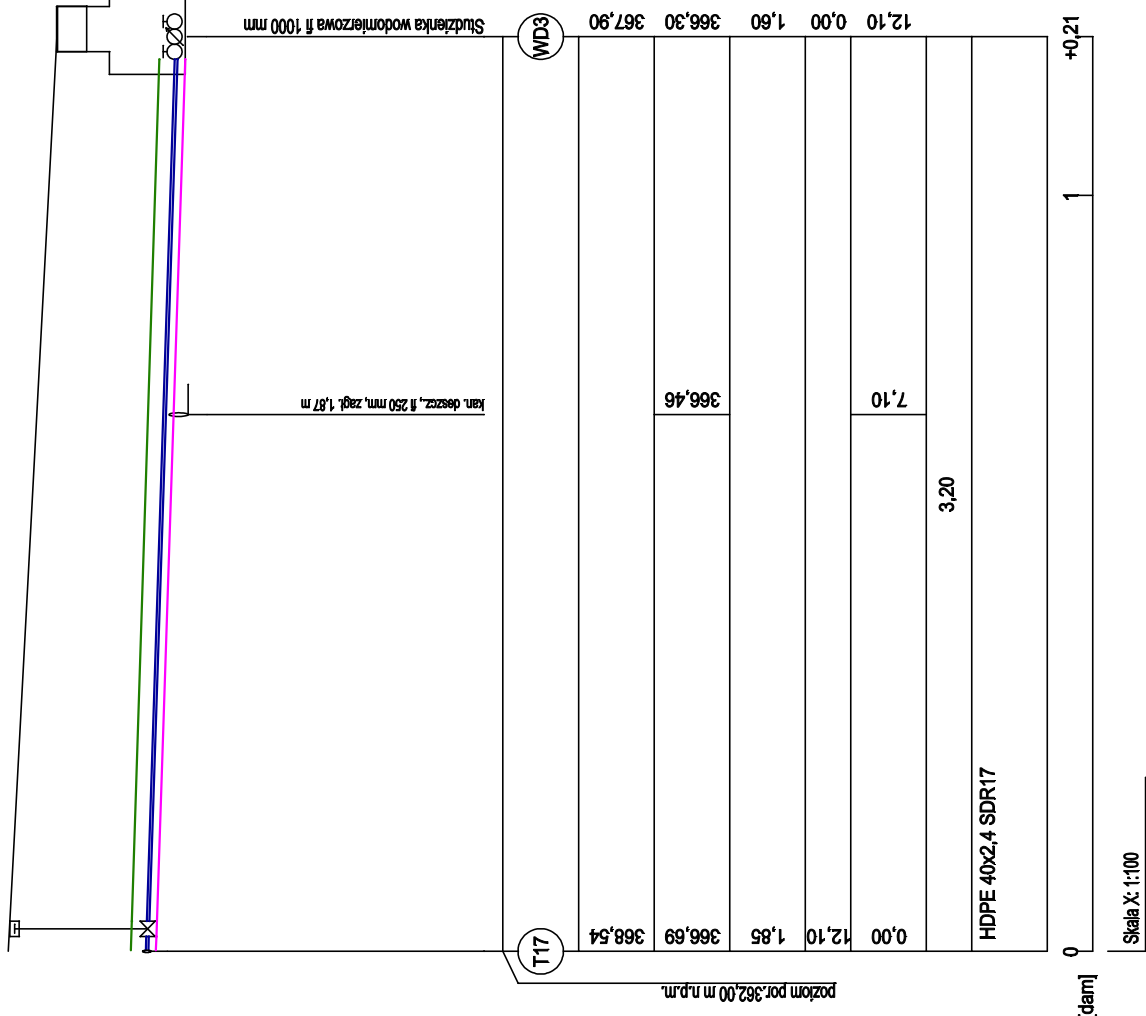


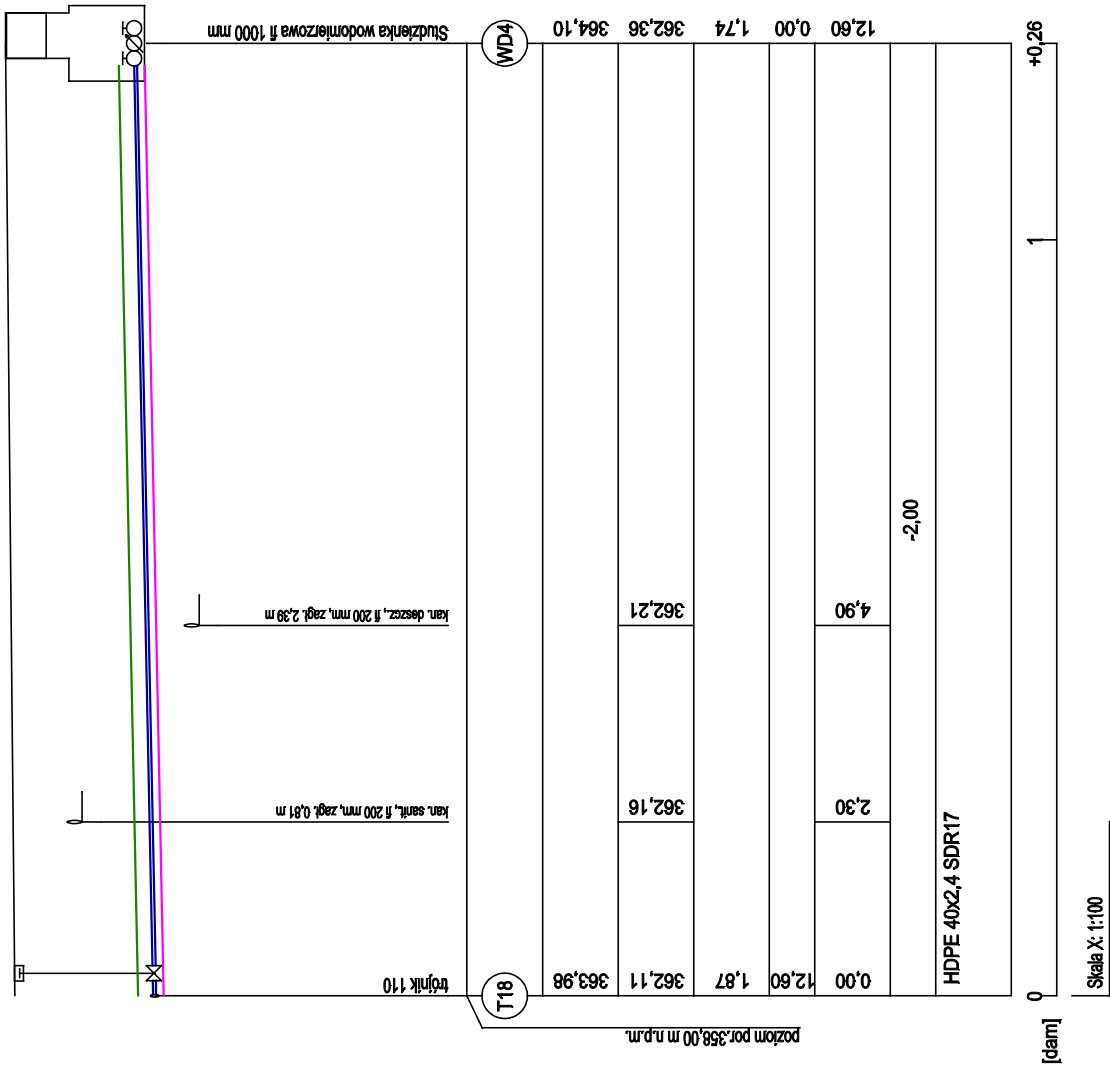
poziom por. 363,00 m n.p.m.	
Węzeł	T16
Rzędna terenu [m n.p.m.]	368,58
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	367,28
Zagłębienie [m]	1,72
Długość [m]	9,10
Odległość [m]	0,00
Spadek [%]	-6,00
Material,Średnica	HDPE 40x2,4 SDR17
[dam] 0 1 +0,91	
Skala X: 1:100	

Przyłącze wodociągowe dla działki 122/11 i 122/2, ul. Serwin



poziom por. 362,00 m n.p.m.	
T17	WD3
368,54	367,90
366,69	366,30
1,85	1,60
12,10	0,00
0,00	12,10
3,20	7,10
HDPE 40x2,4 SDR17	
[dam] 0 1 +0,21	
Skala X: 1:100	

Przyłącze wodociągowe dla działki 135/6, ul. Serwin



poziom por. 358,00 m n.p.m.	
T18	WD4
363,98	364,10
362,11	362,36
1,87	1,74
12,60	0,00
0,00	12,60
2,30	4,90
-2,00	
HDPE 40x2,4 SDR17	
[dam] 0 1 +0,28	
Skala X: 1:100	

Przyłącze wodociągowe dla działki 133/7, ul. Kąkoli

Podsyпка z piasku 0,1m
Zasyпка z piasku 0,2m

BIURO PROJEKTÓW INWESTYCJI DROGOWYCH

42-200 Częstochowa ul. Kiedrzyńska 19 tel./fax 034 366-45-57
NIP 573 104 51 61 e-mail: biurokoma@op.pl

Nazwa obiektu:		PROJEKT SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WODOCIĄGOWEJ NA OSIEDLU 600-LECIA W ŻARKACH POMIĘDZY ULICAMI SERWIN I CHRZYZANTEM	
Inwestor:		GMINA ŻARKI ul. Kościuszkі 15/17 42-310 Żarki	
Przedmiot rysunku:		Przyłącza wodociągowe ul. Serwin i Kąkoli	
Projektowała:		mgr inż. Ewelina Łyczka Upr. Nr SLJ16257/PWBS/16	
Sprawdziła:		mgr inż. Łukasz Mitczak Upr. Nr SLJ1059/PWCS/05	
Skala:		1:100	
Rys. nr		S18	
Data:		11.2017	