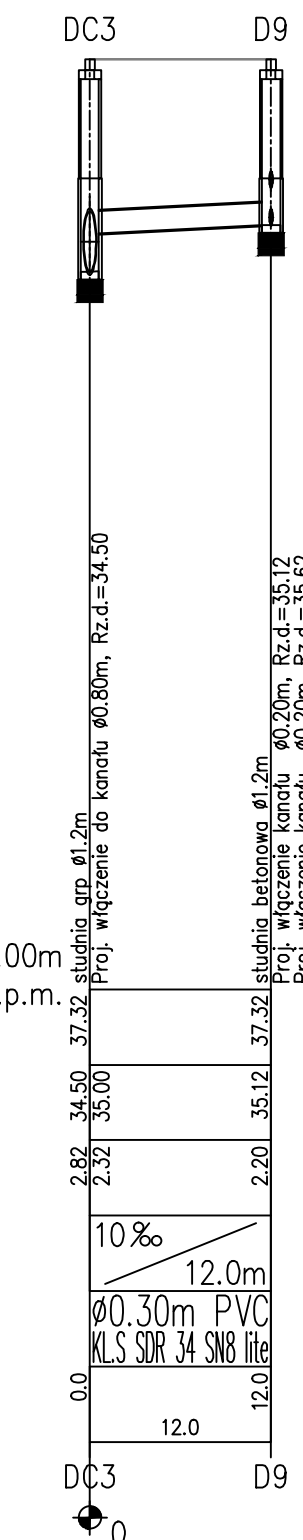
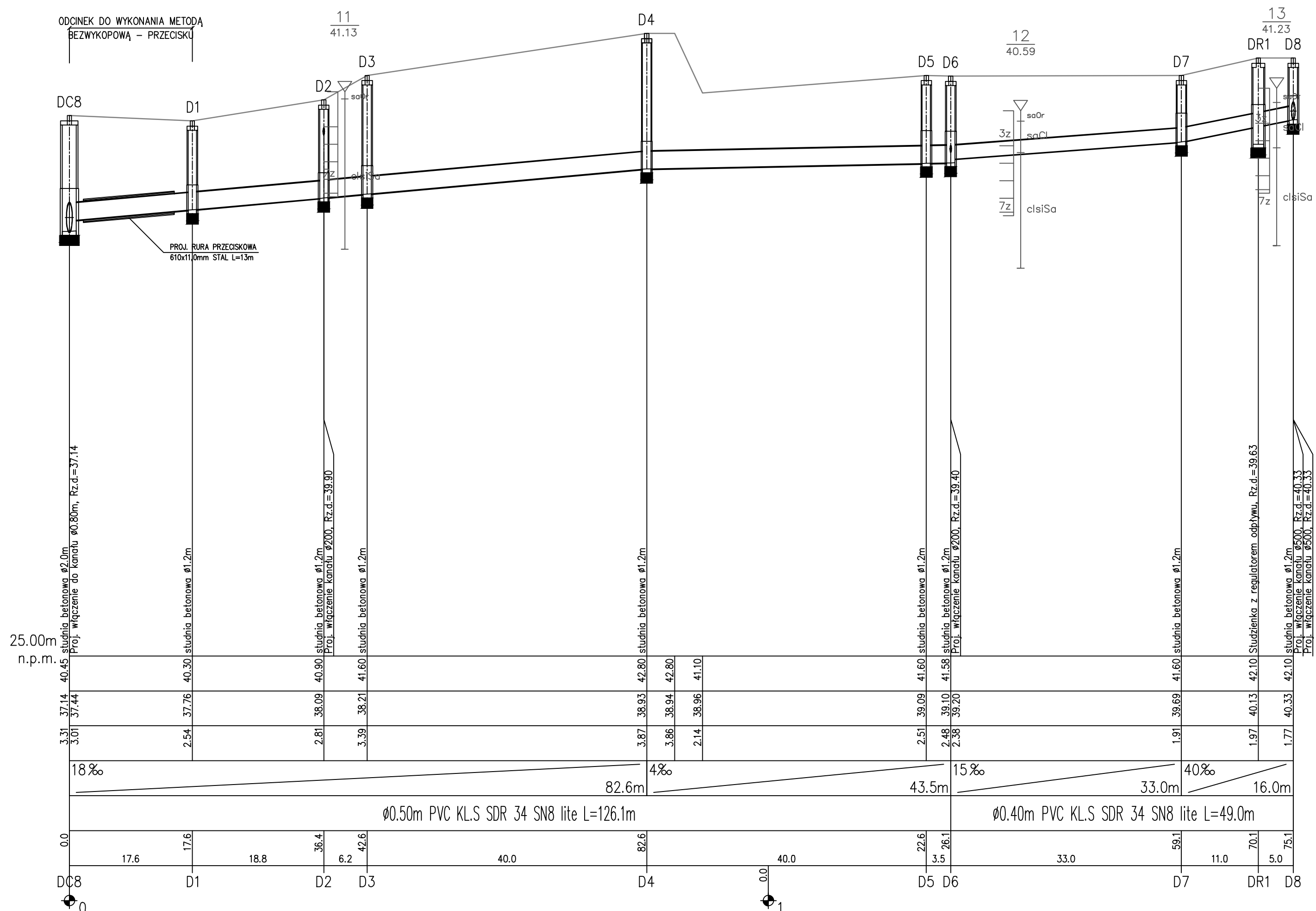


POZIOM PORÓWNAWCZY	25.00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DNA KANAŁU	
ZACŁĘBIENIE DNA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	11 ‰
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø0.60m GRP SN 10 000 L=18.6m
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	



25.00m n.p.m.
Ø0.30m PVC KLS SDR 34 SN8 lite L=12.0m



25.00m n.p.m.
Ø0.50m PVC KLS SDR 34 SN8 lite L=126.1m
Ø0.40m PVC KLS SDR 34 SN8 lite L=49.0m

nazwa inwestora:

GMINA DOBRA

adres inwestycji:

72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A

GŁÓWNY PROJEKTANT

mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK - specjalność: instal. - inż.

282/Sz/83

branża:

SIECI WOD-KAN

projektant:

mgr inż. MARCIN OLEK - specjalność: instalacyjna bto

ZAP0218/POOS/13

sprawdzający:

mgr inż. DARIUSZ SKUZA - specjalność: instal. - inż.

583/Sz/94

nazwa opracowania:

BUDOWA KANAŁU DESZCZOWEGO W UL. CYNAMONOWEJ, KORZENNEJ, KMIŃKOWEJ I TYMIANKOWEJ NA TERENIE BEZRZĘCZA

nazwa rysunku:

BUDOWA KANAŁU DESZCZOWEGO W UL. CYNAMONOWEJ I KORZENNEJ NA TERENIE BEZRZĘCZA - ZADANIE 2

Biuro Projektów

nr umowy i oprac.:

skala rysunku:

rysunek nr.:

"INBUD" s.c.

Nr 67/2018r - P-938/2018

1:100/500

2

ul. Kwiatkowskiego 32/13 71-004 Szczecin

stadrum oprac.:

PROJEKT BUDOWLANY

data oprac.:

tel. fax +48 (0)1 450 33 95

PAŹDZIERNIK 2018r.

e-mail: inbudo@inbud.pl