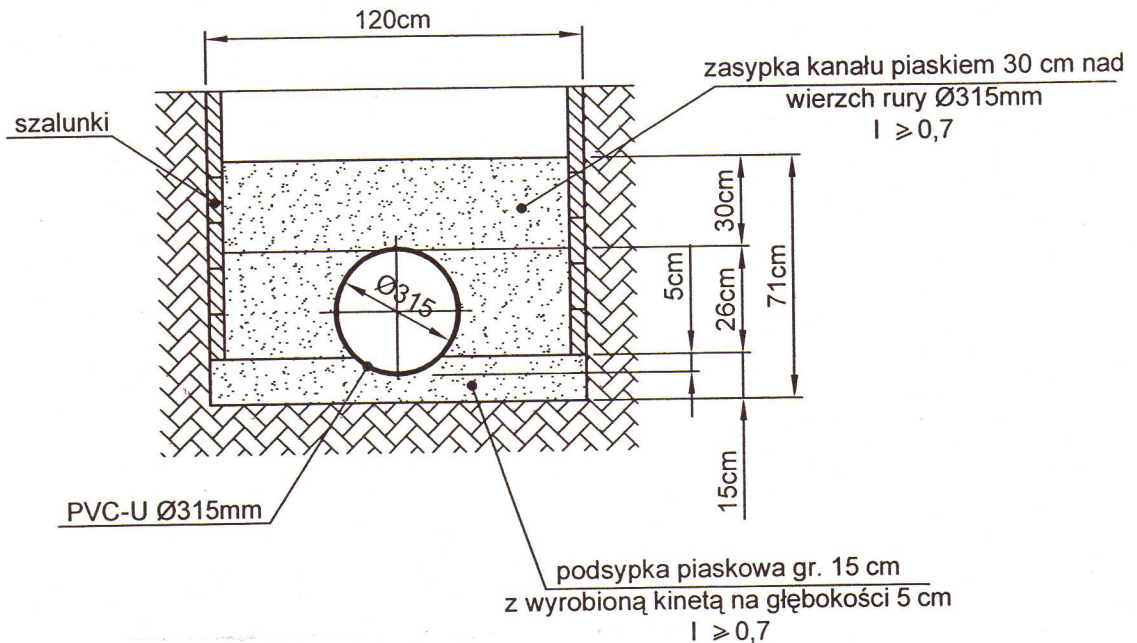


Przekrój poprzeczny kanału Ø 315 mm  
skala 1:25



<b>Inwestor:</b> Gmina Drobin, ul. Marsz. Piłsudskiego 12, 09- 210 Drobin		
<b>Jednostka projektowa:</b> "TD Projekt" Tomasz Dąbrowski Bronowo -Zalesie 40, 09-411 Biała		
<b>Nazwa zadania:</b> Przebudowa w liniach granicznych pasa drogowego dróg gminnych ulic: Gospodarskiej od km 0+009.82 ( skrzyżowanie z ulicą Płocką i Piłsudskiego) do km 0+293.54 (skrzyżowanie z ulicą Zaleską), Zaleskiej od km 0+000 ( skrzyżowanie z ulicą Sierpecką, Rynek do km 0+385.92, Szkolnej od km 0+000 ( skrzyżowanie z ulicą Gospodarską) do km 0+068.72, Bożniczej od 0+000 ( skrzyżowanie z ulicą Zaleską do km 0+022.65, Rynek od km 0+000 do km 0+021.51, Rynek od km 0+005.85 (skrzyżowanie z ulicą Gospodarską, Płocką, Piłsudskiego) do km 0+079.03 (skrzyżowanie z ulicą Zaleską, Sierpecką, Rynek) wraz z budową kanalizacji deszczowej, przebudową sieci teletechnicznej. Inwestycja w zakresie branży drogowej, sanitarnej i teletechnicznej zlokalizowana na działkach: 963/1, 225/2, 225/3, 851, 884, 760, 756/5, 1120, 969/1, 969/2, 986 obręb 0014, jednostka ewidencyjna 141905_4 Drobin		
<b>Stadium:</b> Projekt Budowlany		
<b>Nazwa rysunku:</b> SCHEMAT UKŁADANIA RUROCIĄGÓW W WYKOPIE		
<b>Projektant branży sanitarnej:</b> mgr inż. Jacek Chalicki	<b>Nr uprawnień</b> MAZ/0412/POOS/09	<b>Podpis</b> 
<b>Sprawdzający branży sanitarnej:</b> inż. Jacek Papierowski	MAZ/0187/POOS/06	<b>Podpis</b> 
<b>Opracował:</b> inż. Łukasz Leszczyński		<b>Podpis</b> 
<b>Data:</b> 5.2016	<b>Skala:</b> 1:25	<b>Nr rys.:</b> S-19