



Poziom porównawczy 195,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	208.30	208.97	208.91	208.41	208.91	208.89	208.93	208.81	208.44	208.62	208.62	208.54	208.61	208.51	208.90	208.90	208.87	208.90	208.86	208.86	
Rzędna dna kanału	208.30	208.97	208.91	208.41	208.91	208.89	208.93	208.81	208.44	208.62	208.62	208.54	208.61	208.51	208.90	208.90	208.87	208.90	208.86	208.86	
Zagłębienie dna kanału [m]	1.67	1.55	1.89	1.50	1.99	1.87	1.51	2.11	1.95	2.00	1.80	1.49	1.40	1.59	1.49	1.81	1.59	1.89	1.51	1.51	
Odstęgi [m]	3,00	2,50	2,50	2,50	2,30	1,20	1,00	2,50	1,00	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	
Spadek	40,0 ‰	150,0 ‰	200,0 ‰	60,0 ‰	80,0 ‰	20,0 ‰	40,0 ‰	100,0 ‰	150,0 ‰	80,0 ‰	20,0 ‰	40,0 ‰	100,0 ‰	150,0 ‰	100,0 ‰	100,0 ‰	100,0 ‰	100,0 ‰	100,0 ‰	150,0 ‰	
Odległości [m]	L=3,00	L=2,50	L=2,50	L=2,30	L=2,20	L=3,50	L=2,50	L=2,50	L=2,50	L=2,50	L=2,50	L=2,50	L=2,50	L=2,50	L=2,50	L=2,50	L=2,50	L=2,50	L=2,50	L=2,50	
Material	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	160×4,7 PVC-U_SDR34_I	
Długość trasy [m]	0,00	3,00	0,00	2,50	0,00	2,50	0,00	2,30	0,00	1,20	2,20	0,00	2,50	3,50	2,50	0,00	2,50	0,00	2,50	0,00	2,50
Oznaczenie	D6	R10	T3	R11	T2	R4	T1	R3	D3	D7ODL2	D8	D13ODL1	D12	R9	T5	R7	T4	R8			

### PROFILE KANALIZACJI DESZCZOWEJ

PRACOWNIA PROJEKTOWA BRANŻY INSTALACYJNEJ 45-286 OPOLE ul. SKAUTÓW OPOLSKICH 5/204 TEL. 77-455-91-72			
OBIEKT	ROZBUDOWYWANY BUDYNEK MUZEUM W LAMBINOWICACH		
ADRES	CENTRALNE MUZEUM JENCÓW WOJENNYCH 48-316 LAMBINOWICE ul. MUZEALNA 4 dz. nr 596/592/2 k.m.3		
INWESTOR	CENTRALNE MUZEUM JENCÓW WOJENNYCH 45-017 OPOLE ul. MINORYTÓW 3		
TEMAT	PRZYŁĄCZA WODNO-KANALIZACYJNE PROFILE KANALIZACJI DESZCZOWEJ		
BRANŻA	SANITARNA	PROJEKT	BUDOWLANO-WYKONAWCZY
PROJEKTANT	mgr inż. Grażyna Jurawicz	NR UPR.	8190/OP
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Bożena Żurek	PODPIS	178/85/OP
DATA	11.2016	SKALA	1:100/100
		RYS.	<b>5</b>