


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

270.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	283.20	283.20	283.20	283.20
RZĘDNA OSI PRZEWODU	281.40	281.41	281.43	281.43
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	1.80	1.79	1.77	1.77
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.5%  6.6m			
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PEØ63x5,8 L=6.6m			
ODLEGŁOŚCI	0.0	2.8	5.2	6.6
		2.8	2.3	1.4



Beata Mazurek - Architekt
ul. Górna 19A/10 25-415 Kielce,
tel. 600 37 50 57

Temat:	Rozbudowa i przebudowa budynku przedszkola samorządowego o część przeznaczoną na filię Żłobka Samorządowego nr 13 w ramach Resortowego programu instytucji opieki nad dziećmi w wieku do lat 3 Maluch+ 2019			
Adres:	ul. F. Chopina 3, 25-001 Kielce dz. nr ew.1612/2; 1612/3; 1612/4; 1612/6; 1612/7; 1389/1 obręb 0017			
Inwestor:	Żłobek Samorządowy nr 13, Romualda 8, 25-322 Kielce			
Tyt. rys:	ZEWNETRZNA INSTALACJA WODY - PROFIL			
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY	Skala :	1 : 100/100	Data:
Branża:	SANITARNA	Nr upr.	sanitarna	11. 2018
Projektował:	mgr inż. Adam Dziewięcki	SWK/0166/POOS/09	sanitarna	Nr rys.
Opracował:	mgr inż. Ewa Gajda	-		S-03
Sprawdził:	mgr inż. Urszula Lamch-Kolacz	KL-115/94, KL-116/94	sanitarna	