

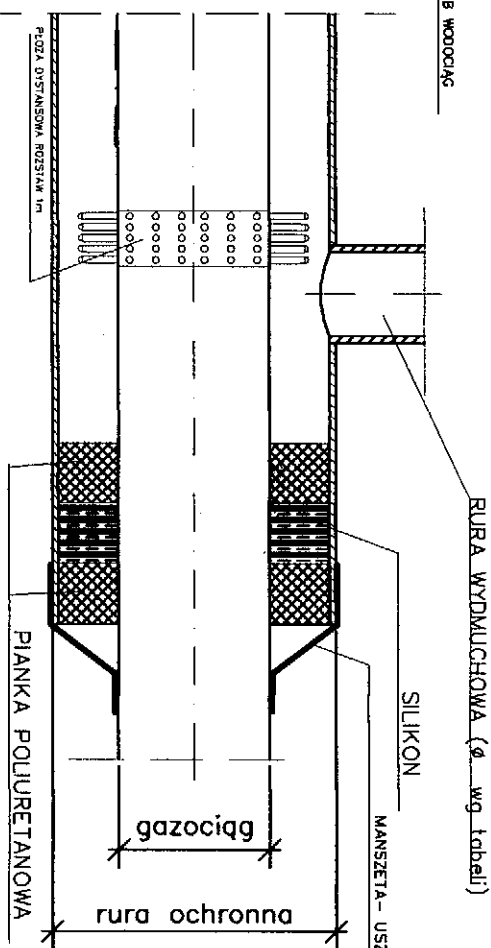
# RZUT Z GÓRY 1:50

DASZEK Z BLACHY OCYNK.  
wzrost rury owiercić - 6 otw. Ø8

# PRZĘKRÓJ A-A 1:50

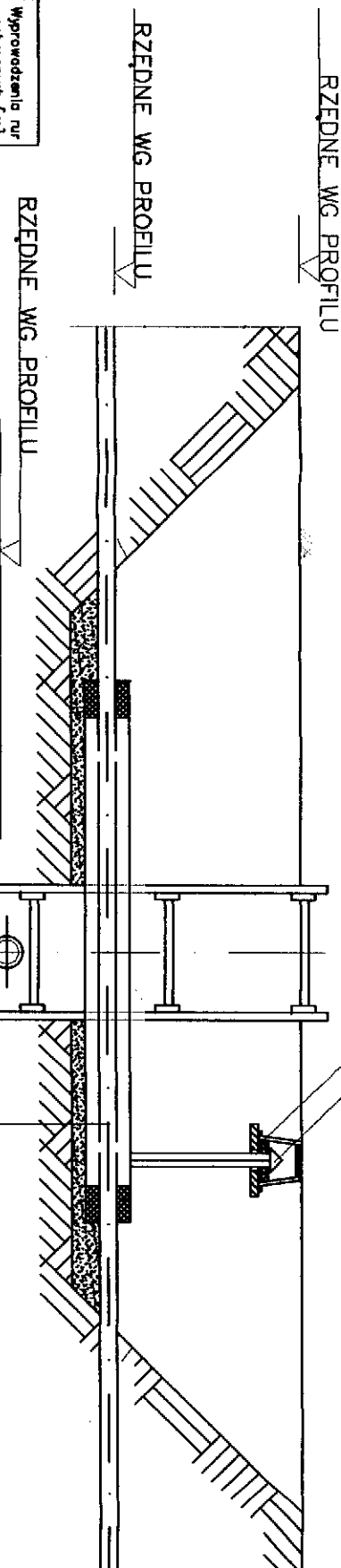
Ciepłota gazociągów	Współczynnik izolacji [m]
<0,4 MPa	1,5
0,4-2,5 MPa	2,0
>2,5 MPa	6,0

