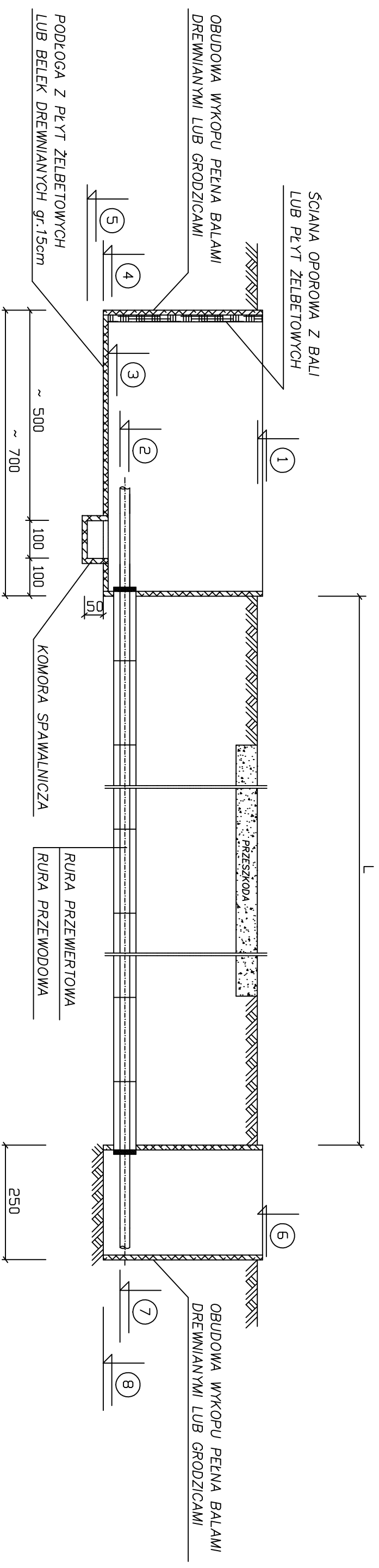


Przejsście pod przeszkodą wykonane metodą bezwykopową



Podstawowe parametry przewiertu

- 1 – rzędna terenu komory przewietrowej
- 2 – rzędna początkowa rury przewodowej
- 3 – rzędna dna komory przetworowej (0,35m niżej od rzędnej 2)
- 4 – rzędna wkopu pod komorę przetworową (0,15m niżej od rzędnej 3)
- 5 – rzędna dna kompy spawidliczej (0,80m poniżej rzędnej 4)
- 6 – rzędna terenu komory odbiorczej
- 7 – rzędna końcowa rury przewodowej
- 8 – rzędna dna komory odbiorczej (0,35m poniżej rzędnej 7)

UWAGI !

1. O PRZYSTĄPIENIU DO ROBÓT POWIADOMIĆ ADMINISTRATORÓW URZĄDZEŃ LINIOWYCH ORAZ ZAPEWNIĆ NADZÓR SPECJALISTYCZNY
2. W TERENIE POZA JEDYNIĄ, WYZNACZYĆ PRZEBIEG URZĄDZEŃ LINIOWYCH (TELEFON, KABLE ELEKTROENERGETYCZNE, WODOCIĄG, GAZ itp.) POPRZEC RĘCZNE WYKONANIE ODKRYWEK KONTROLNYCH
3. ODWODNIENIE WYKOPU W SPOSÓB CIĄGŁY IGŁOFILTRAMI Ø1,5" DŁUGOŚĆ 5,0 m W ROSTAWIE CO 1,0 m
4. OBNIŻAJĄC ZWIERCIADŁO WODY max 0,3 m / dobę
5. RURY PRZEWODOWE PRZESUWAĆ W RURZE PRZEWERTOWEJ STOSUJĄC OPASKI
6. KOŃCE RURY PRZEWERTOWEJ ZAMKNAĆ BETONEM LUB PIAKĄ POLIURETANOWĄ
7. RZĘDNE ① I ⑥ ODNOSZĄ SIĘ DO POWIERZCHNI TERENU
8. RZĘDNE ② I ⑦ ODNOSZĄ SIĘ DO DNA RURY PRZEWODOWEJ
9. WYMIARY KOMÓR W RZUCIE POZIOMYM :
 - PRZEWERTOWA 7,0 m X 3,0 m
 - ODBIORCZA 2,5 m X 2,5 m

<p>BLURJO: 48-304 Nysa ul. Mickiewicza 10 tel./fax 077 433 41 12 mailto: projekt_sekretaria@op.pl projekt.nysa@op.pl</p> <p>PROJEKT</p> <p>PROJEKT Mirosław Bartocha SIEDZIBA: 48-304 Nysa, ul. Żwirki i Wigury 6/2 NIP 753-144-86-07 projekt@op.pl</p>																											
<p>Temat:</p> <p>Budowa kanalizacji sanitarnej dla ulic Mickiewicza, Matejki, Kossaka, Parkowa, Opolska w Utnuchowie</p>																											
<p>Przedmiot rysunku:</p> <p>Schemat przejścia pod przeszkodą metodą bezwykopową</p>																											
<table><tr><th>Branoza:</th><th>Funkcja</th><th>Imię i nazwisko</th><th>Upoważnienia projektowe</th><th>Data</th><th>Podpis</th></tr><tr><td>Sanitarna</td><td>Projektant</td><td>mgr inż. Mirosław Bartocha</td><td>221/93/0p</td><td>03.06.2016r.</td><td></td></tr><tr><td>Sanitarna</td><td>Sprawdzający</td><td>mgr inż. Romuald Maciantowicz</td><td>206/94/0p</td><td>03.06.2016r.</td><td></td></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td></td></tr></table>				Branoza:	Funkcja	Imię i nazwisko	Upoważnienia projektowe	Data	Podpis	Sanitarna	Projektant	mgr inż. Mirosław Bartocha	221/93/0p	03.06.2016r.		Sanitarna	Sprawdzający	mgr inż. Romuald Maciantowicz	206/94/0p	03.06.2016r.		-	-	-	-	-	
Branoza:	Funkcja	Imię i nazwisko	Upoważnienia projektowe	Data	Podpis																						
Sanitarna	Projektant	mgr inż. Mirosław Bartocha	221/93/0p	03.06.2016r.																							
Sanitarna	Sprawdzający	mgr inż. Romuald Maciantowicz	206/94/0p	03.06.2016r.																							
-	-	-	-	-																							
<table><tr><th>Stadium dokumentacji:</th><th>Skala:</th><th>Nr rys.:</th></tr><tr><td>PROJEKT BUDOWLANY</td><td>-</td><td>PB-S.R.14</td></tr></table>				Stadium dokumentacji:	Skala:	Nr rys.:	PROJEKT BUDOWLANY	-	PB-S.R.14																		
Stadium dokumentacji:	Skala:	Nr rys.:																									
PROJEKT BUDOWLANY	-	PB-S.R.14																									