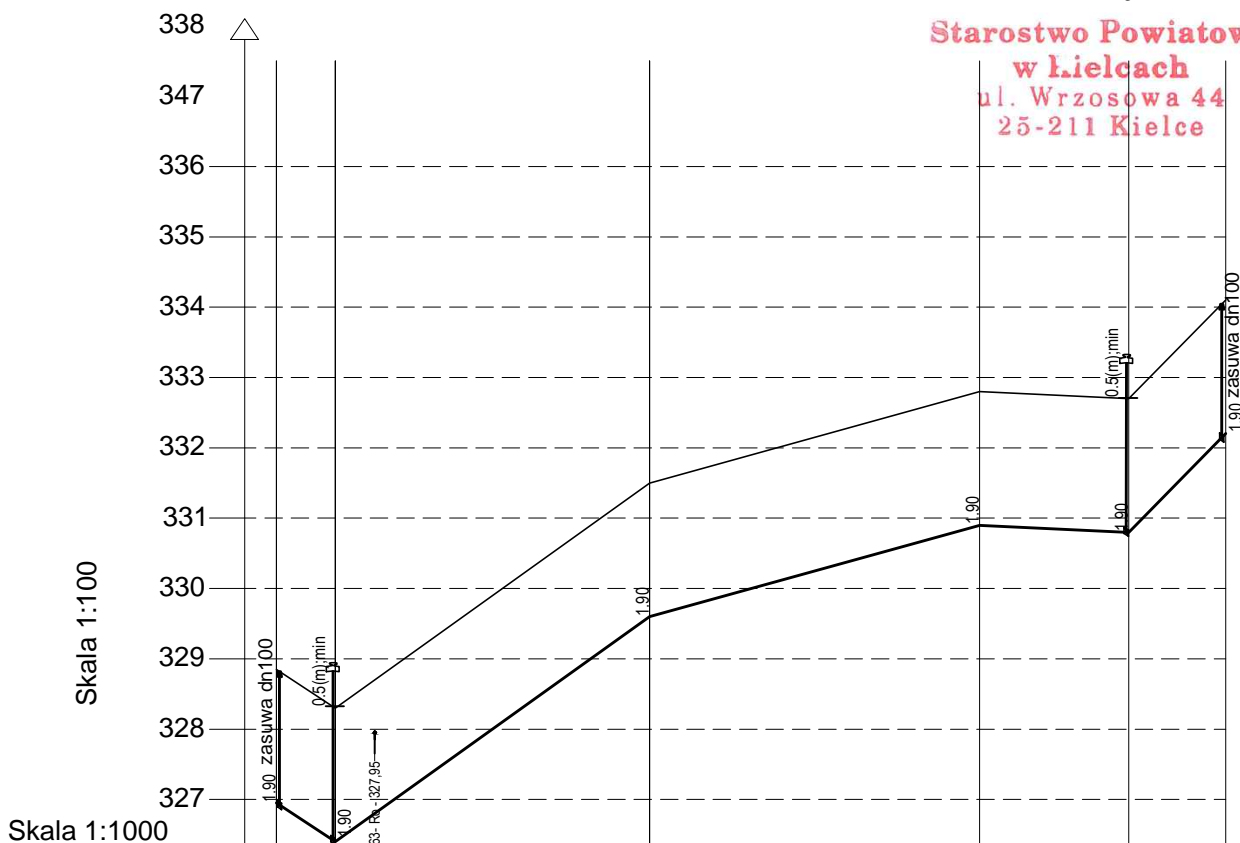


WODOCIĄG "W1"

Starostwo Powiatowe
w Kielcach
ul. Wrzosowa 44
25-211 Kielce



Linia ciśnień dla
rozbiorów i ppoż

$p=0,55\text{Mpa}$

$p=0,49\text{Mpa}$

	W-1	HP-80m1	W-2	W-3	HP-80m2	W-4
Rzędna terenu proj. m.n.p.m.	328,85	328,30	331,50	332,80	332,70	334,10
Rzędna dna rurociągu m.n.p.m.	326,95	326,40	329,60	330,90	330,80	332,20
Głębokość posadownienia [m]	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	1,90
Dł. [m]		8,4	44,7	46,9	21,2	13,8
Średnica [mm], materiał		HDPE100-Pn10		HDPE100-Pn10		HDPE100-Pn10
Odległość [m]	0,0	8,4	53,1	100,0	121,2	135,0

Biurow Obsługi Inwestycji

"KONCEPT" Kazimierz Walczak

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 "W1" HDPEdn100

Projektował: Andrzej Cichoradzki upr.:Bn-10.9/17/81

Sprawdził: Łukasz Frąckowiak WKP/0345/POOS/09

15.12.2021r.

Skala 1:100, 1:1000

Nr rys: 14