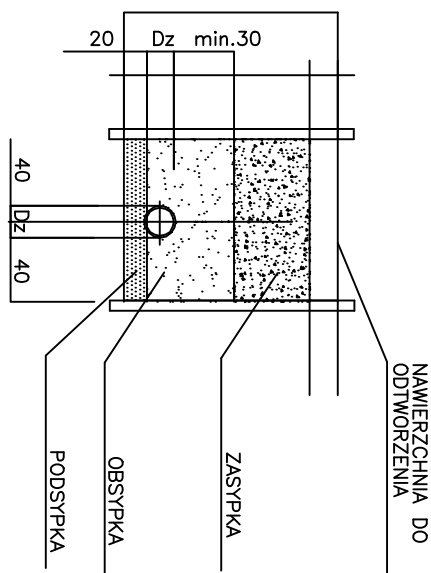


SCHEMAT POSADOWIENIA  
KANALÓW

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.

REWIZJA	TYP MODYFIKACJI	DATA	IMIĘ I NAZWISKO

**INWESTOR:**



**Prezydent Miasta Puskowa**  
**Urząd Miasta Puskowa**  
ul. J. I. Kraszewskiego 14/16, 05-800 Pusków

JEDNOSTKA PROJEKTOWANA:

**MOSTY GDAŃSK**

**Mosty Gdańsk Sp. z o.o.**  
ul. Leśmistrzów Stok 12A  
80-177 Gdańsk

Stanowisko:	Zamierzanie budowlane:
PROJEKT BUDOWLANY	<p><b>Budowa ul. Grunwaldzkiej (310563W) – wiaduktu drogowego nad torami kolejowymi LK nr 1 i LK nr 447 (ok. km 13+730) wraz z dowiązaniem do istniejącego układu drogowego i sieciąmi uzbrojenia terenu</b></p>

<b>Adres obiektu:</b>	<b>Województwo mazowieckie, powiat pruszkowski, gminy:</b> - miasto Pruszków - miasto Piastów
<b>Nr formu:</b>	<b>Temat opracowania:</b>

<p><b>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY</b></p> <p><b>KANALIZACJA DESZCZOWA</b></p>	<p>TOWN - Projektowa i biuro inżynierskie z zakresu projektowania organizacji pmi</p> <p>Opiek:</p>
--	---

PROFIL PODLEŽNÝ			
Prezident:	Týždňový:		
Samostatnosť:	Impej / samostatnosť:	Nr. opozitív:	Podpis:
Prezident:	dr. Inz. Agnieszka Halicka	MA202002POSOB	
Opozitív:			
Spoločnosť:	mgr. Inz. Beata Skornupńska	78005015	
Data opozitív:	Stát:	Nr. / s:	Právnik:
05.0018	1:000/1:500	2 / 1	