



	Włączenie do projektowanego wodociągu W1	Zasuwa dn 110		Kolano 15°		Hydrant dn 80	Zasuwa dn 110
Rzędna istniejącego terenu	300,15	299,66	299,4	299,4			
Rzędna dna projektowanego rurociągu	298,8	298,16	297,9	297,9			
Zagłębienie	1,35	1,5	1,5	1,5			
Długość odcinka		95,09	47,42	1			
Projektowany spadek rurociągu	30%	0,52%	0,52%				
Średnica i materiał		PE100 SDR 11, PN 16, dn110	PE100 SDR 11, PN 16, dn110				
Hektometry i odległość	00 6	95,59	01	43,01	44,01		
	T1 Z5	K2			H4 Z4		

JEDNOSTKA PROJEKTOWAJĄCA :			
TEMAT OPRACOWANIA :			
INWESTOR :		Tytuł projektu :	
Gmina Opatówek ul. Dworkowa 15 42-625 Opatówek Poznań		Ustalenie terenu w celu stworzenia infrastruktury służącej oszowowi gospodarczemu terenów w Gminie Opatówek w sąsiedztwie WPI, Katowice –	
WYKONAWCY:	IME I NAIMSKO-	PODPIS	Profil wodociąg dn 110
PROJEKTOWAL:	mgr inż. Zuzanna Małacka		DATA : sierpień 2012
SPRAWDZIL:	mgr inż. Mirosław Kowalczyk		Skala 1:
OPRACOWAL:	mgr inż. Marcin Dyrer		PRZEMIER NR: 8