## RURY OCHRONNEJ 1 : 10

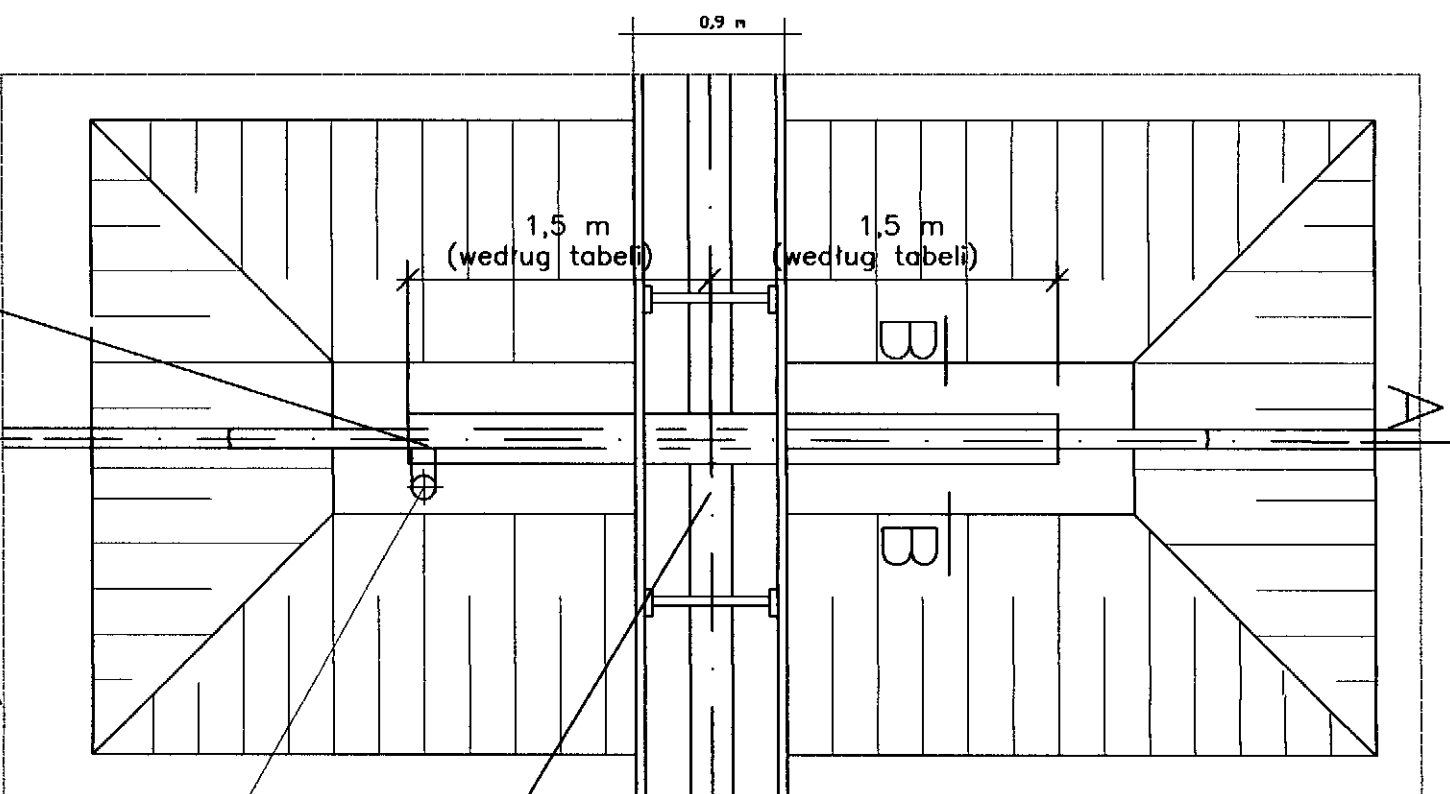


Uwaga:  
Wszystkie wykopy kontrolne w celu dokładnej lokalizacji rzędnych ułożenia gazociągów - skrzyżowania z kablem należy wykonać zgodnie z wytycznymi uzgodnionymi z branżowymi i pod nadzorem dysponenta sieci gazowej.

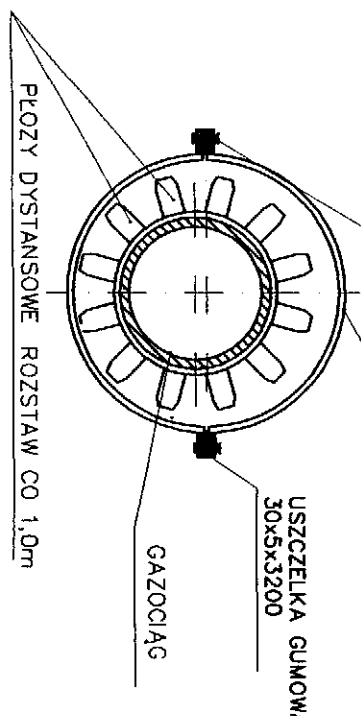
GAZOCIĄG
RURA OCHRONNA STAL.
PODSYPKA PIASKOWA - 0,20m



## PRZĘKRÓJ B-B 1:10



ROZSTAW ŚRUB CO 60 CM  
RURA OCHRONNA STAL. PRZEPŁ. WZDUŻ  
wg PN79/H-74244



PLOZY DYSTANSOWE ROZSTAW CO 1,0m

Ø gazociągu	rura ochronna PN79/H-74244	rura wydmuch. PN91/M-34501
Ø25	Ø114,3x4,0	DN25
Ø32		
Ø40		
Ø50	Ø159x5,6	DN40
Ø80		
Ø90		
Ø100	Ø219,1x5,6	
Ø125		
Ø200	Ø355,6x6,3	DN80
Ø225		
Ø300	Ø406,4x6,3	DN80

UWAGA: ELEMENTY STALOWE  
ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE

<b>"ŚRODOWISKO"</b>		43-300 BIELSKO-BIAŁA UL. HARCERSKA 6a, TEL/FAX: (033) 497-30-08/497-08-46 WWW.SRODOWISKO.COM.PL MAIL: SRODOWISKO@WP.PL	
BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI INWESTYCJI EKOLOGICZNYCH			
Inwestor: <b>Gmina Bestwina ul. Krakowska 111, 43-512 Bestwina</b>			
Zadanie: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY WYMIANY I ROZBUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ W REJONIE UL. BRACI DUDOW W BESTWINIE		Numer rysunku: <b>6.1</b>	
Temat: Wymiana i rozbudowa sieci wodociągowej w rejonie ul. Braci Dudów w Bestwinie			
Stadium: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		Branża: TECHNOLOGICZNO - INSTALACYJNA	
Rysunek: <b>ZABEZPIECZENIE GAZOCIĄGU</b>		Skala: <b>1:50, 1:10</b>	
Projektował: mgr inż. Teresa Szendel nr upr. bud. BBS0777	Sprawił: mgr inż. Tomasz Nawiesnicki nr upr. SLK0660PWOS004	Opracował: mgr inż. <i>[signature]</i> Pysz	Data: <b>05.2006</b>