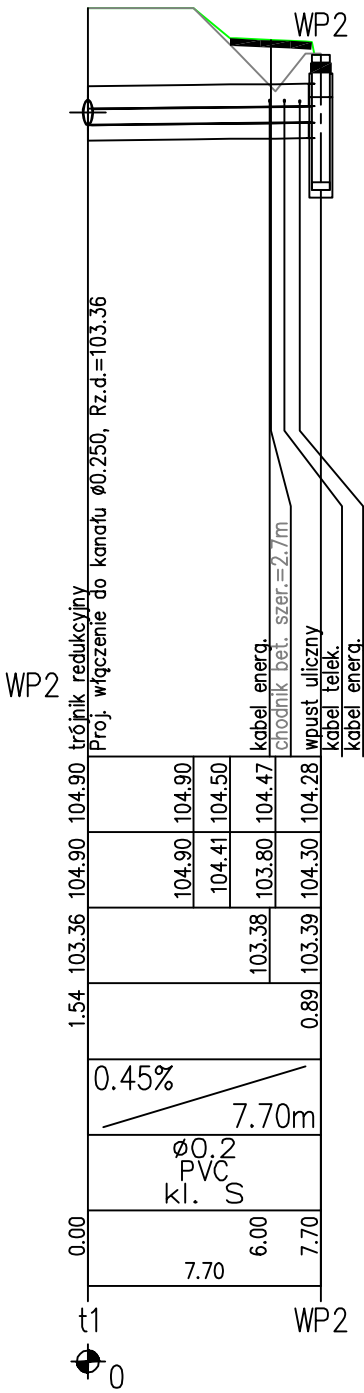


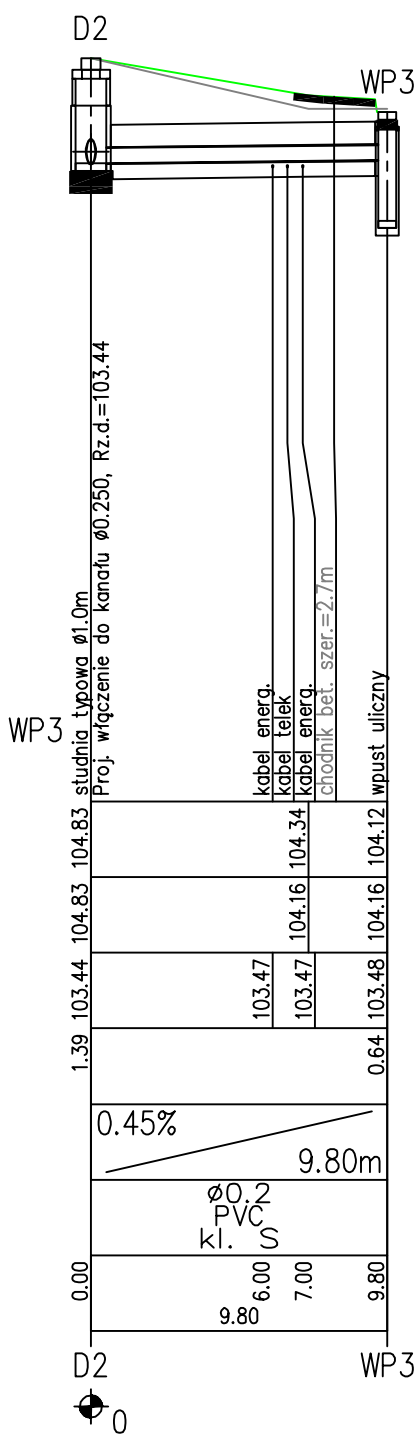
OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 95.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU		104.83	104.83	104.40	104.54	104.34
RZĘDNA TERENU ISTN.		104.83	104.41	104.40	103.94	104.36
RZĘDNA DNA KANAŁU		103.26			103.29	103.30
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.57					1.04
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.45%	8.10m			
ŚREDNICA, MATERIAŁ			Ø0.2 PVC kl. S			
ODLEGŁOŚCI	0.00		8.10	6.00		8.10
HEKTOMETRY	D1		WP1			



