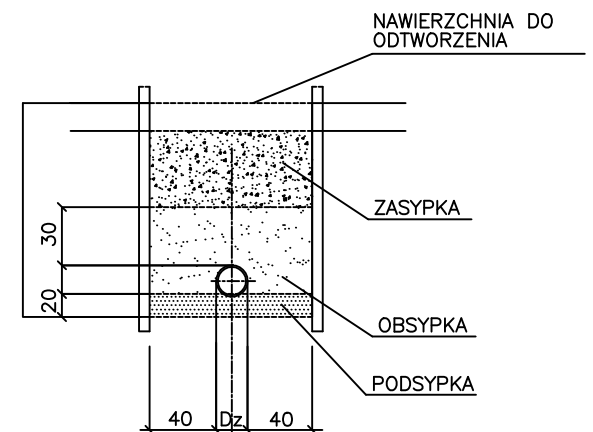


SCHEMAT POSADOWIENIA



1. Przed rozpoczęciem robót należy sprawdzić rzeczywiste trasy przewodów, ich średnice i materiał dokonując odkrywek.
2. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych.
3. Skrzynki zasuw liniowych i domowych oraz hydrantów wykonane z żeliwa
4. Armatura i kształtki żeliwne PN10
5. Taśma lokalizacyjna wprowadzona do skrzynek zasuw i hydrantów

Jednostka projektowa: Rafał Jakubicki ul. Mandarynki 4/30 02-796 Warszawa		Biuro i adres do korespondencji: ul. Mandarynki 4/30 02-796 Warszawa e-mail: rafal.jakubicki@gmail.com tel.: 502 709 556		
Nazwa Inwestora:  serce Polski		Zarząd Województwa Mazowieckiego ul. Jagiellońska 26 03-719 Warszawa reprezentowany przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie Ul. Mazowiecka 14 00-048 Warszawa		
 Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie				
Nazwa Inwestycji Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 567 w m. Staroźreby, gmina Staroźreby, powiat płocki				
Faza: PROJEKT WYKONAWCZY				
Nr tomu II	Temat: PROJEKT WYKONAWCZY			
Specjalność	Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wod., kan., depl., went. i gaz.	Projektował	dr inż. Agnieszka Halicka	MAZ/0200/POOS/08 w zakresie inst. sanit.	
	Sprawdził	mgr inż. Beata Skorupińska	78/DOS/05 w zakresie inst. sanit.	
Nazwa rysunku Profil podłużny			Nr rysunku	
Data 12.2021	Skala 1:100	Nr projektu 2021-02	Nr rewizji ---	