



Poziom porównawczy 138,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	143,70	143,72	143,76	143,83	143,88	143,95	144,47	144,43	144,47	144,47	143,83
Rzędna terenu istniejącego	143,70	143,72	143,76	143,83	143,88	143,95	144,47	144,43	144,47	144,47	143,83
Rzędna osi rurociągu [m]	142,05	142,00	142,36	142,11	142,48	142,30	143,07	143,00	143,07	143,07	142,10
Zagłębienie osi rurociągu	1,65	1,72	1,40	1,65	1,73	1,40	1,65	1,43	1,40	1,40	1,73
Odległości [m]		4,65		4,66		4,70		6,55		6,52	
Średnice, materiał	Spadek 40x2,4 PE100 SDR17 ŻW										
Długość trasy [m]	0,00	4,65	0,00	4,66	0,00	4,70	0,00	6,55	0,00	6,52	0,00
	W1	Wd1	W2	Wd2	W4	Wd3	W6	Wd4	W7	Wd5	

BIURO PROJEKTOWE
"INGA-TECH" inż. Janusz Grzegorowski
 59-220 Legnica ul. Marsa 20/8
 e-mail grzejanusz@gmail.com
 tel.kom.500 275 035

Obiekt Adres	Budowa sieci kanalizacji ogólnospławnej z przyłączami do granic posesji budynków jednorodzinnych oraz przebudowa odcinka sieci wodociągowej z przyłączami	
Inwestor	Gmina Miejska Chojnów z s. w Chojnowie pl.Zamkowy 1	
Branża	Instalacje sanitarne	
Rysunek	Plansza Zbiorcza Sieci Profile przyłączy wodociągowych	Skala 1:250/100 Rys. nr 6
Projektant	mgr inż. Leon Jatkiewicz upr.608/DOŚ/01	