



Rzędna terenu proj. m.n.p.m.	338.60	339.10	340.10	340.30	340.40	340.10
Rzędna dna rurociągu m.n.p.m	336.72	337.22	338.22	338.70	338.53	338.22
Głębokość posadownienia [m]	1.88	1.88	1.88	1.88	1.88	1.88
Dł. [m]		50.0	50.0	50.0	50.0	28.0
Średnica [mm], materiał		HDPE80-Pn10	HDPE80-Pn10	HDPE80-Pn10	HDPE80-Pn10	HDPE80-Pn10
Odległość [m]	0.0	50.0	100.0	150.0	200.0	228.0

Biuro Obsługi Inwestycji "KONCEPT" <i>Kazimierz Walczak</i> ul. Pleszewska 51, 63-720 Koźmin Wlkp. tel. 603 796 531		
Inwestor:	GMINA ZAGNAŃSK ul. Spacerowa 8, 26-050 Zagnańsk	
Zadanie:	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ	
Adres:	Obręb; 0001 Bartków, dz. ew. nr 444, 100/1, 121/1, 121/2 oraz Obręb 0017 dz. ew. nr 998/14, 998/17 i 998/18	
Studium:	Projekt budowlany/- PZT - PAB	
Temat:	PROFIL PODŁUŻNY WODOCIĄGU "W6" HDPEdn100	
Projektował: Andrzej Cichoradzki upr.:Bn-10.9/17/81		
Sprawdził: Łukasz Frąckowiak WKP/0345/POOS/09		
15.12.2021r.	Skala 1:100, 1:000	Nr rys: 19