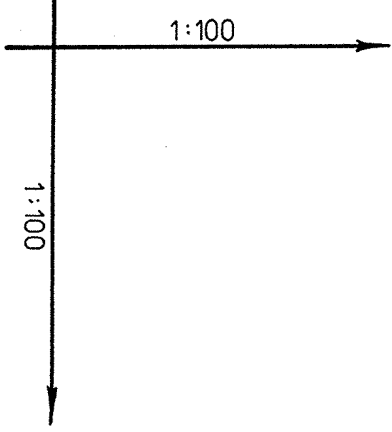


ODLEGŁOŚCI	ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU [m]	ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU [m]	RZĘDNA DNA KANAŁU [m n.p.m.]	RZĘDNA OSI RUROCIĄGU [m n.p.m.]	RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	POZIOM PORÓWNAWCZY 440,00 m n.p.m.
0,00	0,37	0,37	445,03	445,40	445,40	
0,45	0,37	0,37	445,03	445,40	445,40	
2,95			445,03	443,21	443,21	
7,20	-1,82	-1,82	445,03	443,21	443,21	
9,45	0,37	0,37	445,03	445,40	445,40	
12,90	0,59	0,59	445,06	445,65	445,65	
17,60	0,92	0,92	445,03	445,95	445,95	

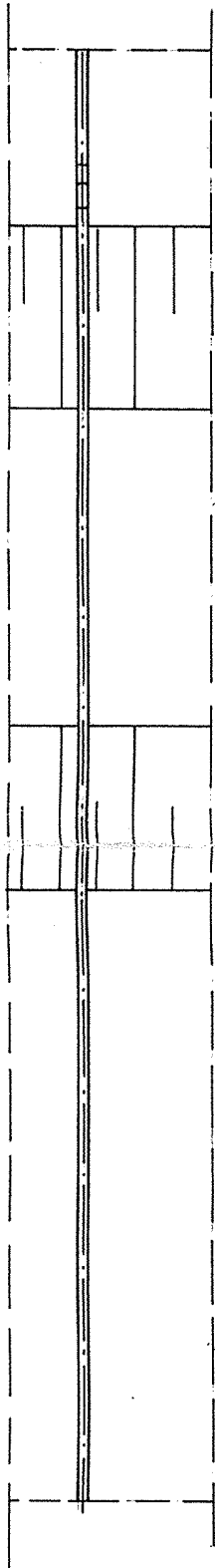
wodociąg i rurę osłonową na długości ok. 3,5m ocieplić matą do zagłębienia osi rurociągu 1,70 m ppt

wodociąg i rurę osłonową na długości ok. 280m ocieplić matą do zagłębienia osi rurociągu 1,70 m ppt



c.d. wg profilu wodociągu

c.d. wg profilu wodociągu



PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEKROCZENIA WODOCIĄGU NAD CIEKIEM WODNYM - RZĘKA ŁĘKAWKA - PRZEKROCZENIE NR 8

STAROSTWO POWIATOWE
w Żywcu
ul. Krasieńskiego 13
34-300 ŻYWIEC



Przedsiębiorstwo „FGP - WODPOL” Sp. z o.o.
44-100 Gliwice ul. Chorzowska 50
tel. /fax. (032) 270-27-08, 202-19-13, tel. 252-64-05

PRACOWNIA: PROJEKTOWA	PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE: Kanalizacja i wodociąg w Gminie Ślemień	NR ZLECENIA: kt.025
KIER.PRACOWNI: mgr inż. M. Gil	OBIEKT: Kanalizacja sanitarna i wodociąg na terenie Gminy Ślemień - ETAP I	RYSUNEK NR : 8h/T
STADIUM: P.B.	TYTUŁ RYSUNKU: Przekrój poprzeczny przekroczenia wodociągu nad ciekami wodnymi - rzeka Łękawka - przekroczenie nr 8	SKALA : 1: 100/100
GL.PROJEKTANT: mgr inż. S. Patkowski	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. B. Czyżewski	OPRACOWAŁ: mgr inż. B. Kucia
	KREŚLIŁ: mgr inż. M. Starak	SPRAWDZIŁ: mgr inż. M. Starak
		DATA UKOŃCZENIA: 12. 2000