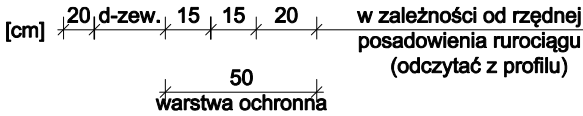


- uwaga! do sposobu realizacji sieci i przylączu:
- istniejące rzdne tereny, jako wykrywco z interpodaci, mogą różnić się od stanu istniejącego.
- Należy zachować minimalne zagłębienie i zadany spadek.
- Nie wyklucza się istnienia innych sieci infrastruktury podziemnej, znajdujących w inwentaryzacji geodezyjnej.
- Prace między drzewami oraz 2 m od przewidywanej koiłji prowadzić ręcznie. Należy przy tym przestrzegać również wytycznych narzuconych przez właścicieli, bądź użytkowników innych sieci i terenu.
- Przy skrzyżowaniach przewodów z innymi sieciami rury układać w rurach ochronnych (w celu zabezpieczenia przed uszkodzeniami). W ten sposób zabezpieczyć odcinek przewodu na długości 0,75 m w obie strony od skrzyżowania.
- Rysunek rozpatrywać wraz z opisem technicznym oraz wytycznymi producenta zastosowanych elementów instalacji, urządzeń i armatury.



ARCH LINE Pracownia Projektowa		PRACOWNIA PROJEKTOWA arch. Zbigniew Miclewicz UBOCZE 300, 59-620 Gryfów Śląski tel.+48 75 78 13 134, e-mail:biuro@arch-line.pl, www.arch-line.pl	
Typu rysunku:		Skala:	
Temat:		1:100	
Inwestor:		Branża:	
Obiekt/adres:		Sanitarna	
DROGA GMINNA DZIAŁKA NR 860/4, 860/3 obręb 0008 PISARZOWICE, GM LUBAŃ		Stadium: pb	
Nazwa:		Data:	
Projektant: mgr inż. Jerzy Dec spec.instałacyjna		18/08/2023	
Azyseant:		Forma: A3	
mgr inż. Adriana Wajpek		Nr rys.: 1S	