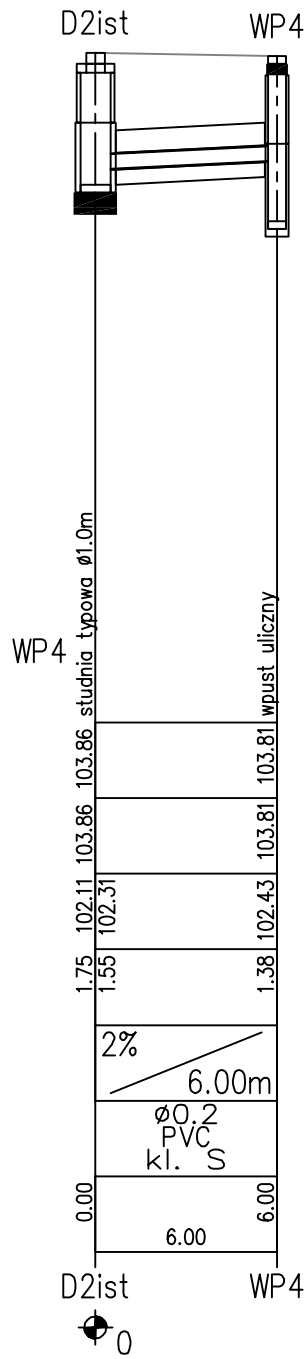
WP2

PROJ. RZĘDNA TERENU		104.90	104.90	104.50	104.47	104.28
RZĘDNA TERENU ISTN.		104.90	104.41	104.50	103.80	104.30
RZĘDNA DNA KANAŁU		103.36			103.38	103.39
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.54					0.89
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.45%	7.70m			
ŚREDNICA, MATERIAŁ			Ø0.2 PVC kl. S			
ODLEGŁOŚCI	0.00		7.70	6.00		7.70
HEKTOMETRY	t1		WP2			




WP3

PROJ. RZĘDNA TERENU		104.83	104.83	104.34	104.16	104.12
RZĘDNA TERENU ISTN.		104.83		104.16	104.16	103.81
RZĘDNA DNA KANAŁU		103.44		103.47	103.47	103.48
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.39					0.64
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.45%	9.80m			
ŚREDNICA, MATERIAŁ			Ø0.2 PVC kl. S			
ODLEGŁOŚCI	0.00		9.80	6.00	7.00	9.80
HEKTOMETRY	D2		WP3			



WP4

PROJ. RZĘDNA TERENU		103.86	103.86	103.81	103.81	103.81
RZĘDNA TERENU ISTN.		103.86		103.81	103.81	103.81
RZĘDNA DNA KANAŁU		102.11		102.31	102.43	102.43
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.75					1.38
SPADKI, DŁUGOŚCI		2%	6.00m			
ŚREDNICA, MATERIAŁ			Ø0.2 PVC kl. S			
ODLEGŁOŚCI	0.00		6.00			6.00
HEKTOMETRY	D2ist		WP4			

Zamawiający:		Gmina Suchy Las ul. Szkolna 13 62-002 Suchy Las Tel. +48 61 892 62 50 Fax. +48 61 812 52 12 www: www.suchylas.pl NIP: 777-31-45-371 REGON: 631258508		Biuro Projektowe:		 ul. Rolna 30 62-080 Tarnowo Podgórne NIP: 777-272-06-72 REGON: 368163056	
Zadanie:		Budowa chodnika przy ul. Obornickiej na wys. dz. 253/1 w Suchym Lesie					
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY				Branża: WOD.-KAN.			
Nazwa rysunku:		PROFIL PRZYŁĄCZY KANALIZACJI DESZCZOWEJ					
Skład zespołu:		Imię i Nazwisko:		Nr uprawnień projektowych:		Podpis:	
Projektant:		mgr inż. Jerzy Zając		197/PW/93			
Sprawdzający:		mgr inż. Grażyna Zając		75/90/PW			
Tom: 02		Wer: tom 02_pba_rys_3		Data: 07.2019		Nr rysunku: 3.0	