie wykonać przekopy kontrolne dla zlokalizowania rzeczywistego przebiegu i głębokości posadowienia istniejącego uzbrojenia. Przekopy należy prowadzić pod nadzorem użytkowników uzbrojenia.
3. Wszystkie napotkane urządzenia należy traktować jako czynne, będące pod napięciem i grożące porażeniem.
4. Rzędne wiałów należy dostosować do rzeczywistej rzędnej terenu projektowanego.
5. W przypadku ułożenia kanału bez wymaganego przykrycia 1,0m należy zastosować ocieplenie keramzytem.
6. W pobliżu drzew roboty prowadzić nie uszkadzając bryły korzeniowej, aby nie doprowadzić do utraty statczności drzewa oraz jego powolnego obumierania.
7. W przypadku natrafienia na dnie wykopu na grunty nasypowe oraz plastyczne, wykop należy przegłębić 50cm i wymienić na pospółkę.
8. Wykop w jezdni po budowie kanalizacji zasypywać gruntem G1.
9. Do budowy należy zastosować rury PVC lite SN8 SDR 34 z wydłużonymi kielichami
10. Ściany wykopu zabezpieczyć typową obudową pograżalną wg opisu.
11. Przy realizacji kanalizacji należy zachować czystość połączeń oraz starannie zagęścić grunt wokół rur i studzienek.
12. Przed rozpoczęciem robót należy bezwzględnie pomierzyć dno kanału cieplowniczego, odległość pomiędzy górą rury przeciskowej/osłonowej a dnem kanału powinna wynosić min. 0,3m .

 PROJEKT		Marek Wilczok 41-103 Siemianowice Śląskie ul. Żniwna 5		tel. 509 060 585 marek.w.projekt@gmail.com	
INWESTOR: Sosnowieckie Wodociągi S.A. 41-200 Sosnowiec ul. Ostrogórska 43					
NAZWA INWESTYCJI: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Na Mazurkach w Sosnowcu					DATA OPRACOWANIA: 01.2022 r.
RODZAJ OPRACOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY					SKALA: 1:100/500
TYTUŁ RYSUNKU: Profil podłużny przyłączy kanalizacji sanitarnej					NR RYSUNKU: 3
PROJEKTANT: mgr inż. Marek Wilczok	NR UPR.: SLK/2075/POOS/08	PODPIS: 	SPRAWDZAJĄCY:	NR UPR.:	PODPIS: