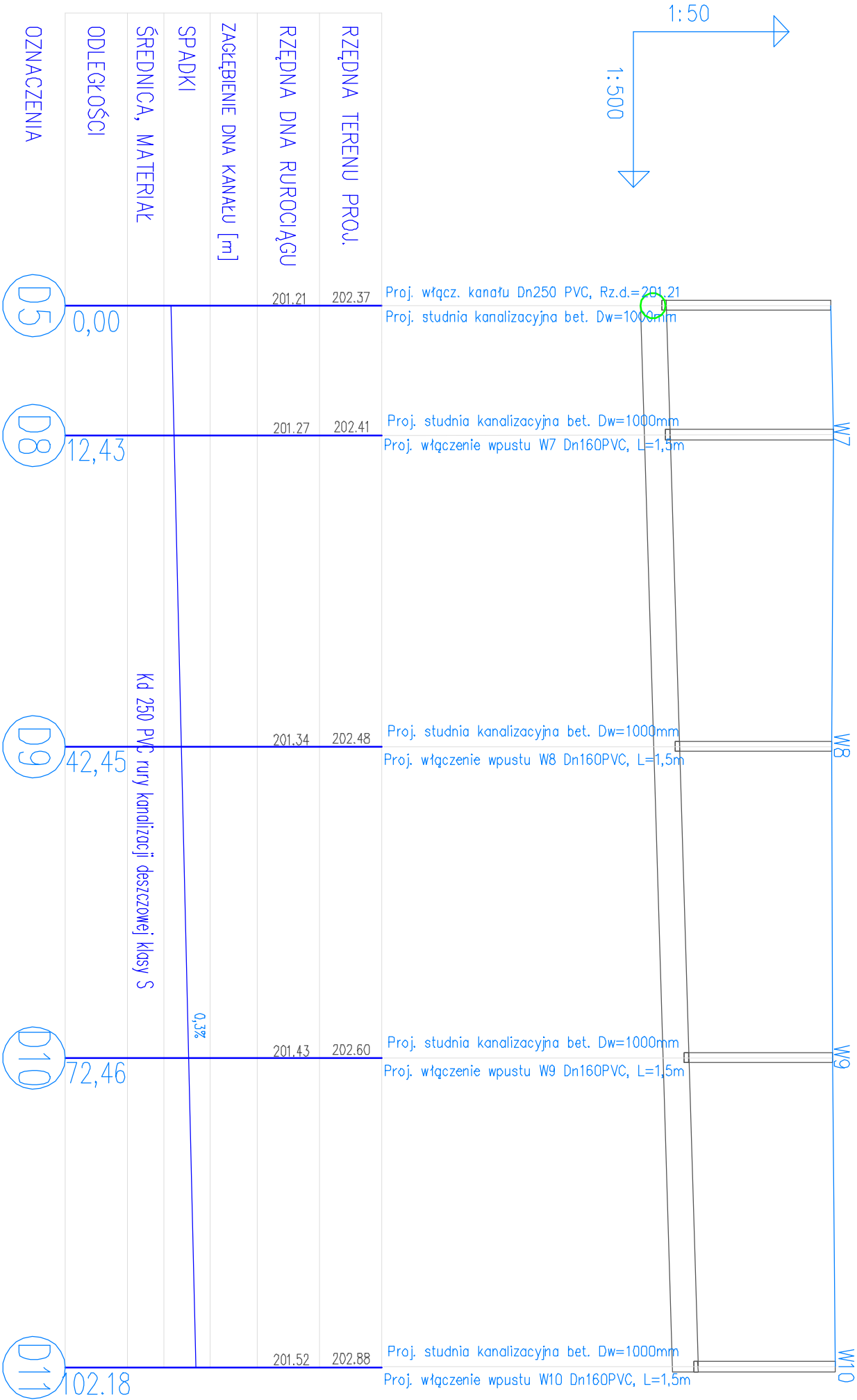



PROFIL PODŁUŻNY RUROCIĄGU KANALIZACJI DESZCZOWEJ
1:50/1000



- UWAGA**
- Przy kładzacji proj. kanalizacji z betn. łabłem energetycznym i telefonunkcyjnym na betn. ułożeniu stos. rury ochronne dwudzielne np. AKOT;
 - Wykopu pod kanalizację prowadzić jako wąstoprzeczne o szerokości 1,0 do nr ø250 1,0m
 - Podsyłka piaskowa pod rurociągł o gr. min. 10 cm; oсыпка o gr. 30 cm ponad wierzchoł rurociągł.
 - Studzienki kanalizacyjne wyposażać we włazy żelazne o śred. 600 mm klasy C-250.

PLANBUD				PAWEŁ OPAŁKA, ul. ZJEDNOCZENIA 9/2, 48-304 NYSA TEL. 44-55-174, TEL. KOM. 602-514-967	
NAZWA I ADRES OBIEKTU	Przebudowa drogi w Nivnicy – droga za przystankiem PKS dz. nr 349/6, 350/8, 350/3, 297, 296/10, 296/5, 349/1, 537/2; obręb: Nivnica			STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT BUDOWLANY	
TYTUŁ RYS.	PROFIL PODŁUŻNY RUROCIĄGU KANALIZACJI DESZCZOWEJ			BRANŻA: SANITARNA	
PROJEKTANT	mgr inż. Maciej Wyszynski upr. nr OPl/0448/POOS/08	DATA:		22.11.2017r.	
		SKALA RYS.	NR RYS.		
1:50/500		2KD			