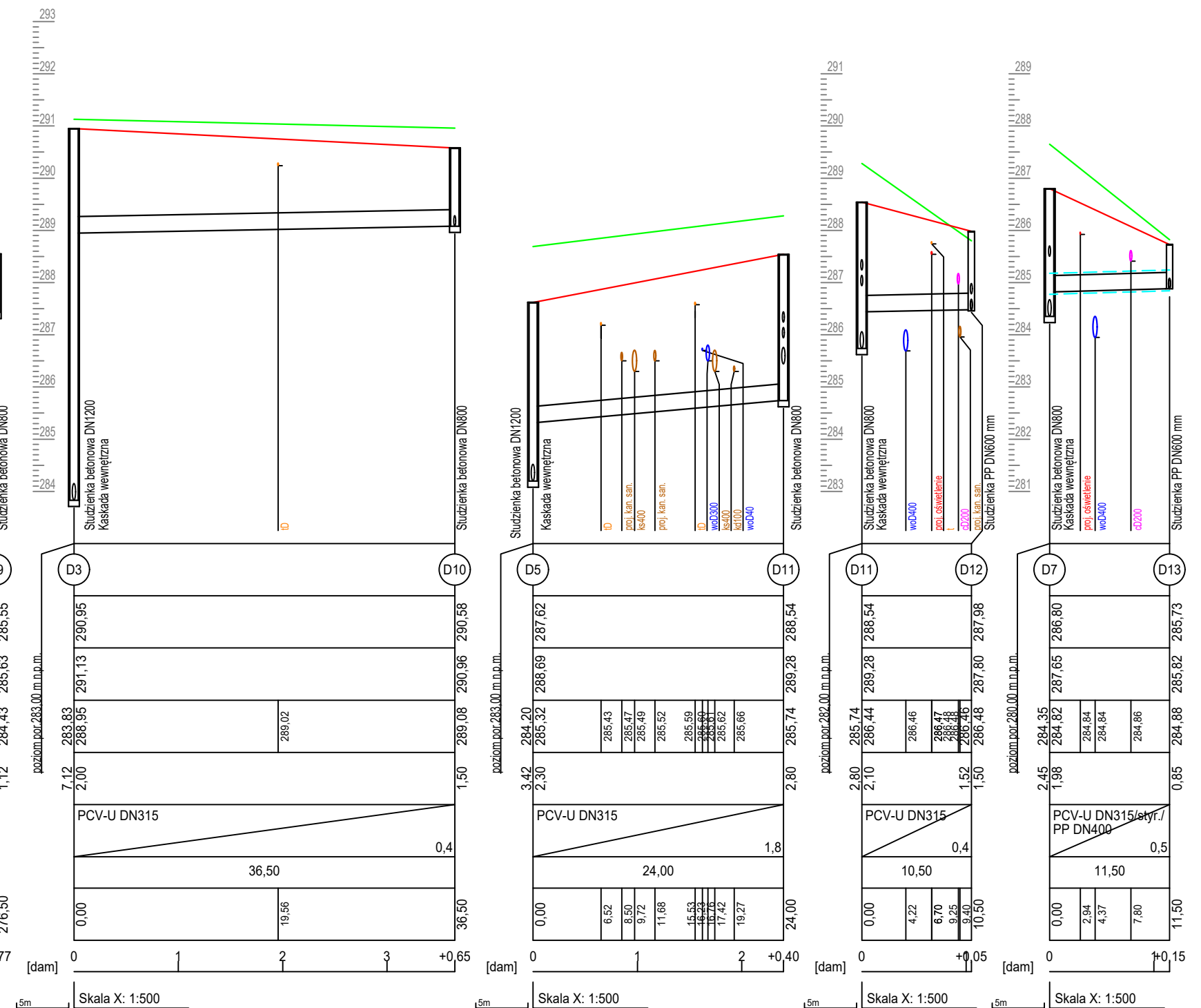


OZNACZENIA

	TEREN ISTNIEJĄCY
	TEREN PROJEKTOWANY
	PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
	ISTN. INFRASTRUKTURA TECHNICZNA
	KOMORA STRATOWA DN1200
	KOMORA ODBIORCZA DN1200
	KOMORA STARTOWO-ODBIORCZA DN1200
	RURA TERMOIZOLACYJNA PCV-U DN200/ styropian/PP DN315
	RURA TERMOIZOLACYJNA PCV-U DN315/ styropian/PP DN400

- Uwagi:
- Na trasie projektowanej sieci mogą występować niezinventaryzowane elementy infrastruktury technicznej
 - Lokalizację oraz głębokość posadowienia istniejącej i projektowanej infrastruktury technicznej przedstawiono w sposób orientacyjny.
 - Przed przystąpieniem do wykonania robót w miejscach skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem należy bezwzględnie wykonać przekopy kontrolne z zachowaniem szczególnej ostrożności, celem ustalenia dokładnej lokalizacji uzbrojenia.
 - W przypadku włączenia kolektora deszczowego lub przykanalika na wysokości większej niż 0,8m ponad dnem studni, włączenie należy wykonać jako kaskadę.



PRACOWNIA PROJEKTOWA:		INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY:	
 Inżynieria Jerzy Sowa ul. Kościuszki 134 32-540 Trzebinia tel. (32) 711 00 05 e-mail: biuro@jerzysowa.pl		 Gmina Wojkowice ul. Jana III Sobieskiego 290a 42-580 Wojkowice	
TEMAT OPRACOWANIA: Budowa drogi gminnej ul. Proletariatu, przebudowa drogi wewnętrznej, dojazdowej do posesji przy ul. Proletariatu, przebudowa ciągu pieszo-rowerowego i fragmentów chodników, budowa kanalizacji deszczowej, budowa kanału technologicznego w ramach zadania: "Przebudowa drogi gminnej - ul. Proletariatu w Wojkowicach"			
ADRES OBIEKTU: Działki ewidencyjne: 628/5, 2128/12, 628/2, 628/6		Obręb: 0001 Wojkowice Jednostka ewidencyjna: 240103_1 Wojkowice	
STADIUM:	PROJEKT BUD-WYK.	BRANŻA:	SANITARNA
FUNKCJA:	Imię i nazwisko, nr upr. bud., spec.:	Podpis:	
PROJEKTANT	mgr inż. Artur Kurdziel upr. bud. nr MAP/0106/P/05/21 specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń		
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Jerzy Sowa upr. bud. nr 602/92 specjalność: instalacyjno-inżynierska w zakresie sieci oraz instalacji sanitarnych, bez ograniczeń		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Łukasz Lasoń	SKALA:	1:100/500
DATA:	08.2021	NR RYS.	NR STR.
TEMAT RYSUNKU:	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ	08.2021	---