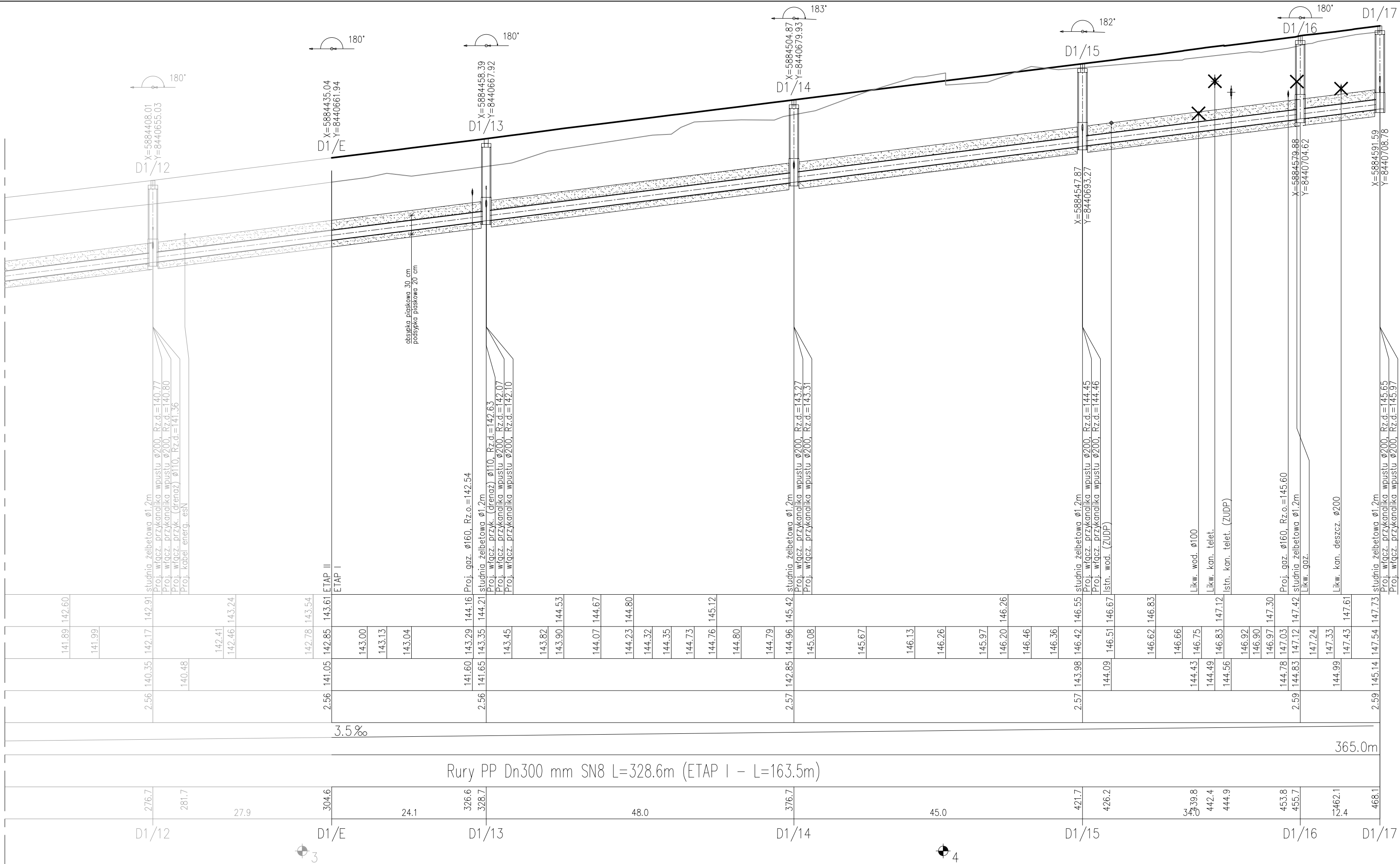
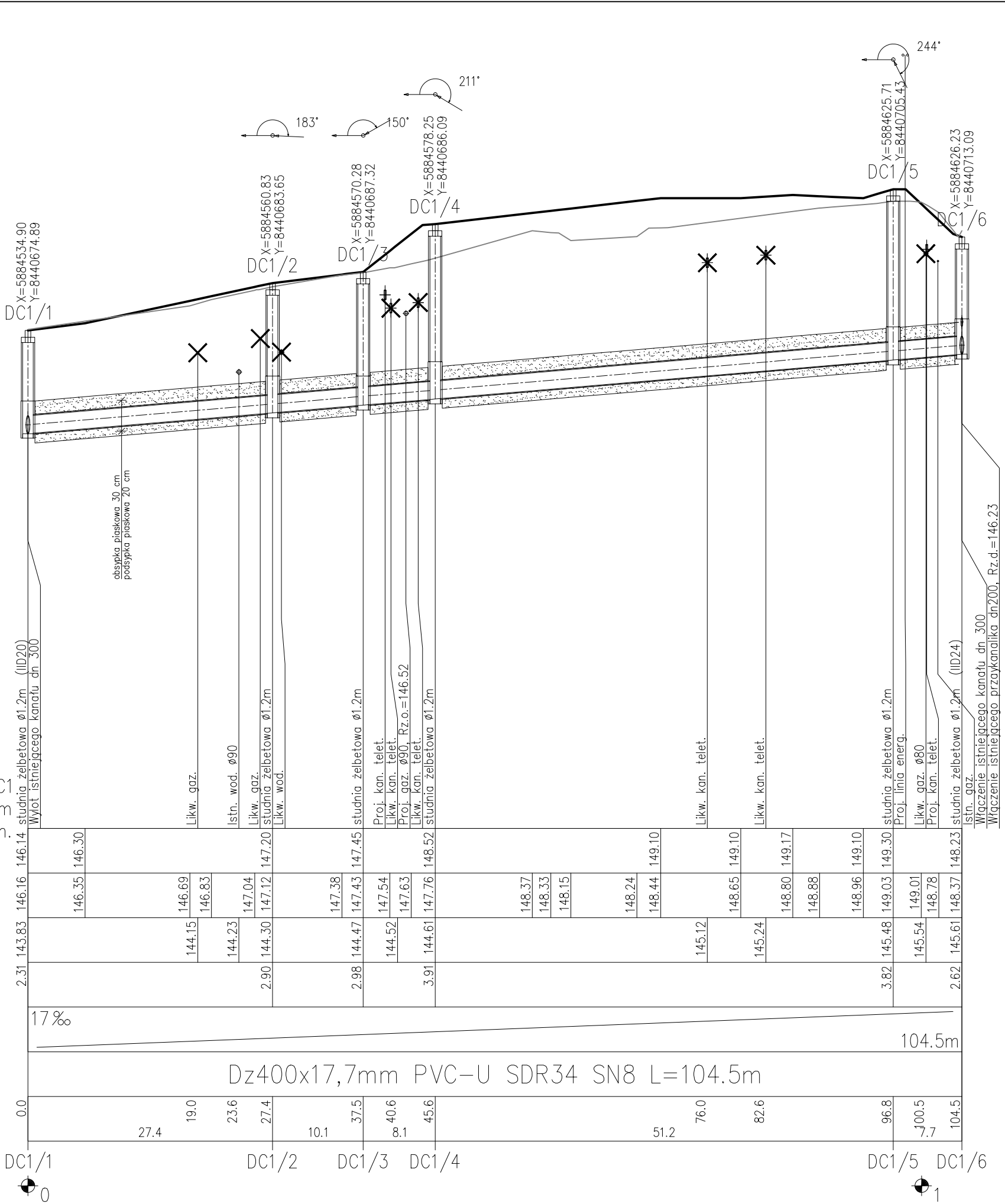


