



LEGENDA:

- Niweleta terenu
- Podsyпка piaskowa 15 cm
- Taśma ostrzegawczo-lokalizacyjna z wkładką metalową 0,4 m nad wierzchem rury

Przy kolizjach projektowanego wodociągu z infrastrukturą istniejącą, roboty bezwzględnie wykonać ręcznie. W miejscu wystąpienia kolizji z infrastrukturą do unieczynnienia należy ją zdemontować.

Nie wyklucza się wystąpienia infrastruktury nie zinwentaryzowanej.

Przewody układać tak aby wodociąg był odpowietrzalny.

ADS PROJEKT

PROJEKTOWANIE, KOSZTORYSOWANIE I NADZÓR

Temat inwestycji:	„Budowa budynku technicznego ujęcia wody, budowa sieci wodociągowej, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną” w ramach zadania Modernizacja ujęcia wody w Kodrąbie			
Adres inwestycji:	dz. nr ew. 332/3, 317/2, obręb 0008 Kodrąb, jedn. ewid. 101207_2 Kodrąb			
Inwestor i adres:	Gmina Kodrąb ul. Niepodległości 7, 97-512 Kodrąb	Nr rys. S - 4	Skala: 1:100/500	Data: I 2025
Rysunek:	Profil podłożny sieci wodociągowej	Branża: S	Etap: PT	Format: A4
Projektant br. sanitarna:	mgr inż. Dariusz Staszczuk	Nr uprawnień: LOD/3461/PWBS/17		Podpis:
Sprawdzający br. sanitarna:	mgr inż. Wojciech Jędrzejczyk	Nr uprawnień: LOD/1795/POOS/11		Podpis: