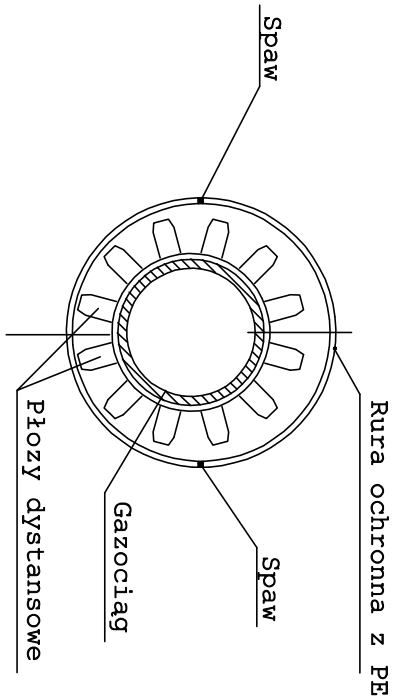
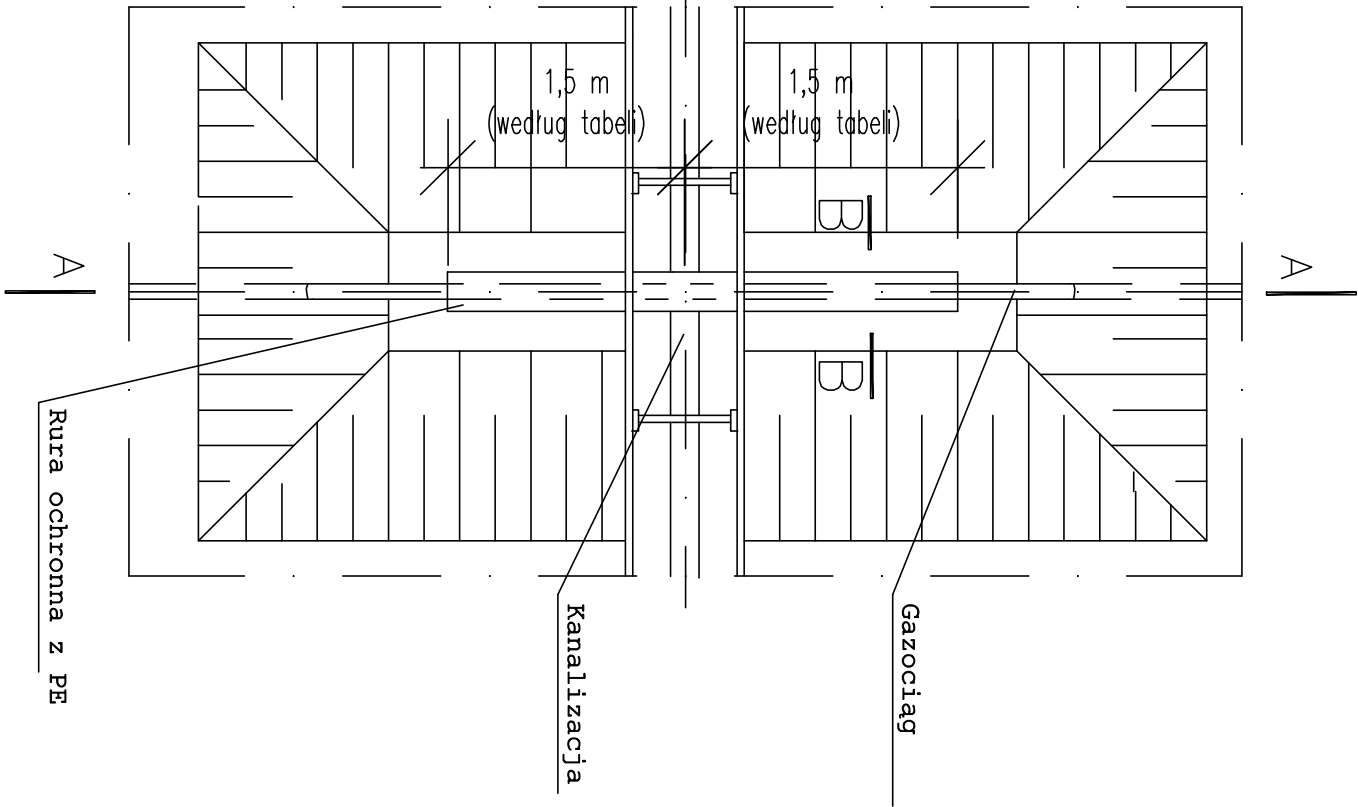


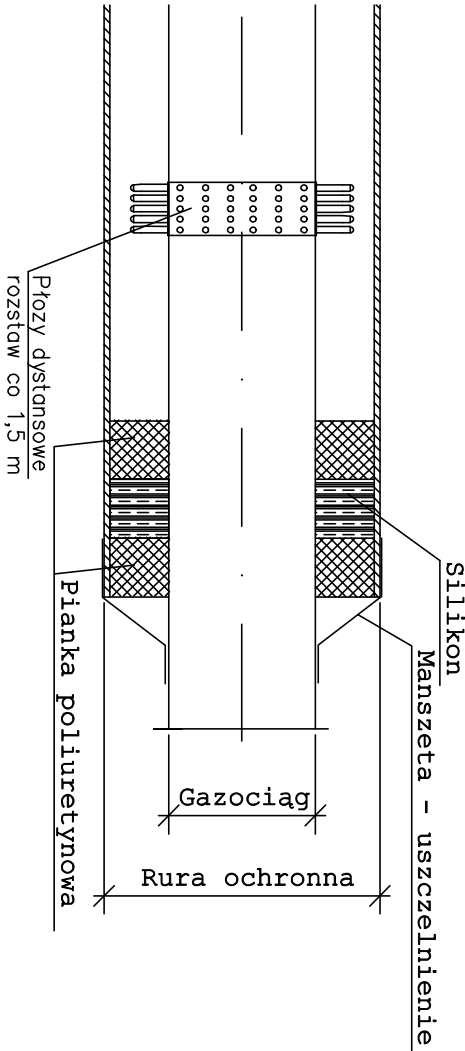
PRZEKRÓJ B-B  
1:10



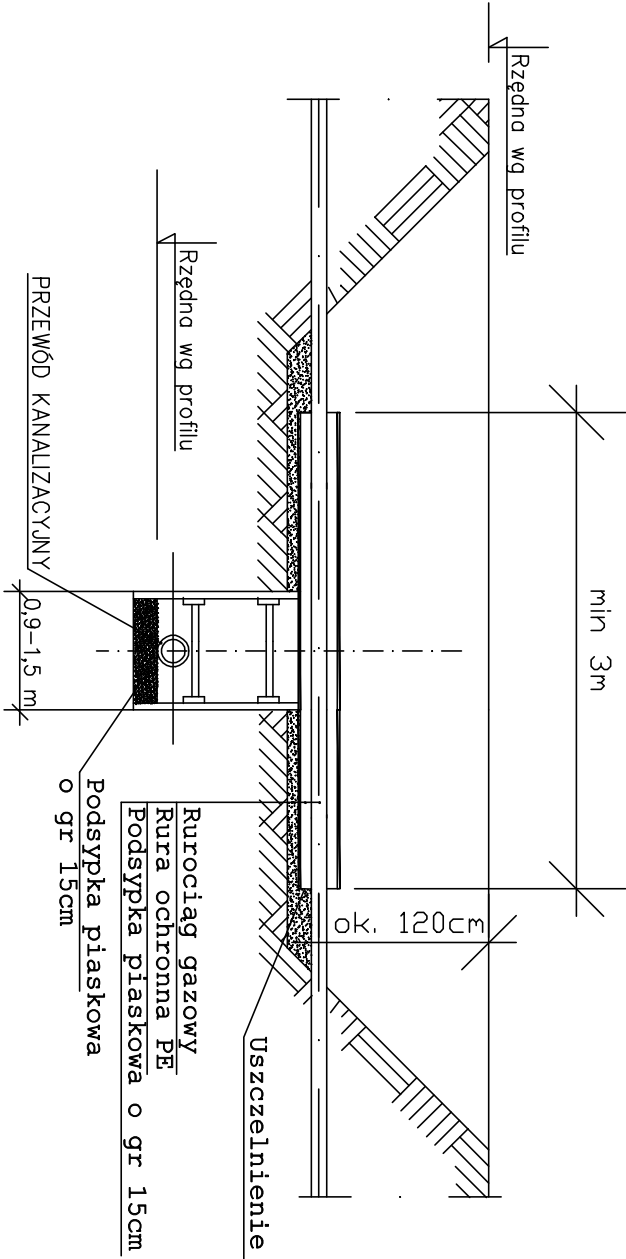
RZUT Z GÓRY  
1:50



SZCZEGÓŁ USZCZELNIENIA KOŃCÓW  
RURY OCHRONNEJ  
1 : 10




PRZEKRÓJ A-A  
1:50



**Uwagi:**  
- należy wykonać wykopy kontrolne w celu dokładnej lokalizacji rzędnych ułożenia sieci gazowych  
- skrzyzowanie z gazociągami należy wykonać zgodnie z wytycznymi uzgodnień i pod nadzorem dysponenta sieci

RURU OCHRONNE

Ø gazociągu	Ø rury ochronnej z PE
25 - 40	90 × 5,4
50 - 63	125 × 7,4
90 - 110	200 × 11,9
125 - 140	250 × 14,8
160 - 200	355 × 21,1

Investor:	GMINA SKOCCZÓW		
Adres:	43-400 SKOCCZÓW, ul. RYNEK 1		
Projekt:	BUDOWA SYSTEMU KANALIZACYJNEGO W GMINIE SKOCCZÓW ZADANIE 3. KANALIZACJA SANITARNA W MIEJSCOWOŚCI OCHABY WIELKIE, OCHABY MAŁE "LEWOBREZŻE" (CZ. POŁUDNIOWA I POŁNOCA), WIŚLICA (CZ. POŁNOCA) GMINA SKOCCZÓW		
Lokalizacja:	GMINA SKOCCZÓW		
<div></div> <div>GEOKART - INTERNATIONAL Spółka z o.o. 35-113 Rzeszów, ul. Witła Słwoza 44</div>			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	NR UPR.:	BRANŻA:	
FUNKCJA:			
Projektant: mgr inż. Iwona Rybak	Upr.bud.Nr: PDK00082/PWOS/05	SANIT.	
Sprawdzający: mgr inż. Mieczysław Gamiński	Upr.bud.Nr: S-161/01	SANIT.	
Opracowanie: mgr inż. Ireneusz Górski			
Opracowanie: mgr inż. Marzena Wilkos			
Opracowanie: Tomasz Gólabek			
Faza:	Data opracowania: III.2011 r.		
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
Nazwa rysunku:	Skala rysunku:		1:20
SZCZEGÓŁ ZABEZPIECZENIA GAZOCIĄGU NC I ŚC	Nr sekcji:		-
	Nr rys.:		76