



Rzędna terenu /proj/	156,68	156,60	155,90
Rzędna dna przewodu	155,15	154,80	154,10
Zagłębienie dna przewodu	1,53	1,80	1,80
Materiał / Spadek	PE100 SDR11 PN16 160x14.6 RC	PE100 SDR11 PN16 160x14.6	
Odległość	0,0	15,6	54,7
Oznaczenia	w1	w2	w2

PROJEKT
BUDOWA ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ
W UL.Abpa Nowowiejskiego do działki 328 W MŁAWIE

INWESTOR
MIASTO MŁAWA
06-500 MŁAWA, UL.ST.RYNEK 19

USŁUGI PROJEKTOWE BEATA KOZŁOWSKA 06-500 MŁAWA UL. ZACHODNIA 16 TEL. KOM. 502 183 606	PROFIL SIECI	SKALA 1:100/250
		NR RYSUNKU 2
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	PROJEKTANT MGR INŻ PIOTR KOZŁOWSKI upr.nr 7342/Cie-71/93	
DATA WRZESIEŃ 2015	PODRS 	