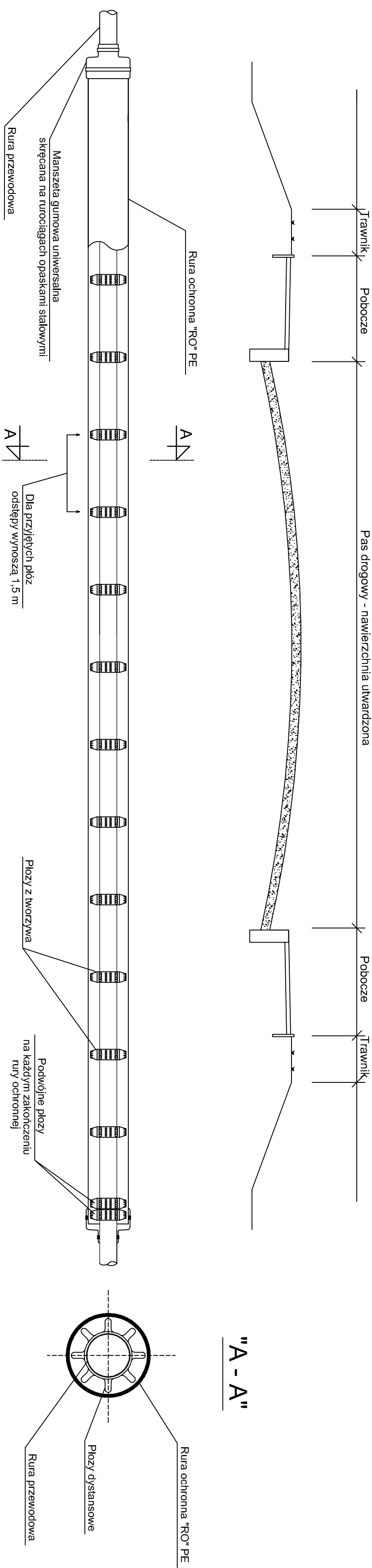



ZABEZPIECZENIE PROJEKTOWANEGO RUROCIĄGU RURĄ OCHRONNĄ PE
PRZY PRZEKROCZENIU PASA DROGOWEGO/PRZEPUSTU



PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAŻACKA 37 43-382 BIELSKO-BIAŁA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04		INŻYNIERIA
TEMAT: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I SIECI WODOCIĄGOWEJ NA DZIAŁKACH NR EW. GR. 297, 296, 295, 294, 257, 237/1, 252/2, 432/1, 445, 446, 447, 450/1, 403, 717 W RAMACH INWESTYCJI "UZBROJENIE TERENÓW INWESTYCYJNYCH PRZY UL. POLNEJ W ŁAŃCUCIE W RAMACH ZADANIA "TWORZENIE WARUNKÓW DLA ROZWOJU PRZEDSIĘBIORCZOŚCI NA TERENIE ROF"		
INWESTOR:	Miasto Łańcut, Plac Sobieskiego 18, 37-100 Łańcut	data 07.2018
ADRES:	Dz. nr 297, 296, 295, 294, 257 237/1, 252/2, 432/1, 445, 446, 447, 450/1, 403, 717 miasto Łańcut, powiat Łańcut, woj. podkarpackie	skala -
TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT ZABEZPIECZENIA PROJEKTOWANEJ SIECI RURĄ OCHRONNĄ PRZY PRZEJŚCIU PRZEZ PAS DROGOWY LUB POD PRZEPUSTEM		stadium PB
Projektował:	mgr inż. Marek Wziątek nr uprawnień: 22711/PW/05309 w specjalności Instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń	Sprawdził: mgr inż. Jacek Jabłoński nr uprawnień: 40565/01 w specjalności Instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń
Opracował:	WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE	
		S-03.2