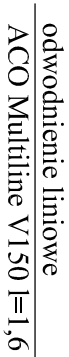
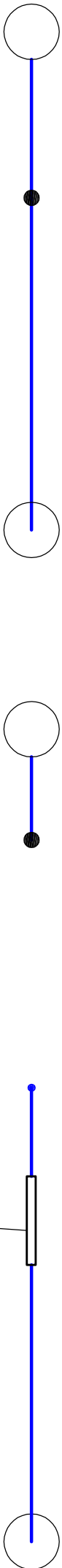


PP 435,00m n.p.m.									
Rzędna terenu mnpn	441,14		441,30		441,30		441,14		441,30
Rzędna osi rury mnpn	440,02		440,00		440,01		440,01		440,00
Głębokość m wykopu	1,22		1,4		1,22		1,4		1,02
Odległość m	0,00	3,0	3,00	6,0	0,00	2,0	2,00	0,29	5,0
Średnica mm	0,16		0,16 PVC-U SN8 SDR 34		0,16		0,16 PVC-U SN8 SDR 34		0,5%
Spadek %	0,5%		0,5%		0,5%		0,5%		0,5%

D1TrS2dist.D2TrRdist.S2dist.

Ø425PEØ425PE



- UWAGI I OZNACZENIA:
- 1. Rurociągi układać na podsypce z piasku gr. 10cm.
 - 2. Rurociągi obsypać warstwą piasku gr. 30cm.

P.P.I. - 58-304 Wałbrzych, ul.Ludowa 1c, tel. 74 6676747					
INWESTOR	SPECJALISTYCZNY SZPITAL im.dra A.Sokolowskiego ul.Sokolowskiego 4; 58-309 Wałbrzych			Podz.	Nr rys.
TEMAT:	Przebudowa pomieszczeń Zakładu Patomorfologii w części dotyczącej prosekury przy ul.Sokolowskiego 4; 58-309 Wałbrzych; działka nr 4/2; obr. Piaszkowa Góra nr 130013			1: 100	JS-2
	Kanalizacja deszczowa - Profil				
	Imię i nazwisko		nr. uprawnień	Data	Podpis
PROJEKTOWAŁ					
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. M.Klonowska-Nieczytor		265/01/DUW	1.12.2021r.	