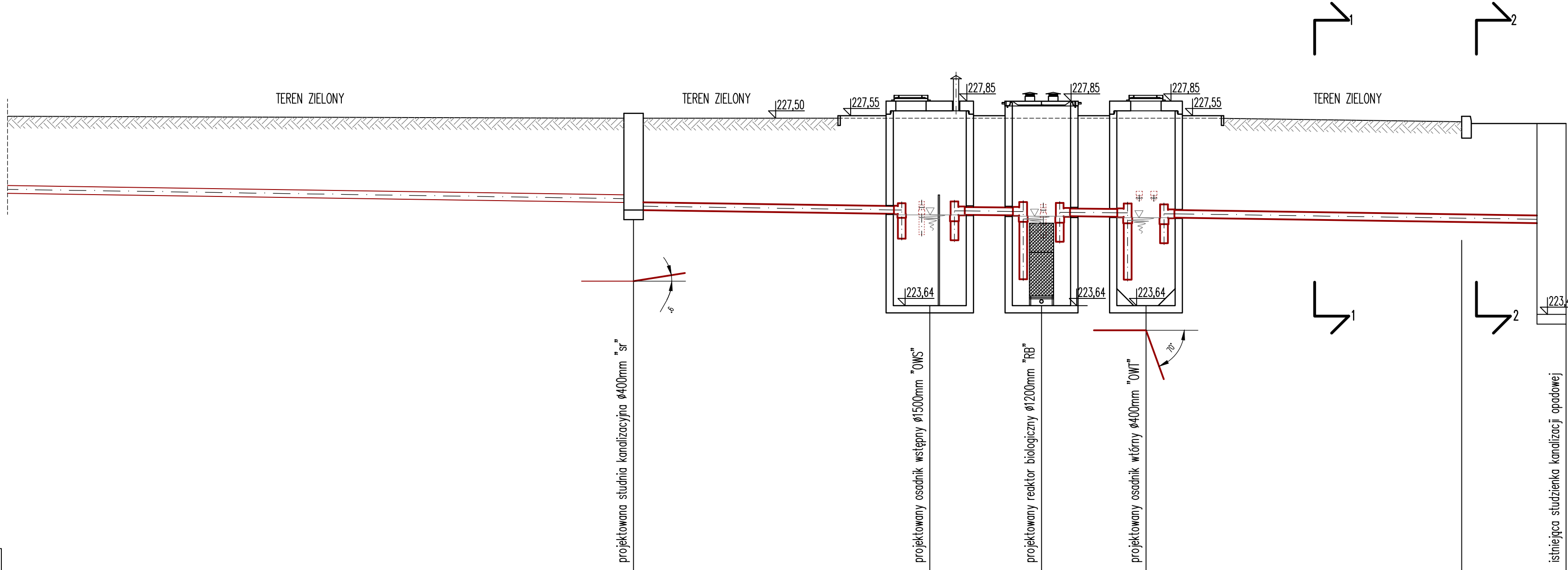


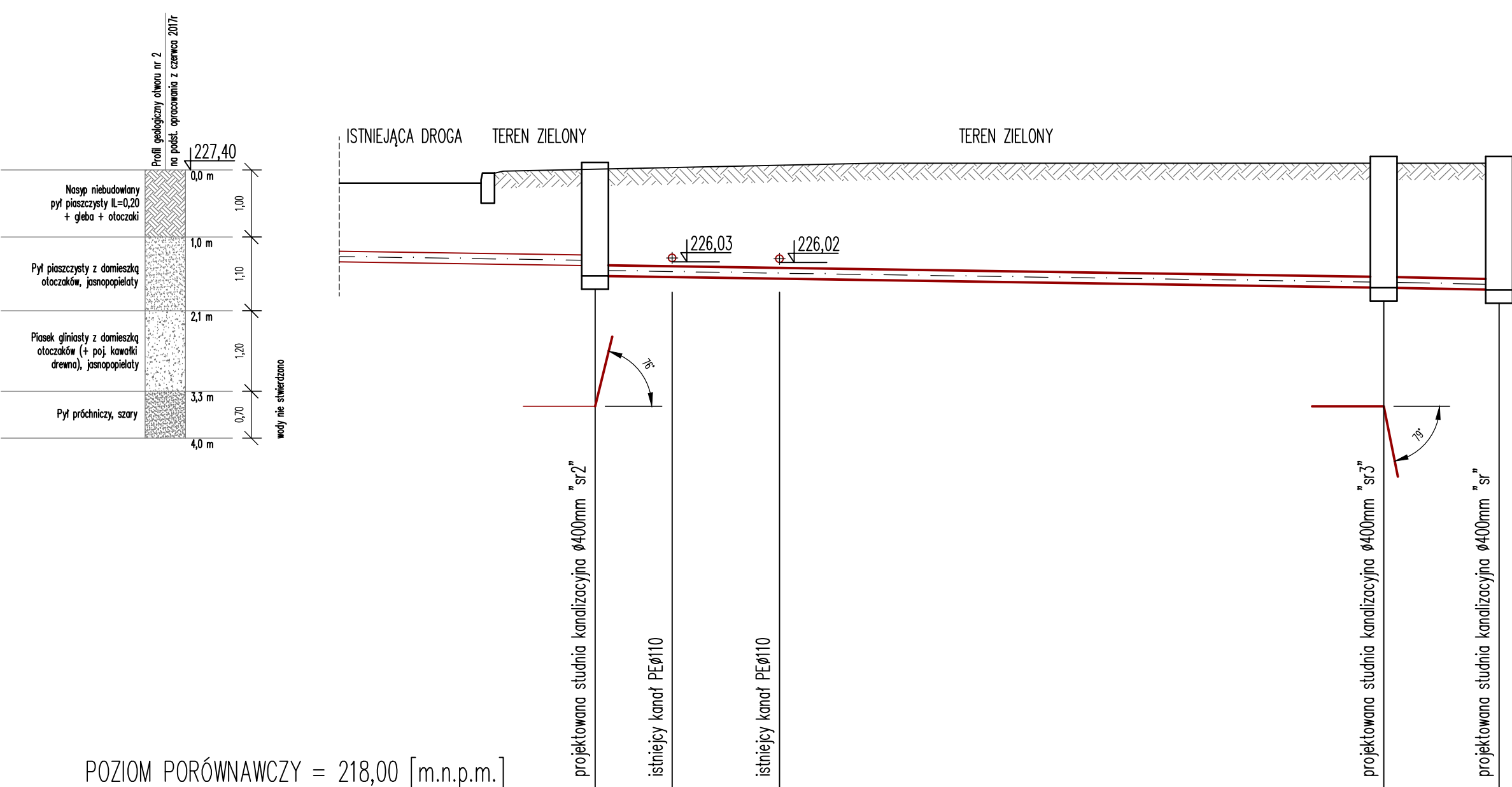
PROFIL PO DRODZE KANAŁU ŚCIEKÓW SANITARNYCH
Z BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO



POZIOM PORÓWNAWCZY = 218,00 [m.n.p.m.]

RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO [m.n.p.m]	227,50		227,50	227,50		227,50		227,50		227,42		227,39
RZĘDNA TERENU PROJEKT. [m.n.p.m]	227,50		227,55	227,55		227,55		227,55		227,42		227,39
RZĘDNA DNA KANAŁU [m.n.p.m]	225,76	225,61	225,53		225,51	225,50		225,48	225,47	225,45	225,36	225,34
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU [m]	1,74	1,89	1,97		1,99	2,00		2,02	2,03	2,05	2,06	2,05
ŚREDNICE I MATERIAŁ	PVC Ø160 SDR34		PVC Ø160 SDR34		PVC Ø160 SDR34		PVC Ø160 SDR34		PVC Ø160 SDR34			
DŁUGOŚCI I SPADKI	i = 1,5%		i = 1,5%		i = 1,0%		i = 1,0%		i = 1,5%		i = 1,5%	
ODLEGŁOŚCI	0,00 m	5,36 m	6,10 m	0,74 m	2,30 m	8,40 m	2,15 m	0,58 m	5,91 m	17,04 m	2,15 m	19,19 m

