



Poziom porównawczy 105,00 m n.p.m.	STUD				
Rzędna terenu projektowanego	116,30		116,39		116,20
Rzędna terenu istniejącego	116,30		116,39		116,20
Rzędna dna kanału	114,48		114,99		115,08
Zagłębienie dna kanału [m]	1,82		1,40		1,12
Odległości [m]		26,14		5,70	
Średnice, materiał	Spadek	PVC-U_SDR34_1160x4,7	19,6 %	PVC-U_SDR34_1160x4,7	15,0 %
Długość trasy [m]	0,00		26,14		31,84
	S2		S5		S6

			m e r i t u m Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k., 31-060 Kraków Plac Wolnica 10 tel./fax. (032) 623 35 13									
Projektował	Nazwisko	mgr inż. Paweł Śmiech	Podpis		Nr uprawnień	KL-56/2002 bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej	Data	12.2016	Stadium: PB	Inwestor: Wyższa Szkoła Oficerska Sił Powietrznych ul. Dywizjonu 303 nr 35, 08-521 Dębli Inwestycja: BUDOWA BUDYNKU INTERNATU WRAZ Z PARKINGAMI DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH ORAZ INSTALACJAMI ZEWNĘTRZNYMI Lokalizacja: Dęblin Lotnisko, obręb 0001, powiat rycki, woj. lubelskie, działki ewidencyjne nr 4080/116, 4080/102, 4080/126 teren zamknięty		
Opracował		mgr inż. Ilona Śmiech							Skala: 1:100 250			
Sprawdził		mgr inż. Iwona Zalińska				SWK/0057/POOS/07 bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej						
Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ CZĘŚĆ 2									Branża: INSTALACYJNA SANITARNA Nr rys.: S/WK4			