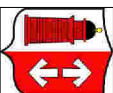


Poziom porównawczy 115,00 m n.p.m.				istn. kan. san. ø160		istn. kan. san. ø160		istn. kabel energ. eN	
Rzędna terenu istniejącego	124,00		123,70		123,50		123,70		
Rzędna osi rurociągu [m]	122,50		122,20		122,00		122,20		123,70
Zagłębienie osi rurociągu	1,50		1,50		1,50		1,50		1,50
Odległości [m]		42,00		35,50		32,60		4,60	
Średnice, materiał	Spadek PEHDø90 7,1 ‰		PEHDø90 5,6 ‰		PEHDø90		PEHDø90 6,1 ‰		PEHDø90
Długość trasy [m]	0,00	42,00		77,50			110,10	114,70	

W3

W11

Inwestor:			
Gmina Opatówek Plac Wolności 14 62-860 Opatówek			
Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO"		Skala	PB-W
62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210 tel/fax 62 761 02 63		Skala	1:100/1000
www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl		Data oprac.	Luży 2018r.
Obiekt	Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Szate w ciągu ulic: Stoneczna i Potudniowa z odgałęzieniami w ul. Zielona, ul. Morelową, ul. Porzeczkowa oraz ul. Wiśniowa		
Adres	Szate, gm. Opatówek		
Nazwa rysunku	Profil sieci wodociągowej		
Projektant spec. sanit. Sprawdzający spec. sanit. Opracował	inż. J. Grzelek mgr inż. M. Żurawska mgr inż. Rafał Olejniczak	7131-7132/37/PW/2002 WKP/0273/PWOS/06	Rys nr. 2.5