


RZĘDNA TERENU ISTN.	283.20	283.20	283.20	283.20
RZĘDNA OSI PRZEWODU	282.40	282.41	282.43	282.43
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	0.80	0.79	0.77	0.77
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.5% 			
ŚREDNICA, MATERIAŁ	2xØ50x4,6/200 c.o.			
	Ø50x6,9/175 cwu			
	Ø25x3,5/140 cyrkulacja			
ODLEGŁOŚCI	0.0	2.5	5.1	6.6



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 C.O., CWU I CYRKULACJI - PROFIL		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY	Skala :	1 : 100/100
Branża:	SANITARNA	Nr upr.:	11. 2018
Projektował:	mgr inż. Adam Dziewięcki	SWK/0166/POOS/09	Nr rys.
Opracował:	mgr inż. Ewa Gajda	-	S-04
Sprawdził:	mgr inż. Urszula Lamch-Kolacz	KL-115/94, KL-116/94	