

Rura dwudzielna  
typ AROT, L=2,0 m

1:100  
1:500

POZIOM PORÓWNAWCZY 165.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	176.99	176.85	176.02	176.15	176.31	177.13	177.24	177.25	176.44	176.57	177.32	177.33
RZĘDNA OSI SIECI		175.85	176.02	176.15	176.31	177.13	177.24	177.25	176.44	176.57	177.32	177.33
ZAGŁĘBIENIE OSI SIECI		1.14	0.97		0.82		0.77	0.77		0.75	0.75	
SPADKI, DŁUGOŚCI			36%		5%							
ŚREDNICA, MATERIAŁ												
ODLEGŁOŚCI		0.00	3.71	8.00	8.00	9.20	12.48	2.88	19.27	17.18	32.54	34.55

www.epi-graf.com.pl, Generator rysunkowy 7.11

04 S8 Z49 Z50 Z51 WD4

INWESTOR:	Zakład Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. w Pabianicach 95-200 Pabianice, ul. św. Rocha 8			
TEMAT INWESTYCJI:	Budowa przyłącza ciepłowniczego z rur preiz. do budynku użyteczności publicznej przy ul. Gdańskiej 6 w Pabianicach			SKALA: 1:500
TREŚĆ RYSUNKU:	PROFIL PRZYŁĄCZA			NR RYSUNKU: <b>3</b>
	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	DATA:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	R. Łuczak	LOD/0603/ PWOS/O6	08.2015	
SPRAWDZIŁ:	P. Bobrowski	MAZ/0201/ POOS/07	08.2015	
OPRACOWAŁ:	M. Kacperski	-----	08.2015	
OPRACOWAŁ:	A. Goleniewski	-----	08.2015	