

Poziom porównawczy 15,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	20,75	20,75	20,75	20,65	20,65	20,62
Rzędna terenu istniejącego	20,75	20,75	20,75	20,65	20,65	20,62
Rzędna dna kanału	19,75	19,65	19,61	19,52	19,45	19,43
Zagłębienie dna kanału [m]	1,00	1,10	1,14	1,13	1,20	1,20
Odległości [m]		12,30	5,20	11,40	13,80	5,20
Średnice, materiał	Spadek 160×4,7 PVC-U 0,8 % 200×5,9 PVC-U 0,5 %					
Długość trasy [m]	0,00	12,30	17,50	28,90	42,70	47,90
	D8	Tr3	D7	D6	D5	D4

LEGENDA:

- ZEWNĘTRZNA INST. KAN. DESZCZOWEJ
- ZEWNĘTRZNA INST. KAN. DESZCZOWEJ PRZEWODY TŁOCZNE
- TEREN NIEUTWARDZONY
- PLAC UTWARDZONY

Poziom porównawczy 15,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	20,90	20,85	20,85	20,83
Rzędna terenu istniejącego	20,90	20,85	20,85	20,83
Rzędna dna kanału	19,40	19,70	20,20	20,06
Zagłębienie dna kanału [m]	1,50	1,15	0,65	0,77
Odległości [m]		14,00	3,60	1,70
Średnice, materiał	Spadek PE100 125×7,4 2,1 % 139 % PVC-U 250×7,3 0,4 %			
Długość trasy [m]	0,00	14,00	17,60	19,30
	Pd	Z1	D1	Distn

PROJEKT WYKONAWCZY

BIURO PROJEKTOWE JOANNA STYKA-LEBIODA  
66-400 Gorzów Wlkp. ul. Szczanieckiej 31/5 tel. 95-7203-704  
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BAZY ZAKŁADU USŁUG WODNO-ŚCIEKOWYCH Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W SŁUBICACH PRZY UL. KRÓTKIEJ,  
dz. nr ewid. 286/5, 337/3, zjazd z dz. nr ewid. 286/6, jedn. ewid. Słubice - miasto, obręb ewid. nr 1 m. Słubice

branża:	SANITARNA	15.05.2016
projektował:	mgr inż. Paweł Królikowski, nr upr. LUKG/0008/PWOS/05 w specjalności sanitarnej bez ograniczeń	
sprawdził:	mgr inż. Rafał Michalak, nr upr. LBS/0015/POOS/07 w specjalności sanitarnej bez ograniczeń	
opracował:	mgr inż. Krzysztof Kopiec mgr inż. Marcin Mierzejewski	

PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ skala 1:500/100  
rys nr S13