

P.POR. 375.00 m npm

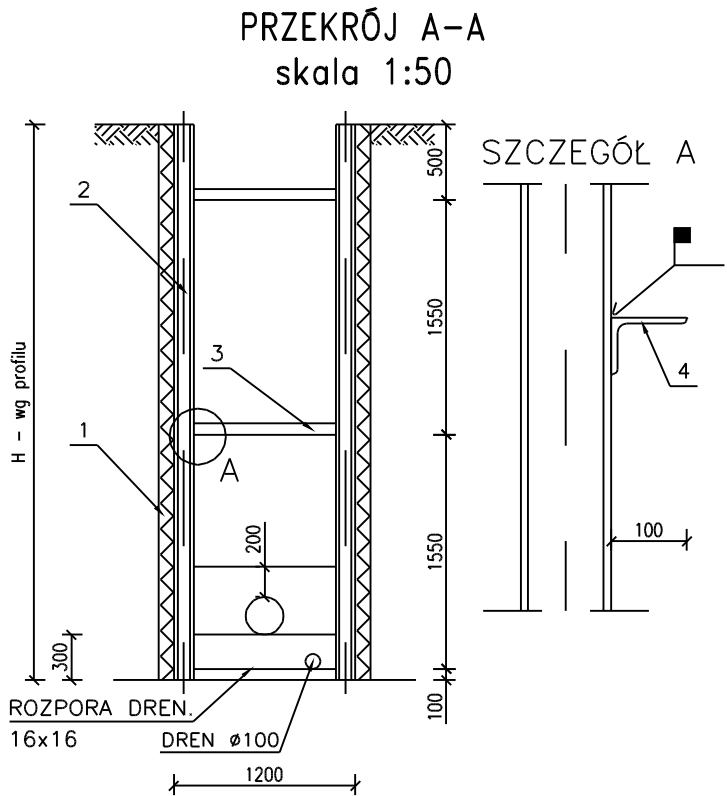
RZĘDNE TERENU ISTN. [mnpm]	380.50	380.57	380.36	379.80
RZĘDNE DNA RUROCIĄGU [mnpm]	377.30	377.99	378.15	378.40
GŁĘBOKOŚCI [mppt]	3.20	2.58	2.21	1.40
SPADKI / MATERIAŁ [%]	2.12%	0.50%	0.50%	
ODLEGŁOŚCI, DŁUGOŚCI [m,mb]	0.00	32.7	31.2	50.0
OZNACZENIA	C38	C38.1	C38.2	C38.3
HEKTOMETRY [hm]	0	1	1+13.9	

P.POR. 370.00 m npm

374.25	373.65	376.52
372.22	372.25	375.12
2.03	1.40	1.40
0.50%	6.17%	
6.8	46.5	53.30
0.00	6.80	53.30
PG2 C38.4	C38.5	
0	0+53.3	

P.POR. 380.00 m npm

385.70	385.20	383.95
381.78	382.04	382.26
3.92	3.16	1.69
0.50%		
50.8	44.3	
0.00	50.80	95.10
C50	C50.1	C50
0	0+95.1	



Wymiary podano w mm.

POZ.	PRZEDMIOT	MATERIAŁ
1	Wypraski stalowe	
2	I160	St3Sx
3	Rura Ø70x5	
4	L100x75x8	St3Sx

WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM ZAŚRZEŻONE. PRZERYŚOWYWANIE LUB KOPIOWANIE DOWOLNA TECHNIKĄ JEST ZABRONIONE I STANOWI NARUSZENIE PRAW AUTORSKICH.

©PRO-IN-MAT

NAZWA I ADRES OBIEKTU: PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ ZAŁAS-WŚCHÓD, SANKA, FRYWAŁD – GMINA KRZESZOWICE, WOJ. MAŁOPOLSKIE GM. KRZESZOWICE, ul. OGRODOWA 1, 32-065 KRZESZOWICE		
PRZEDMIOT RYSUNKU: PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI		
PROJEKTANT: mgr inż. Marek MATYJEWICZ BUA 8346/132/ i 169/88 specjalność instalacje i sieci sanitarne	DATA/PODPIS: 03.2007.	
OPRACOWAŁ: mgr inż. Anna CZAJA	DATA/PODPIS: 03.2007.	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Grzegorz PABJAN S-199/02 specjalność instalacje i sieci sanitarne	DATA/PODPIS: 03.2007.	
DATA: 03.2007.	SKALA: 1: 100 / 1000	NR RYS.: 30 NR STR.: