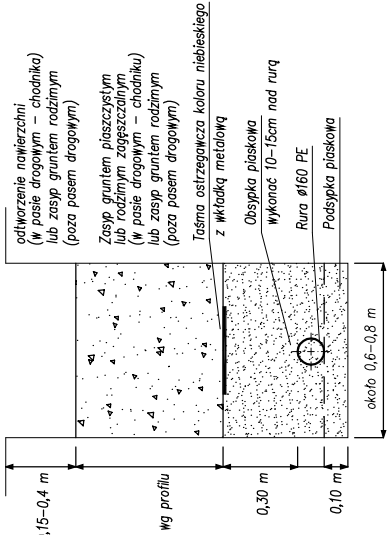


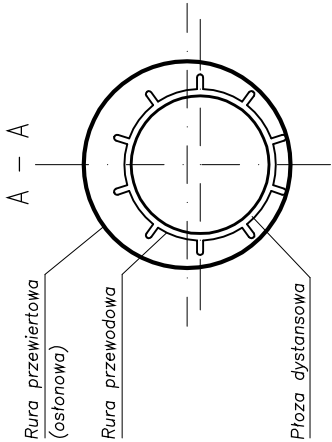
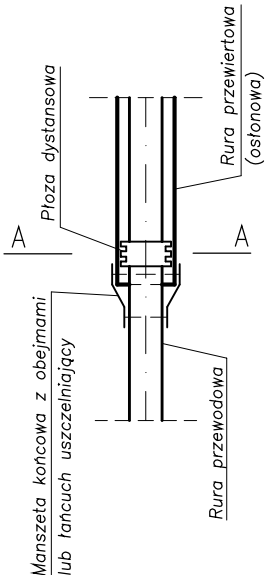
wzrost	i-4,0%		rura przewodowa PE100 SDR11 Ø160x14,6mm w rurze osłonowej RC PE100 SDR11 Ø315x28,6mm																PE100 SDR11 Ø160x14,6mm		L=2,0m	
	0,0	0,6	0,6	0,4	1,0	5,1	6,1	0,6	6,7	1,2	7,9	0,5	8,4	2,9	9,6	1,9	11,5	0,5	12,0	1,5		
ciężar	13,5																					

P.p.266,00 m n.p.m.

Przekrój wykopu



Zabezpieczenie końca rury przewiertowej (ostonowej)



WYKAZ PRZEJŚĆ BEZROZKOPOWO PRZEWIERTEM

Lp	Wyszczególnienie przejścia (nr drogi powiatowej)	Długość przewiertu [m]	Wyszczególnienie materiału zgodnie z oznaczeniem i/w [szt./m]			
			1	2	3	4
1	P-1 (nr 0191 T)	11,0	—	11,0	11	2
2	PK (linia PKP nr 4 CMK)	51,0	—	51,0	47	2

UWAGI :

- Pod rowami zachować przykrycie minimum 1,0m licząc od dna rowu do góry rury ostonowej. W przypadkach nie zachowania wymaganych głębokości przy włączeniu wykonac etaz w pionie na kształtatkach doczołowych lub elektrooporowych
 - Prace inżynieryjne w pobliżu istniejącego uzbrojenia podziemnego i nadziemnego wykonać zgodnie z wytycznymi uzgodnień zamieszczonych w opisie technicznym
 - Przekroczenia ciągów komunikacyjnych i prace w obrębie pasa drogowego wykonać zgodnie z wytycznymi zamieszczonych w opisie technicznym
- LEGENDA :
- 1 – Rura przewodowa PE100 SDR11 Ø160x14,6mm
 - 2 – Rura RC ostonowa PE100 SDR11 Ø315x28,6mm
 - 3 – na płozach typu BR Integra o wysokości 35mm (płozy w odległości ~ 1,1m)
 - 4 – manszeta gumowa końcowa typ N (Integra)
- Dn150/300mm lub łancuch uszczelniający ŁU-7 (8 ogniw)

Temat:	Budowa odcinka sieci wodociągowej w części miejscowości Mstyczów i msc. Przelaj gmina Spędziszów powiat Jędrzejowski	
Adres obiektu:	Miejscowości Mstyczów gmina Spędziszów powiat Jędrzejowski	
Temat rysunku:	Rysunek szczegółowy przekroczenia drogi	Podpis:
Opracował: inż. Eryka Siano		
Projektował mgr inż. Sławomir Mucha	Upr. specjalności instalacyjnej MAP/0260/POOS/06	
Sprawił: mgr inż. Grzegorz Mucha	Upr. specjalności instalacyjnej MAP/0251/PWOS/14	
Data	Faza	Nr rysunku
wrzesień 2016 r.	P B	1:50 3