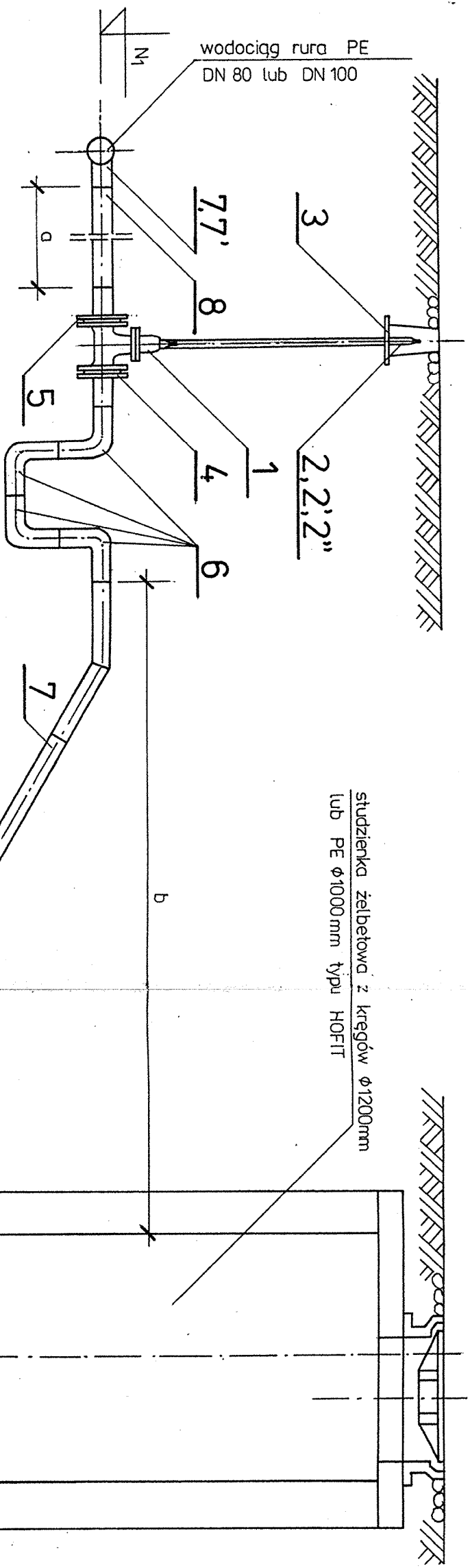


SCHEMAT ODWODNIENIA WODOCIĄGU

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

Zestawienie odwodnień przewodu
wodociągowego




Lp.	Odwodnienie do studzienki nr	a (m)	b (m)
1	2	2,0	1,9
2	21	0,5	0,4
3	30	0,6	1,3
4	63	0,6	0,8
5	85	1,0	0,9
6	96F	1,0	0,9
7	97	2,0	1,9
8	110	2,0	0,9
9	111H	0,8	0,6
10	123	0,8	0,1
11	66/3	0,2	0,2
12	B1	1,0	0,9
13	B6/4	0,8	0,1
14	C14	0,6	0,8
15	23C/5	2,0	3,4
16	D33E	0,6	1,3
17	D33E	0,6	1,3
18	F1	0,5	0,4
19	F8	2,0	1,9
20	F8	0,2	0,2
21	G2	2,0	2,9
22	H1	1,0	0,9
23	H2	1,0	1,4
24	H4	1,0	2,9
25	H6	1,0	2,9
26	H19	1,0	0,9
27	H22/4	0,8	0,1
28	H26	1,0	2,4
-	Razem	28,6	33,8

ZESTAWIENIE URZADZEŃ I MATERIAŁÓW:

Poz.	Wyszczególnienie	Materiał	Masa [kg]		Katalog lub norma	Producent lub dystrybutor
			jedn.	całk.		
1	Zasuwa klinowa kohnierzowa, DN65, PN10, H=271mm, L=270 mm, Nr kat. 02-065-50	GG-25	28	17,0	AVK - Armadan	
2	Obudowa zasuw - przedtłaczacz trzpienia, wys. 1500mm DN65, Nr kat. 04-090-0300,	GGG-40	23	-	j.w.	
2'	Obudowa zasuw - przedtłaczacz trzpienia, wys. 2800mm DN65, Nr kat. 04-090-0500,	GGG-40	3	-	j.w.	
2''	Obudowa zasuw - przedtłaczacz trzpienia, wys. 4000mm DN65, Nr kat. 04-090-0500,	GGG-40	2	-	j.w.	
3	SKRZYŃKA uliczna do zasuw klinowych 80/54,	GG-20	28	5,0	j.w.	
4	Tuleja kohnierzowa Dy/DN 75 /65, PN16, Z=100mm, Indeks 3254944840	PE80	56	0,3	Katalog Wavin - Systemy polipropylenowe PE80, PE100	
5	Kohnierz stalowy (galwanizowany), Dy/DN 75/65, PN16, 3152821800	stal	56	2,4	j.w.	
6	Łuk rurowy gięty 90°, Dy/75, R=165mm, Indeks 3254934780	PE80	140	0,7	j.w.	
7	Trójnik redukcyjny Dy1/Dy2 90/75, PN 16, z1=150mm, z2=190mm, Indeks 3252953340	PE100	26	0,8	j.w.	
7'	Trójnik redukcyjny Dy1/Dy2 100/75, PN16, z1=150mm, z2=190mm, Indeks 3252953360	PE100	2	1,5	j.w.	
8	Rura ciśnieniowa PN16 Dy75 Indeks 3052171840	PE80	mb	kg/m 1,4	j.w.	

UWAGI:
1. Rysunek rozpatrywać z planami sytuacyjnymi - rys. 3a/T do 3j/T



WODPOL

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. <i>[Signature]</i> M. Gil	OBIEKT: Kanalizacja sanitarna i wodociąg na terenie Gminy Ślemień - ETAP I	RYSUNEK NR: 13/T
STADIUM: P.B.	TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT ODWODNIENIA WODOCIĄGU	SKALA: -
GL. PROJEKTANT: mgr inż. <i>[Signature]</i> S. Patkowski	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. B. Czyżewski	SPRAWDZIŁ: mgr inż. M. Starak
KREŚLIŁ: <i>[Signature]</i>	KREŚLIŁ: B. Kuciś	DATA UKOŃCZENIA: 01. 2001