



- Uwagi:**
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 włazów 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 w dnie wykopu na grunty nasypane 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 pogrążalną 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 ciepłowniczego, odległość pomiędzy górą rury przeciskowej/ostonowej a dnem kanału powinna wynosić min. 0,3m .

<b>M W PROJEKT</b>		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 ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			SKALA: 1:100/500
TYTUŁ RYSUNKU: Profil podłużny sieci kanalizacji sanitarnej			NR RYSUNKU: 1
PROJEKTANT: mgr inż. Marek Wilczok	NR UPR.: SLK/2075/POOS/08	PODPIS:	SPRAWDZAJĄCY: