

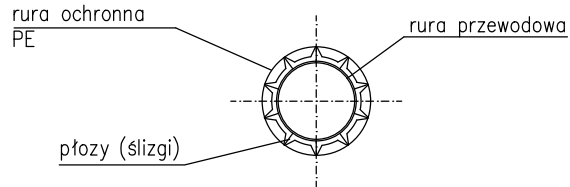
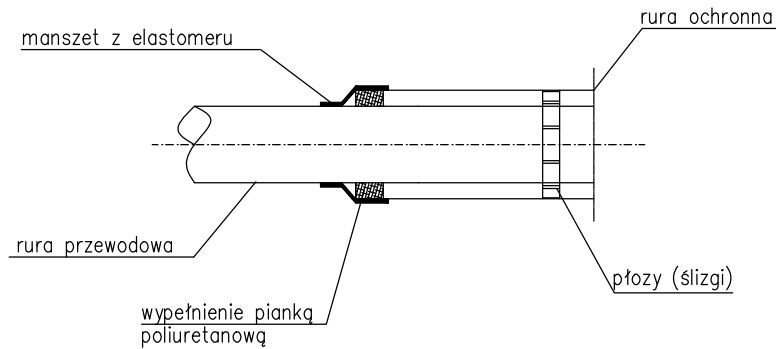
OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY

295.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	301.95	301.50
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU	300.17	299.70
ZAGŁĘBIENIE DNA RUROCIĄGU	1.78	1.80
SPADKI, DŁUGOŚCI	2.6%	18.50m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PE100 SDR17 PN10 Ø160 L=18.50m	
ODLEGŁOŚCI	0.00	18.50
HEKTOMETRY	Hg9	

0

SCHEMAT  
UKŁOŻENIA RURY PRZEWODOWEJ W RURZE OCHRONNEJ



Inwestor: <div>Gmina Rymanów ul. Miłkowskiego 14a, 38-480 Rymanów</div>		Wykonawca: <div>Agencja Technik Ekologicznych i Realizacji Inwestycji "mkm PERFECT" sp. z o.o. ul. Rzemieślnicza 1, 30-363 Kraków</div>		
Nazwa opracowania:  "Budowa sieci wodociągowej rozdzielczej wraz z przyłączami w msc. Wróblík Królewski"				
Adres obiektu:	Miejscowość: Wróblík Królewski	Gmina: Rymanów	Powiat: krosnienski	Województwo: podkarpackie
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANO – WYKONAWCZY			
Branża:	WODOCIĄGOWA			
Projektant:	mgr inż. Romuald Żywno UAN-Upr. 471/87 Specjalność inst.-inż. w zakresie sieci wod-kan			
Sprawdzający:	mgr inż. Jacek Kożuch BPP Upr 31/83 Specjalność instalacyjno-inżynieryjna			
Nazwa rysunku:	Przejście nr 2 przewiertem pod drogą powiatową P1974R w km 4+666			Nr rys: 4.2
				Skala: 1:100/100
grudzień 2016				