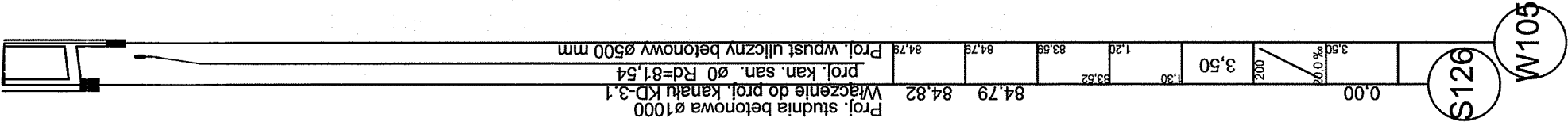
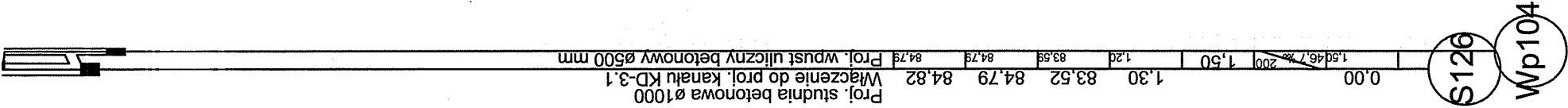
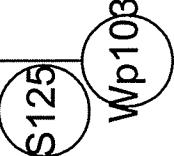
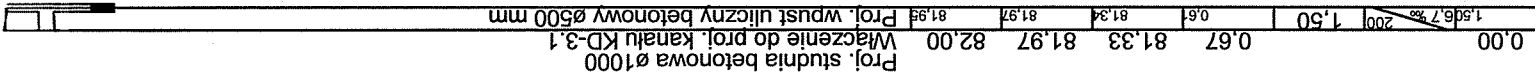
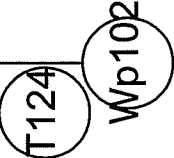


Przyłącza wpustów dla KD-3.1

Poziom porównawczy 70,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	82.00	81.90	Proj. studnia betonowa ø1000	Proj. kan. san. ø200 Rd=79.70	Proj. wpust uliczny betonowy ø500 mm
Rzędna terenu istniejącego	81.93	82.02			
Rzędna dna kanału	81.33	81.35			
Zagłębienie dna kanału [m]	0.67	0.55			
Odległości [m]	3.30				
Średnice, materiał	Spadek				
Długość trasy [m]	0.00	3.30			



Uwaga:  
w przypadku włączenia przykanalika do studni kanalizacyjnej na wysokości większej niż 0,5 m należy stosować kaskady umieszczone na zewnątrz poza ścianą studzienki



ESKO - CONSULTING Sp. z o.o. ul. Skłodowskiej 19, 65-454 Zielona Góra tel. (68) 451-85-86, fax (68) 451-85-85 e-mail: sekretariat@eskoconsulting.pl	PROJEKT WYKONAWCZY
Stadium: Branża:	Sanitarna
Zadanie:	Budowa pełnej infrastruktury technicznej wraz z drogami w miejscowości Zielątkowo i Chłudowo, Gmina Suchy Las - Etap3
Obiekt:	Kanalizacja deszczowa
Typ i tyt.:	Profil podłżny przyłączy wpustów na KD-3.1
Adres obiektu:	m. Zielątkowo, gm. Suchy Las
Projektował: br. sanitarna	mgr inż. Bożena Baczmańska
Sprawdził:	mgr inż. Małgorzata Kozłowska
LBS/0017/POOS/12 do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	
LBS/0017/POOS/12 do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	
Data: 03.2016r.	