

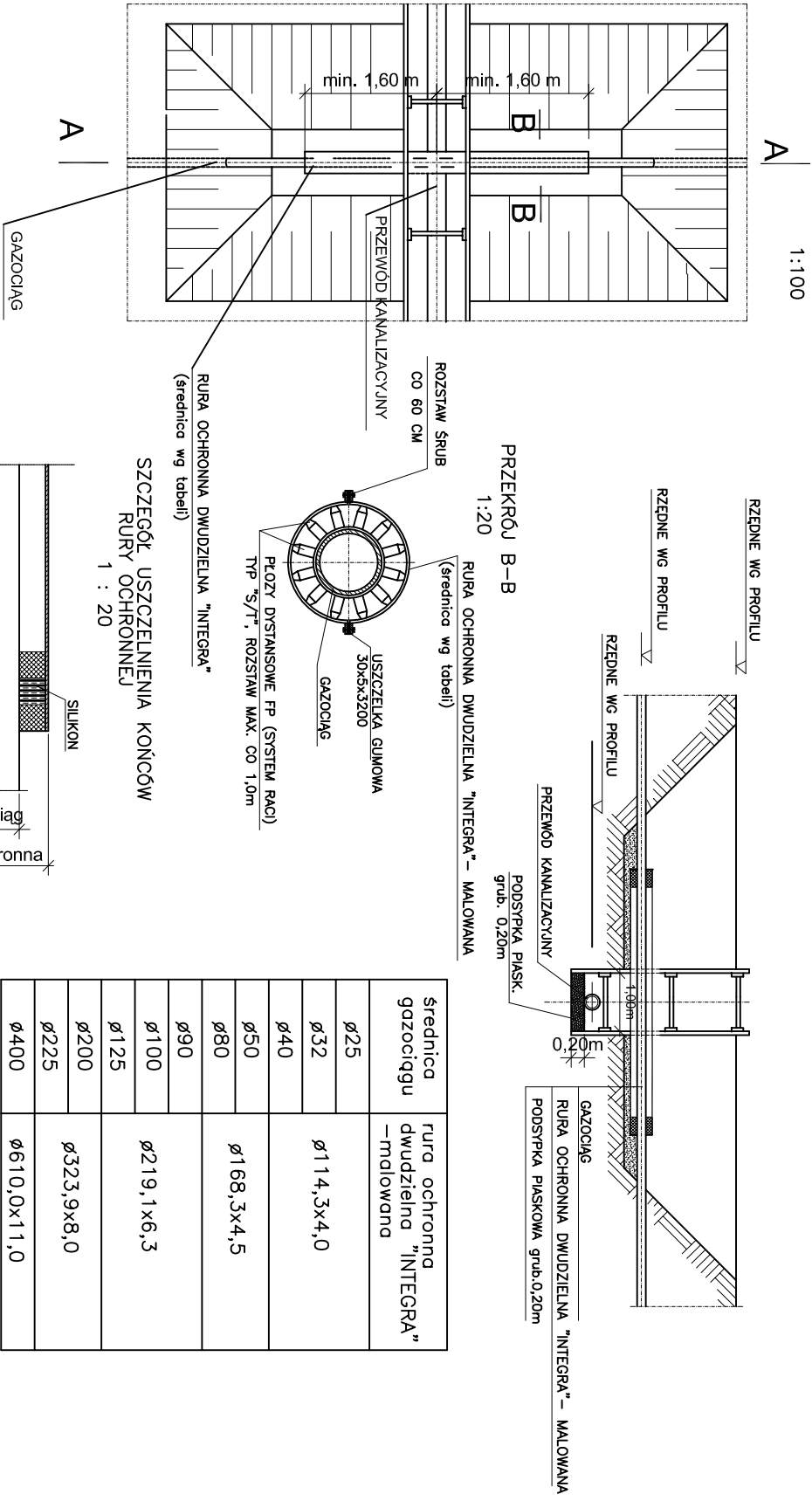
ZABEZPIECZENIE GAZOCIĄGU 1:100 wymiary w mm

RZUT Z GÓRY

1:100

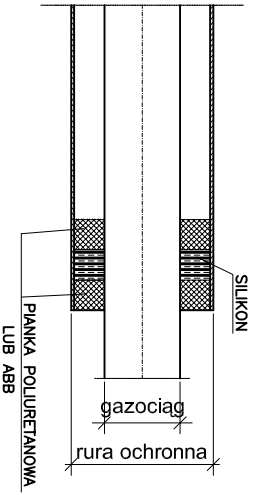
PRZĘKRÓJ A-A

1:100



średnica gazociągu	rura ochronna dwudzielna "INTEGRA" – malowana
ø25	ø114,3x4,0
ø32	
ø40	
ø50	ø168,3x4,5
ø80	
ø90	
ø100	ø219,1x6,3
ø125	
ø200	
ø225	ø323,9x8,0
ø400	
	ø610,0x11,0

UWAGA:
ELEMENTY STALOWE ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE



UWAGA: Zrealizować wg PN-91/M-34501 w przypadkach odległości pionowych mniejszych niż dopuszczone w rozporządzeniu Ministra Gospodarki w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe

SYSTEMY EKOLOGICZNE 43-300 Bielsko - Biała ul. Czarneckiego 7A tel/fax 033/811-61-34		Investor:	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Andrychowie ul. Batorego 68 34-120 Andrychów
data: 12.2011 r. nr proj. SE/06/04/2011/2B skala: 1:100 1:20		Nazwa rysunku: Zabezpieczenie gazociągu Projektował: mgr inż. Tomasz Nawieśniak SLK/0660/PWOS/04 Opracował: mgr inż. Jacek Iskrzycki Opracował: mgr inż. Krzysztof Iskrzycki Sprawdził: inż. Ewa Kobińska nr upr. proj. 169/81/BB	
branża: wod.-kan. data: 12.2011 r. nr proj. SE/06/04/2011/2B skala: 1:100 1:20		RYSUNEK	
6			