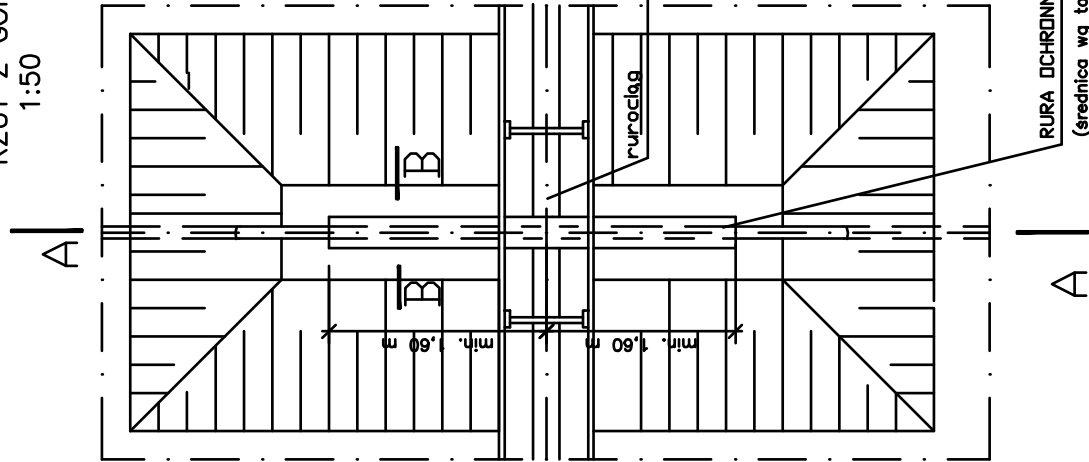
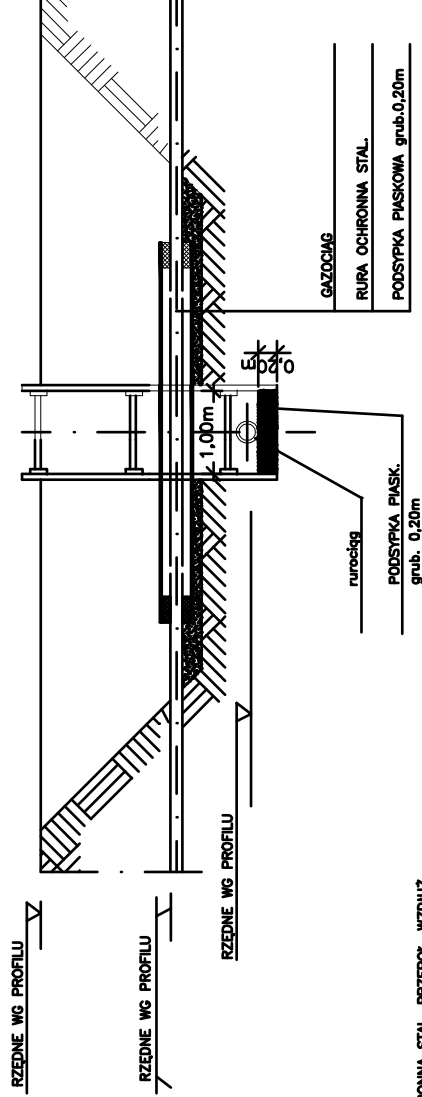


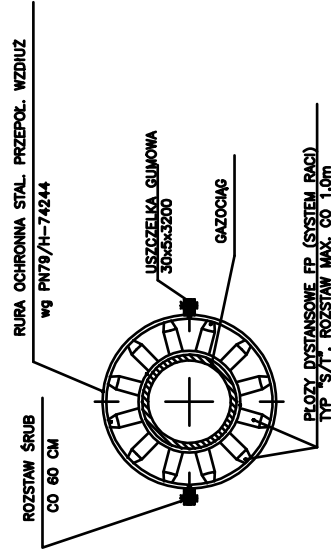
RZUT Z GÓRY  
1:50



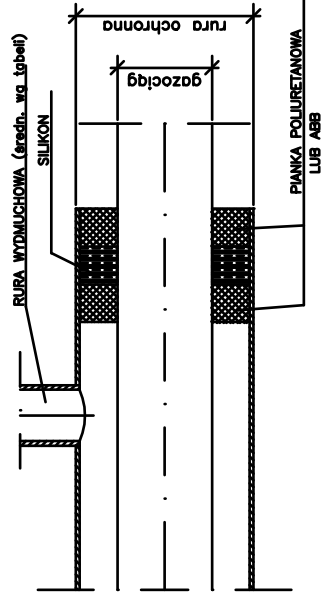
ZABEZPIECZENIE GAZOCIĄGU 1:50 wymiary w mm  
PRZEKRÓJ A-A  
1:50



PRZEKRÓJ B-B  
1:10



SZCZEGÓŁ USZCZELNIENIA KOŃCÓW  
RURY OCHRONNEJ  
1 : 10



średnica gazociągu	rura ochronna PN79/H-74244	rura wydmuch. PN91/M-34501
ø25	ø114,3	ø25
ø32		
ø40		
ø50	ø159x5,6	ø25
ø60		
ø90	ø219,1x5,6	
ø100		
ø125		
ø200	ø255,6x6,3	ø25
ø225		
ø400	ø610,0x8,0	ø25

UWAGA:  
ELEMENTY STALOWE ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZJANIE

jednostka proj:

**IKOTONE**

43-360 Bystra ul. Uzdrawiecka 7  
tel/fax 033/6170-763, kom 0601-859-7.

Investor:

URZĄD GMINY WILKOWICE  
ul. Wyzwolenia 25, 43-365 Wilkowice.

branża: wod. - k.

Zadanie:

Wyciąg z dokumentacji projektowej "Kanalizacji sanitarnej w Gminie Wilkowice część IV Wilkowice Górze i Huciska w zakresie przebudowy drogi powiatowej S1404 Bystra - Huciska - Łodygowice

nr proj.: P0918

Nazwa rysunku:

data: luty 200

Skala:

1:50,10

ZABEZPIECZENIE WODOCIĄGU

projektował:

mgr inż. Tomasz Nawieśniak (SLK/0860/PWOS/04)

podpis

RYS.

04.3