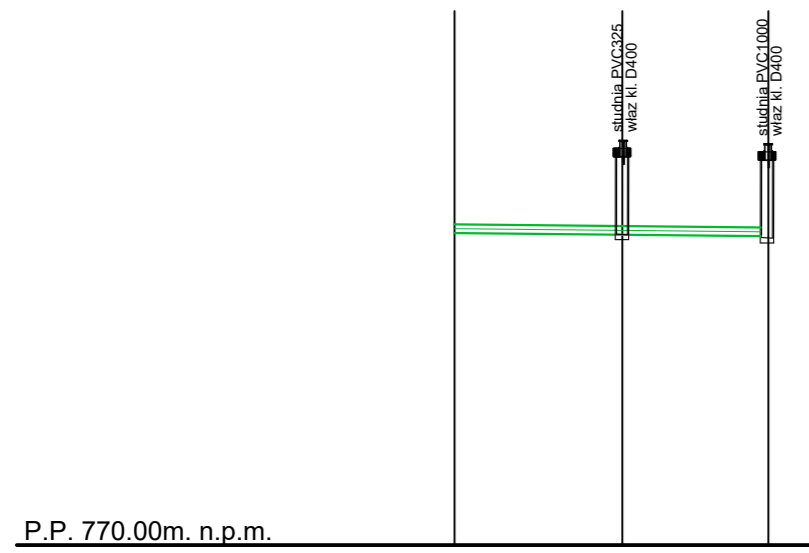
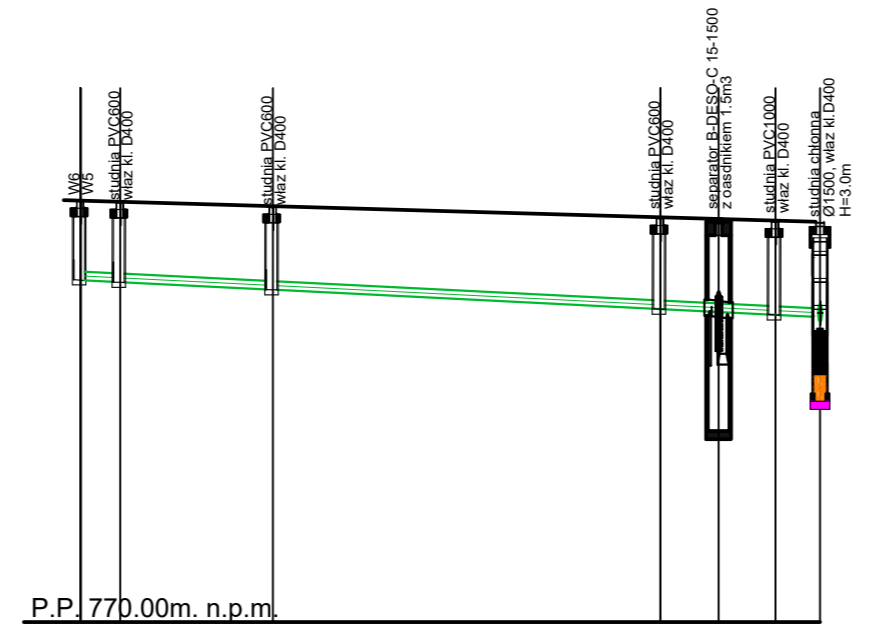


NAZWA OBIĘTU BUDOWLANEGO		Projekt budowlany Sala gimnastyczna w Podszkie Gmina Czarny Dunajec	
TYTUŁ RYSUNKU	Profil podłużny kanalizacji deszczowej		SKALA RYSUNKU
BRZ. TECHNICZNY PROJEKTANTA DR. INŻYNIER	mgr inż. Marcin Stawka		
NUMER OPINIAWA WYKONAWCY	MAP/0502/05-15		1:100
DATA OPINIAWANIA	09.2023		
BRZ. NAZWIŚCIE OPINIAWAJĄCEGO DR. INŻYNIER	mgr inż. Dariusz Borecki		NUMER RYSUNKU
NUMER OPINIAWA WYKONAWCY	15.104.1.004.0.1716		1.2/21.05
DATA OPINIAWANIA	09.2023		

PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ -1  
SKALA 1:00/500

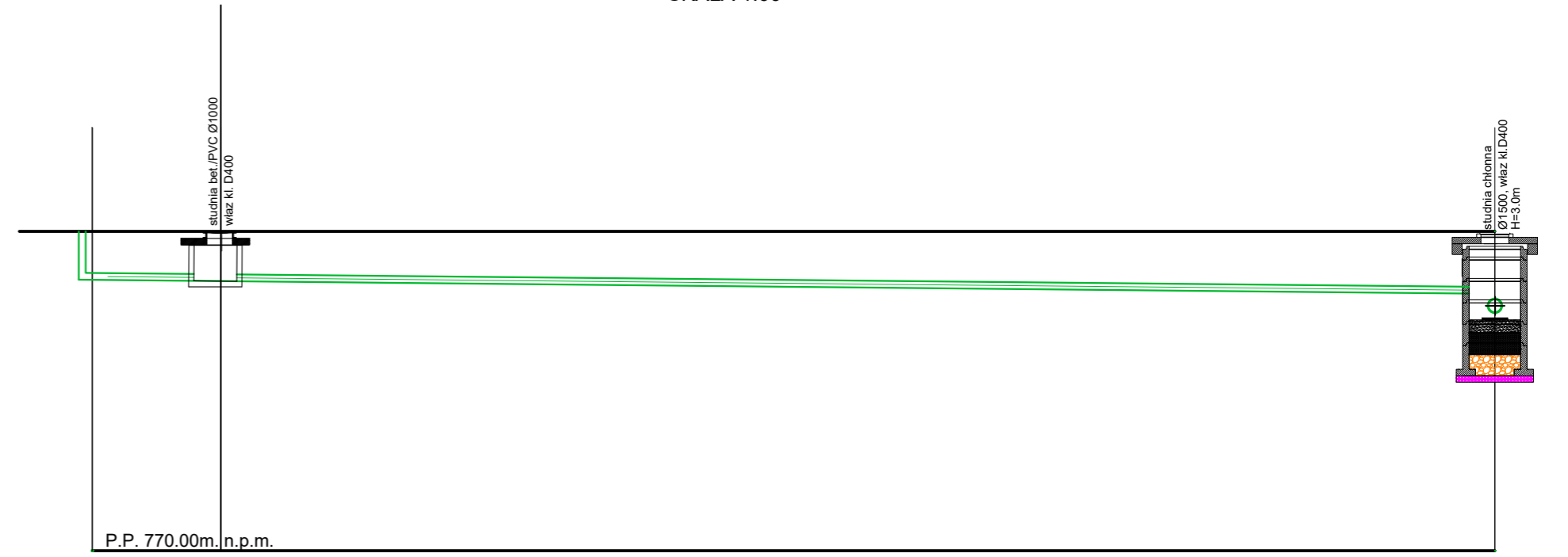


	R1	d4	d5
RZĘDNA TERENU PROJ./ISTN.		775.26	777.42
RZĘDNA DNA KANAŁU	775.26	775.26	777.42
PRZYKRYCIE RURY [m]	1.00	1.38	1.55
ŚREDNICA, SPADEK	PVC 200x5.9mm (SN-8) i=1.0%		
ODLEGŁOŚCI [m]	56.00	27.00	0.00



	d1	d2	d3	O+s	d5	SCH1
RZĘDNA TERENU PROJ./ISTN.		775.26	777.42	777.42	777.42	777.42
RZĘDNA DNA KANAŁU	775.26	775.26	777.42	777.42	777.42	777.42
PRZYKRYCIE RURY [m]	1.30	1.38	1.53	3.00	1.55	1.55
ŚREDNICA, SPADEK	PVC 200x5.9mm (SN-8) i=1.0%					
ODLEGŁOŚCI [m]	0.0	3.70	17.60	56.70	56.00	64.20
				68.40		

PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ -2  
SKALA 1:00



	odwodnienie	d6	SCH2
RZĘDNA TERENU PROJ./ISTN.		775.26	777.42
RZĘDNA DNA KANAŁU	775.26	775.26	777.42
PRZYKRYCIE RURY [m]	0.97	0.98	1.55
ŚREDNICA, SPADEK	PVC 200x5.9mm (SN-8) i=1.0%		
ODLEGŁOŚCI [m]	0.0	3.00	32.70