



1. W miejscach skrzyżowań i zblżeń z istniejącym uzbrojeniem terenu prace ziemne należy prowadzić ręcznie zachowaniem szczególnej ostrożności oraz z zabezpieczeniem istniejących urządzeń.  
2. Przed przystąpieniem do robót należy wykonać przekopy próbne celem ustalenia lokalizacji oraz faktycznych rzędnych posadowienia istniejącego uzbrojenia terenu.  
3. Przy skrzyżowaniach z kablami energetycznymi stosować rury osłonowe dwudzielne o średnicy Ø 160 mm dla kabli SN oraz Ø 110 mm dla kabli nN.
- LEGENDA**
- Proj. sieć kanalizacji deszczowej z rur PVC litych SN8 śr. Ø400-315 mm granice terenu inwestycji
  - linia rozgraniczająca zgodnie z decyzją o ustaleniu lokalizacji celu publicznego z dnia 23 sierpnia 2023 r. znak ROS 6733.14.2023
  - linia rozgraniczająca zgodnie z Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego
  - linia rozgraniczająca zgodnie z decyzją o ustaleniu lokalizacji celu publicznego z dnia 24.04.2024 znak ROS 6733.7.2024

PRO-INSTAL-SAN Maciej Zdziabeł				
ul. Przemysłowa 19, 64-100 Leszno				
Nazwa zadania: Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Klonowej i ul. Modrzewiowej w m. Wilkowice				
Adres obiektu: gm. Lipno, okr. Wilkowice, miejscowość Wilkowice		Stadium	PZT	
Rysunek: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Skala	1:500	
Funkcja: Tytuł, imię i nazwisko		Specjalność	Nr upr. bud.	Podpis
Projektant: mgr inż. Maciej Zdziabeł		Instalacyjny	WKP0360/PW0512	
Data oprac.		17.06.2024		