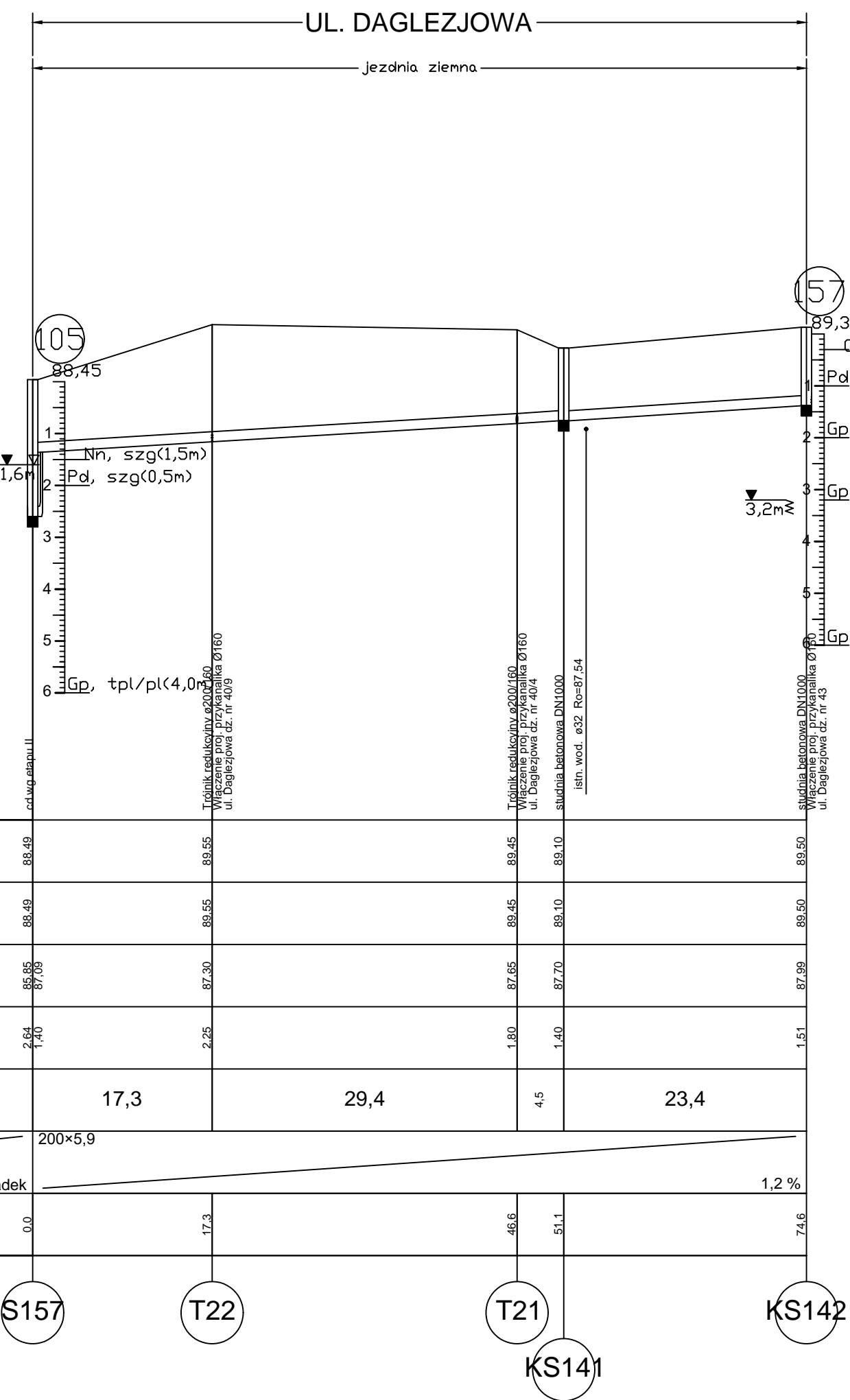


Poziom porównawczy 80,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	88,49	88,10	88,20	88,30	88,65	89,50	89,50	89,30	89,40	89,60
Rzędna terenu istniejącego	88,49	88,30	88,20	88,30	88,65	89,50	89,50	89,30	89,40	89,60
Rzędna dna kanału	85,85	85,91	86,10	86,22	86,36	86,81	86,98	87,15	87,35	87,63
Zagłębienie dna kanału [m]	2,64	2,19	2,10	2,08	2,29	2,69	2,52	2,15	2,05	1,97
Odległości [m]	10,6	31,7	19,7	23,2	22,6	8,2	8,4	20,8	27,4	
Średnice	200x5,9				200x5,9	200x5,9				
Długość trasy [m]	0,0	10,6	42,3	62,0	85,2	107,8	116,0	124,4	145,2	172,7

Poziom porównawczy 80,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	88,49	88,55	89,45	89,50
Rzędna terenu istniejącego	88,49	88,55	89,45	89,50
Rzędna dna kanału	85,85 87,09	87,30	87,65	87,99
Zagłębienie dna kanału [m]	2,64 1,40	2,25	1,80	1,51
Odległości [m]	17,3	29,4	4,5	23,4
Średnice	200x5,9			
Długość trasy [m]	0,0	17,3	46,6	74,6



- UWAGA:
- W miejscach skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem podziemnym wykonać próbną odkrywkę. Prace w pobliżu skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem podziemnym wykonać sposobem ręcznym.
 - Wykopy wąskoprzestrzenne
 - Rury kanalizacyjne grawitacyjne PVC-U
 - Rury kanalizacyjne tłoczne PE100
 - Rura ochronna o średnicy Ø110 na skrzyżowaniu z sieciami kablowymi

LEGENDA

Projektowana kanalizacja sanitarna

Teren istniejący

H Gleba

NNB Nasyp niebudowlany

Pd Piasek droby

Pg Piasek gliniasty

Gp Gлина piaszczysta

71 Nr otworu geologicznego

1,0m Nawiercony poziom wody gruntowej

2,5m Ustabilizowany poziom wody gruntowej

ESKO - CONSULTING Sp. z o.o. ul. Święta 112/38, 53-111 Wrocław BIURO: ul. Sikorskiego 19, 65-454 Zielona Góra tel. (088) 451-85-86, fax (088) 451-85-85 e-mail: sekretariat@eskoconsulting.pl	ESKO CONSULTING
Obiekt: BUDOWA PEŁNEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ WRAZ Z DROGAMI W MIEJSCOWOŚCI ZIELATKOWO I CHLUDOWO, GMINA SUCHY LAS - ETAP 3	skala 1:100/1:500
Tytuł rys.: PROFIL - KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA	nr rys. IS.5.1
Projektant: mgr inż. Paweł Winturski	LBS/0063/POOS/09 do projek. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej
Wzrost: br. sanitarna	Upr. bud. nr 212001/Gw do projek. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej
Projektował: mgr inż. Bożena Baczmańska	Upr. bud. nr 1493/ZG do projek. w zakresie sieci sanitarnych
Sprawił: mgr inż. Andrzej Baczmański	