



RZĘDNA TERENU ISTN.	186.75	186.22	185.60	185.63	185.45	186.25	185.50	184.75	184.72	184.71	184.70									
RZĘDNA OSI SIECI	185.66	185.21	184.79	184.77	184.64	184.59	184.17	184.16	184.13	184.12	184.11									
ZAGŁĘBIENIE OSI SIECI	1.09	1.01	0.81		0.81	1.66	0.58		0.60	0.60	0.59									
SPADKI, DŁUGOŚCI	50%	9.02m 2.83m 150%	18%	17.79m 31.54m 5%	15%				11.20m 2.58m 0%											
ŚREDNICA, MATERIAŁ		2x42,4/110 L=74.96m																		
ODLEGŁOŚCI	0.00	9.02	9.02	2.83	11.84	17.79	22.34	29.64	3.48	33.12	26.06	61.18	63.31	9.20	68.36	70.38	2.00	72.38	2.58	4.96
www.gps-geo.com.pl, Uniwersalny Długościowy 2.11																				

INWESTOR:	Zakład Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. w Pabianicach 95-200 Pabianice, ul. św. Rocha 8			SKALA: 1:250 1:100
TEMAT INWESTYCJI:	Budowa przyłącza ciepłowniczego z rur preizolowanych do bud. przemysłowego przy ul. Zwirki i Wigury 19A w Pabianicach - budynek "B"			NR RYSUNKU: 3
TREŚĆ RYSUNKU:	PROFIL PRZYŁĄCZA			
	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	DATA:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	R. Łuczak	LOD/0603/ PMOS/O6	05.2017	
SPRAWDZIŁ:	P. Bobrowski	MAZ/0201/ POOS/07	05.2017	
OPRACOWAŁ:	P. Wyłębski	—————	05.2017	
OPRACOWAŁ:	M. Studzinski	—————	05.2017	