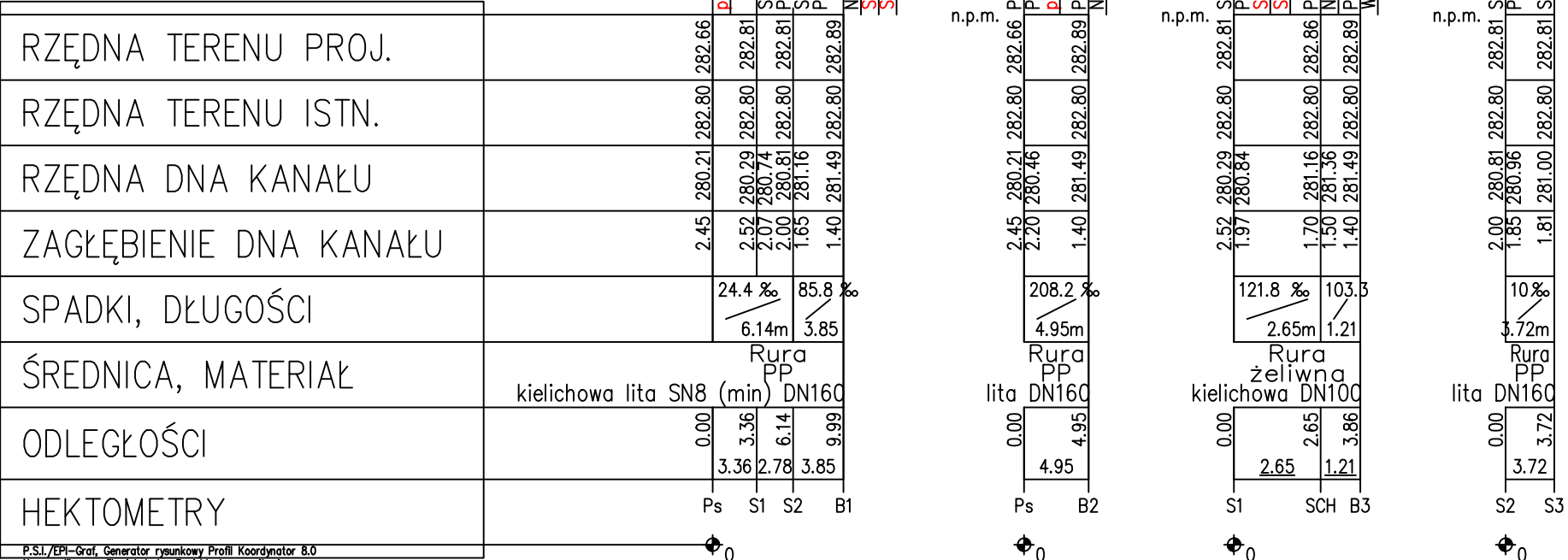


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY



UWAGI:

- I. Do budowy systemu kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej należy stosować rury PP lite SN8 (min.) kielichem.
Odcinek z kotłowni należy wykonać z rur żeliwnych DN100.
Do studzienki schładzającej (SCH) należy podłączyć odwodnienie przyłącza ciepła.
- II. Kanały należy układać na podsypce z piasku o gr. 20 cm i w obsypce piaskowej o gr. 30 cm.
Współczynnik zagęszczenia $I_s \geq 0,98$
- III. Studzienki należy posadawiać na podbudowie z piasku o gr. 10 cm
- IV. Przed rozpoczęciem prac należy dokonać inwentaryzacji geodezyjnej terenu i istn. uzbrojenia.
W przypadku znacznych różnic między rzędnymi przyjętymi w projekcie a wynikającymi z inwentaryzacji należy zwrócić się do biura Projektowego celem przeliczenia spadków, nachyleń itp.
- V. W przypadku ustuwania studzienek, komór i innych obiektów kanalizacyjnych
w terenie zielonym należy włąz wynieść ponad teren 15 cm
- VI. Rzędne terenu projektowanego określone zostały na podstawie pomiarów z mapy dla elementów istniejących oraz na podstawie interpolacji danych z projektu drogowego. Rzeczywiste rzędne mogą odbiegać nieznacznie od przyjętych w projekcie. W takiej sytuacji rzędne pokrywy studzienek należy dostosować do rzeczywistej rzędnej projektowanego terenu z zachowaniem spadku kanału.
- VII. Wszystkie pokrywy studzienek w nawierzchniach brukowanych/asfaltowych należy zlicować z projektowaną rzędną terenu.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	LPW SP. Z O.O. UL. ŻELIWNA 38, 40-599 KATOWICE		
OBIEKT:	BUDOWA INKUBATORA LOGISTYCZNEGO – PN. "ROTTERDAM INC.", ZLOKALIZOWANEGO W KIELCACH PRZY UL. OLSZEWSKIEGO NA DZ. NR EWID. 5/106, 5/86, 6/492, 5/107, 6/493.	NUMER RYSUNKU:	KS_102_1_PPG
ADRES:	KIELCE, UL. OLSZEWSKIEGO DZ NR: 5/106, 5/86, 6/492, 5/107, 6/493 obręb ewidencyjny: 0005, jednostka ewidencyjna: Kielce,.	DATA:	08.2019
ETAP OPRACOWANIA:	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA:	INSTALACJE SANITARNE ZEWNĘTRZNE		
NAZWA RYSUNKU:	PROFILE PODŁUŻNE KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ	SKALA:	1:100/500, 1:100/200
INWESTOR:	KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY UL. OLSZEWSKIEGO 6 25-663 KIELCE, REPREZENTUJĄCY GMINĘ KIELCE		FORMAT: 450x297
PROJEKTANT:	MGR INŻ. REGINA POMORSKA	NUMER UPRAWNIENIA: SLK/POOS/2762/09	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. PATRYCJA KALINOWSKA	NUMER UPRAWNIENIA: 139/DOS/14	PODPIS:
OPRACOWUJĄCY:	MGR INŻ. JOANNA POLISZER		PODPIS: