



- 1 Zasyпка (grunt z wykopu)
- 2 Obsypka  $\geq 15\text{cm}$  nad wierzchem rury (po zagęszczeniu)
- 3 Warstwa wyrównawcza grubości 10cm
- 4 grunt naturalny o słabej nośności
- 5 taśma ostrzegawcza

W30	H2	W25	W25A	W25B	W24	Z23	W24A	W24B
0,00	5,20	0,00	7,70	8,10	0,00		5,70	
1,30	1,25	1,31	1,35	1,20	1,33		1,42	
1,60	1,65	1,51	1,60	1,70	1,49		1,52	
2,90	2,90	2,82	2,95	2,90	2,82		2,94	
Ø 90 mm	Ø 90 mm	Ø 40 mm	Ø 40 mm	Ø 40 mm	Ø 32 mm		Ø 32 mm	
Ø 90 mm	Ø 90 mm	Ø 40 mm	Ø 40 mm	Ø 40 mm	Ø 32 mm		Ø 32 mm	
0,00	5,20	0,00	7,70	8,10	0,00		5,70	

ZAKŁAD PROJEKTOWY INSTALACJI I SIECI SANITARNYCH MIASTOPROJEKT ŚWINDOUJŚCIE		Nr rysunku: 05	
mgr inż. Andrzej Malolepszy, ul. Zaleskowa 7b, 72-605 Świnoujście		Data: 11.2013	
mgr inż. Andrzej Malolepszy		Skala: 1:100/200	
mgr inż. Andrzej Malolepszy, ul. Zaleskowa 7b, 72-605 Świnoujście		Branża: Sanitarna	
Stadium / inwestycja: Projekt budowlany			
Inwestor: Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Kosińskiego 4, 72-600 Świnoujście			
Temat: Budowa i przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w ul. Heleny Modrzewskiej w Świnoujściu			
Adres: DZIAŁK/NR: nr 3 dr. 215/7 dr. 192, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 212, 213, 214, 216/2, 218/1/8, 218/1/9, 218/2/1, 218/2/2, 218/2/3, 218/2/4, 218/2/5, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, obręb Nr 00112 Świnoujście, Gmina Świnoujście			
Projektant: mgr inż. Andrzej Malolepszy		Ni. upr.: ZAP/0097/POOS/09	
Sprawdzający: mgr inż. Jaskwiga Maciejewska upr. nr 361/SZ/72 nr 3/SZ/93		Podpis:	
Nazwa rys.: Profil podłużne przyłączy wodociągowych			