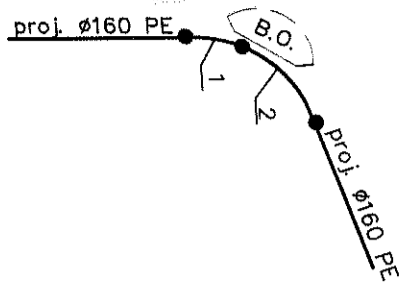
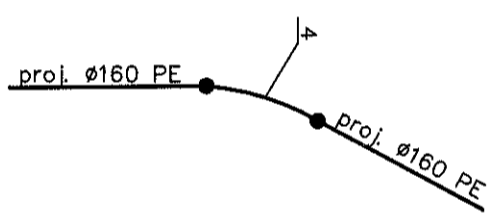
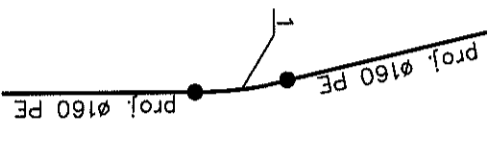


Pz1, Pz2,

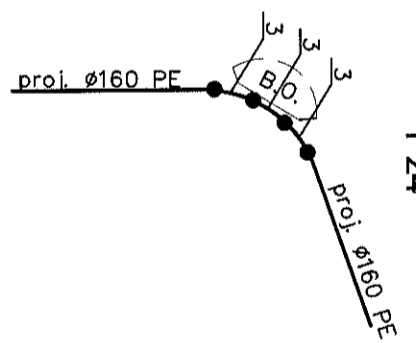


Pz3, Pz17, Pz19, Pz20, Pz21,  
Pz38, Pz39, Pz42,  
Pz44, Pz50, Pz55, Pz57, Pz58,  
Pz64, Pz65, Pz66, Pz74, Pz92,  
Pz94, Pz95, Pz108, Pz116, Pz117

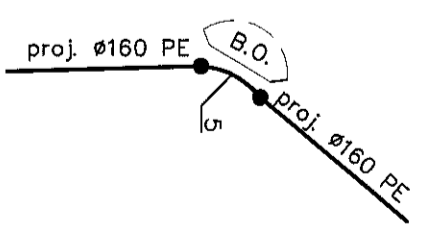
Pz9, Pz10, Pz32, Pz34, Pz35



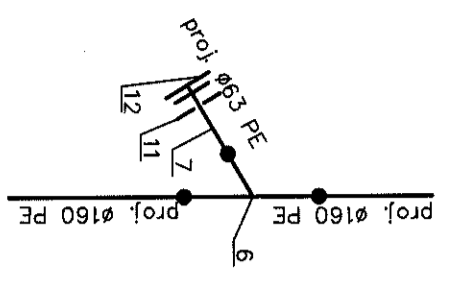
Pz4



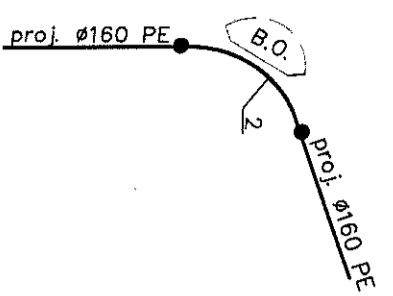
Pz12, Pz13, Pz70, Pz71, Pz72, Pz131,  
Pz132, Pz135, Pz136, Pz137,  
Pz138, Pz142, Pz143



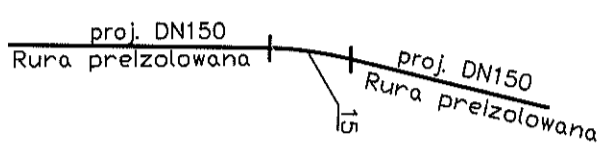
Tr.1, Tr.2, Tr.3, Tr.4, Tr.5,  
Tr.6, Tr.8, Tr.9, Tr.10, Tr.11,  
Tr.12, Tr.13, Tr.14, Tr.15



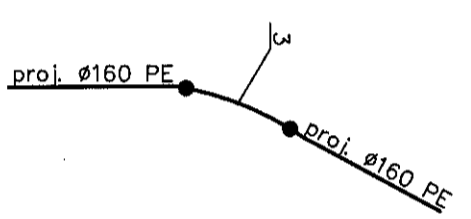
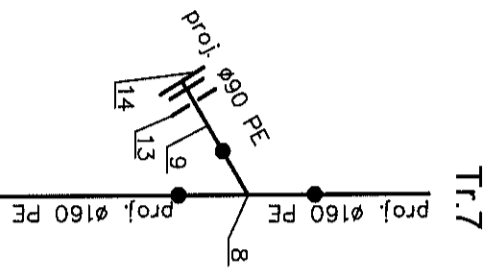
Pz133, Pz134, Pz144



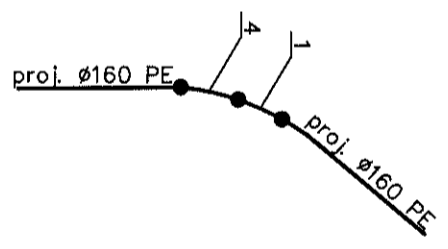
Pz 22, Pz 23



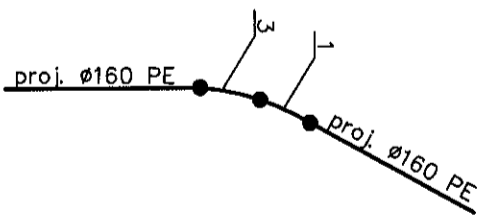
Pz33, Pz45, Pz46, Pz56,  
Pz75, Pz76, Pz84



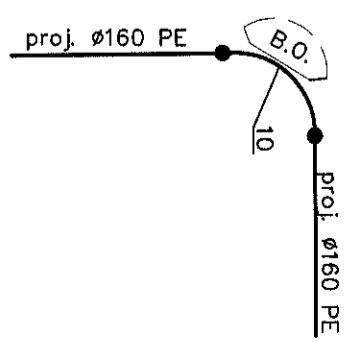
Pz51, Pz73



Pz52



Pz78, Pz79, Pz100, Pz101  
Pz126, Pz127



- 1 - Łuk 11° ø160 PE100 SDR 17 PN10 - 28 szt.
- 2 - Łuk 60° ø160 PE100 SDR 17 PN10 - 5 szt.
- 3 - Łuk 22° ø160 PE100 SDR 17 PN10 - 11 szt.
- 4 - Łuk 30° ø160 PE100 SDR 17 PN10 - 7 szt.
- 5 - Łuk 45° ø160 PE100 SDR 17 PN10 - 13 szt.
- 6 - Trójnik redukcyjny 60° ø160/ø63 PE100 SDR 17 PN10 - 14 szt.
- 7 - Tuleja kotnierzowa ø63 PE100 SDR 17 PN10 - 14 szt.
- 8 - Trójnik redukcyjny 60° ø160/ø90 PE100 SDR 17 PN10 - 1 szt.
- 9 - Tuleja kotnierzowa ø90 PE100 SDR 17 PN10 - 1 szt.
- 10 - Łuk 90° ø160 PE100 SDR 17 PN10 - 6 szt.
- 11 - Kotnierz luźny DN50 PN10 - 14 szt.
- 12 - Kotnierz zaślepiający DN50 PN10 - 14 szt.
- 13 - Kotnierz luźny DN80 PN10 - 1 szt.
- 14 - Kotnierz zaślepiający DN80 PN10 - 1 szt.
- 15 - Kolano preizolowane DN150 15° - 2 szt.

● Zgrzew doczołowy  
B.O.-Blok oporowy

<b>ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I WYKONAWSTWA</b>			
<b>PIWIS</b>			
tel./fax: (077)4546533 e-mail: piwis@mlk.pl			
TYTUL PROJEKTU	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ, DEŁGOMIŁOWICE-DEBOWA -RUROCIĄG IŁOZNY	STADIUM	P.B./P.W.
OBIEKT	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ		
ADRES	DEŁGOMIŁOWICE, DEBOWA gm. RENSKA WIEŚ	BRANŻA	DATA
	Schamel Wezlew Monozowych	SANITARNA	04.2015
NAZWA RYSUNKU		NR UPR.	PODPIS
FUNKCJA	ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
OPRACOWAL	mgr inż. Zdzisław Czuczwaro		
SPRAWDZIL	mgr inż. Wojciech Proda		
KIER. ZAKŁ.	mgr inż. Grzywno Jurkiewicz		
INWESTOR	GMINA RENSKA WIEŚ UL. PAWŁOWICKA 1 47 - 208 RENSKA WIEŚ	SKALA	NR RYSUNKU
			20