OZNACZENIE PROFILU: Kanał 1 (FRAGMENT)
POZIOM PORÓWNAWCZY 130.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU
RZĘDNA TERENU ISTN.
RZĘDNA DNA KANAŁU
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU
SPADKI, DŁUGOŚCI
ŚREDNICA, MATERIAŁ
ODLEGŁOŚCI
HEKTOMETRY



Kanał C1
135.00m
n.p.m.



UWAGI:

- 1) Przed przystąpieniem do robót budowlano – montażowych, należy określić rzędne posadowienia uzbrojenia istniejącego na trasie proj. kanatu;
- 2) W miejscach skrzyżowań z uzbrojeniem podziemnym roboty ziemne wykonać ręcznie pod nadzorem zainteresowanych służb;
- 3) Włazy studzienek kanalizacyjnych powinny być:
 - w jezdniach oraz chodnikach dostosowane do projektowanego terenu,
 - w terenach zielonych wyniesione 15cm ponad poziom terenu;
- 4) W przypadku uszkodzenia znaku geodezyjnego należy go odtworzyć.

TEREN ISTNIEJĄCY
TEREN PROJEKTOWANY

INWESTOR

PODLASKI ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH w BIAŁYMSTOKU

15-620 BIAŁYSTOK

ul. Elewatorska 6

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

TRAKT. sp. z o.o. sp. k.

BIURO PROJEKTÓW

BUDOWNICTWA KOMUNIKACYJNEGO

40-159 Katowice

ul. Jesionowa 15

tel. +48 32 228 12 70

fax +48 32 220 70 04

trakt@trakt.pl

PROGRAM REGIONALNY

ROZWOJOWA STRATEGIA WSPARCIA

Podlaskie

UJEDNOLICZONA

FUNDUSZE EUROPEJSKIE - DLA ROZWOJU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

UJEDNOLICZONA

BUDOWA I ROZBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 678 NA ODCINKU OD M. HORODNIANY DO SKRZYŻOWANIA Z DROGĄ WOJEWÓDZKĄ NR 682 W M. MARKOWSZCZYŹNA

Etap I – od km 0+000 do km 0+192

NAZWA OPRACOWANIA

TOM 2/2

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Tytuł rysunku

PROFILE PODŁUŻNE KANALIZACJI DESZCZOWEJ

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA/NUMER UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Katarzyna Mazur	instal./SLK/3419/POOS/10	
SPRZĄDZAJĄCY	mgr inż. Paweł Szpytma	instal./MAP/0255/PWOS/10	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Dominik Cudek		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Karolina Malcher		

NR UMOWY

WZP.3320-8/12

(PR-611/12)

SKALA

1:100/500

DATA

MARZEC 2013

STADIUM

PAB

BRANŻA

WOD-KAN

NR. RYS.

7.02 /2-2-PAB-01