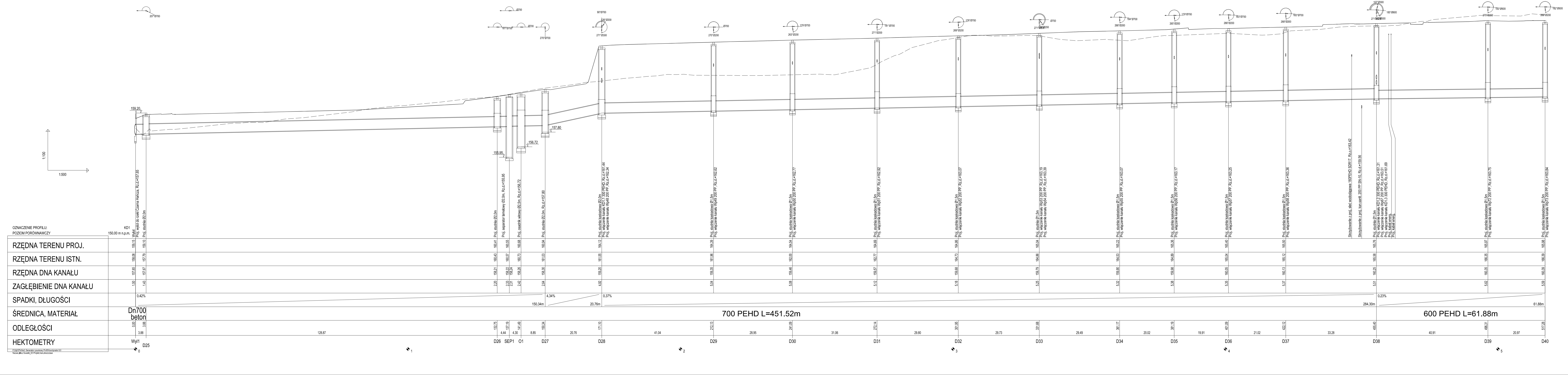


OZNACZENIA
ter. istniejący - - - -
ter. projektowany ———



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU PROJ.	RZĘDNA TERENU ISTN.	RZĘDNA DNA KANAŁU	ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	SPADKI, DŁUGOŚCI	ŚREDNICA, MATERIAŁ	ODLEGŁOŚCI	HEKTOMETRY
159.20	159.00	157.65	1.50	0.42%	Dn700 beton	0.00	Wy11
159.05	158.08	157.67	1.43			3.88	D25
158.95	157.79	157.79	1.20			128.87	
158.95	158.43	158.21	0.74				D26
158.95	158.57	158.22	0.73			4.44	SEP1
158.72	158.24	158.24	0.00			4.30	O1
158.72	158.26	158.26	0.00			41.49	
157.80	157.72	157.72	0.08			8.85	D27
157.80	157.80	157.80	0.00	4.34%		150.34	
157.80	157.80	157.80	0.00			20.76	
157.80	157.80	157.80	0.00	0.37%		171.10	D28
157.80	157.80	157.80	0.00			41.04	
157.80	157.80	157.80	0.00			212.13	D29
157.80	157.80	157.80	0.00			28.95	
157.80	157.80	157.80	0.00			241.09	D30
157.80	157.80	157.80	0.00			31.06	
157.80	157.80	157.80	0.00			272.14	D31
157.80	157.80	157.80	0.00			29.80	
157.80	157.80	157.80	0.00			301.95	D32
157.80	157.80	157.80	0.00			29.73	
157.80	157.80	157.80	0.00			330.68	D33
157.80	157.80	157.80	0.00			29.49	
157.80	157.80	157.80	0.00			359.17	D34
157.80	157.80	157.80	0.00			20.02	
157.80	157.80	157.80	0.00			351.19	D35
157.80	157.80	157.80	0.00			19.91	
157.80	157.80	157.80	0.00			401.09	D36
157.80	157.80	157.80	0.00			21.02	
157.80	157.80	157.80	0.00			422.12	D37
157.80	157.80	157.80	0.00			33.28	
157.80	157.80	157.80	0.00	0.23%		455.40	D38
157.80	157.80	157.80	0.00			40.91	
157.80	157.80	157.80	0.00			496.31	D39
157.80	157.80	157.80	0.00			20.97	
157.80	157.80	157.80	0.00			517.28	D40

Pracownia Projektowa PROMAR
83-130 Pelplin
Rożental ul. Bielawska 8

PROJEKT BUDOWLANY

Zadanie:
BUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 655 W JEJ DOCELOWYM PRZEBIEGU NA TERENIE MIASTA SUWAŁKI – ZADANIE 2 BUDOWA ULICY KLASY G W CIĄGU NOWEGO PRZEBIEGU DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 655 OD UL. UTRATA DO UL. GEN. K. PUŁASKIEGO W SUWAŁKACH

Obiekt:
Odcinek 3 od ul. Sejnenskiej do ul. Utrata

Inwestor:
GMINA MIASTO SUWAŁKI
ul. MICKIEWICZA 1
16-400 SUWAŁKI

FUNDUSZE EUROPEJSKIE – DLA ROZWOJU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

Tyt. rysunku: **KAN. DESZCZOWA – PROFILE KANALIZACJI DESZCZOWEJ** Skala: 1:100/500
Rys. nr: E.III.4.01
Projektował: mgr inż. Stanisław Hasse POM/0204/P005/08
Sprawdził: mgr inż. Paweł Bieschke POM/0031/P005/07
Data: 14-07-2015