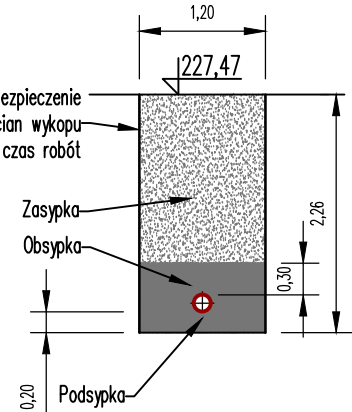
PROFIL PO DRODZE KANAŁU ŚCIEKÓW SANITARNYCH
Z BUDYNKU TECHNOLOGICZNEGO



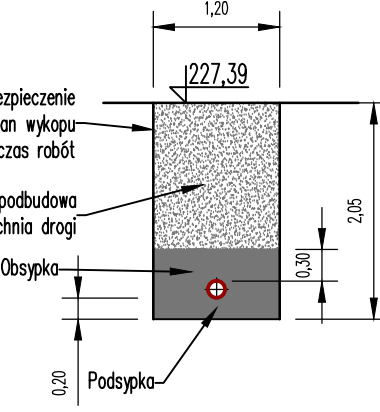
POZIOM PORÓWNAWCZY = 218,00 [m.n.p.m.]

RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO [m.n.p.m]	227,41	227,43	227,47		227,50	227,50
RZĘDNA TERENU PROJEKT. [m.n.p.m]	227,41	227,43	227,47		227,50	227,50
RZĘDNA DNA KANAŁU [m.n.p.m]	225,97	225,82	225,80	225,78	225,64	225,61
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU [m]	1,44	1,59	1,63	1,69	1,86	1,89
ŚREDNICE I MATERIAŁ		PVC Ø160 SDR34				
DŁUGOŚCI I SPADKI	i = 1,5%	i = 1,5%	i = 1,5%		i = 1,5%	i = 1,7%
ODLEGŁOŚCI	0,00 m	1,15 m	1,60 m	9,01 m	11,76 m	13,48 m

PRZEKRÓJ 1-1



PRZEKRÓJ 2-2



- UWAGA: 1. LINIAMI CIENKIMI POKAZANO STUDZIENKI I KANAŁY ISTNIEJĄCE
2. OBOK PROJEKTOWANEJ STUDZIENKI "sr2" PRZEBIEGAJĄ ISTNIEJĄCE KABLE ELEKTRYCZNE, KTÓRE POZOSTAJĄ POZA ZAKRESEM UWIDOCZNIONYM NA PROFILU. NALEŻY W POBLIŻU LOKALIZACJI TEJ STUDZIENKI ZACHOWAĆ OSTROŻNOŚĆ PRZY WYKONYWANIU WYKOPU

AWP NORDIC PRODUCTS Sp. zo.o. 91-463 Łódź, ul. Łagiewnicka 54/56 lok. 094			
TYTUŁ RYS.	PROFIL KANAŁÓW ŚCIEKÓW SANITARNYCH I OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW	Skala:	1:100
NAZWA INWESTYCJI	Rozbudowa stacji uzdatniania wody LUBASZOWA do wydajności 360 m³/godzinę		
INWESTOR	Spółka Komunalna "DORZECZE BIAŁEJ" Sp. z o.o. ul. Jana III Sobieskiego 69C, 33-170 Tuchów	Nr rys.	S - 4
ADRES INWESTYCJI	Działki nr ewidencyjny 957/3; 957/4; 957/5; 957/6 Obręb nr 0011 Siedliska	Data	07-2021
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Andrzej Łacki MAP/0230/POOS/12	Podpis	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Mariusz Słowiński LOD/2686/PWOS/15		