



Przy łukach i trójkątach umieścić bloki oporowe.

Nad rurociągiem ułożyć metalizowaną taśmę ostrzegawczą.
Przy kolizjach i w pobliżu kabli teleenergetycznych stosować ośtrowe rury dwudzielne i inne postanowienia operatorów tych sieci, zgodnie z załączonymi uzgodnieniami.
Przy kolizjach z kanalizacją przegłębić wodociąg.
"*" oznacza, że rzędna opisanego uzbrojenia jest tylko przewidywana sprawdzić przekopem ręcznym

Stosować rury dwuwarstwowe (RC) PN10
Odcinek pomiędzy węzłami W22-W23 wykonać metodą przewiertu kierowanego

Przewód podziemny sieci wodociągowej - wodociąg magistralny 250			Andrzej Pióro	
Tema: Przebudowa sieci wodociągowej Czersk-M, ul. Zielińskiego			89-650 Czersk, ul. Starego Urzędu 4/3, tel. 608.55.69.44	
Autor projektu mgr inż. Andrzej Pióro			Podpis	
Element: PZT/PT	Data: 23 października 2023 r.	Nr rys. 1	nr uprawnień POM/0030/PW05/06	
Godto: 22121M.sw				