



Wzrost	W1	W2	W3	W4	W5
Rzędno terenu [m n.p.m.]	134,40	134,42	134,52	134,42	134,42
Rzędno osi rury [m n.p.m.]	132,70	132,65	132,72	132,89	132,89
Zagłębienie [m]	1,70	1,77	1,90	1,53	1,53
Materiał	PE RC Ø160 PN10				
Długość [m]	3,60	41,40	9,70	1,00	
Odległość [m]	0,00	3,60	45,00	45,70	54,70
					55,70

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: "MM-PROJEKT" <i>Michał Markowski</i>		Dziugbórz, ul. Spacerowa 7 18-300 Zambrów nr. tel. 604 465 679		Nr rys.  <b>S1</b>	
Nazwa zamierzenia budowlanego: BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ		Adres budowy: DZIAŁKA EW. NR 717 OBRĘB EW. SZUMOWO 0013 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: GM. SZUMOWO 201404_2 INWESTOR: GMINA SZUMOWO UL. 1 MAJA 50, 18-305 SZUMOWO		Skala:  1:500/100	
Rysunek: PROFIL PODŁUŻNY		Data 18.11.2024r.			
Projektant:  mgr inż. Michał Markowski	Upr. bud PDL/0115/POOS/11	Podpis:  			
Projektant sprawdzający:  mgr inż. Robert Dąbrowski	Upr. bud PDL/0045/POOS/14	Podpis:  	Nr str.		
Upr. bud, do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, wodociągów i kanalizacji		Upr. bud, do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, wodociągów i kanalizacji			