

KOLIZJA PRZY POSESJI NR 5 (teren niezabudowany)

KOLIZJA PRZY POSESJI NR 7

KOLIZJA PRZY POSESJI NR 11

stan istniejący

stan projektowany

stan istniejący

stan projektowany

stan istniejący

stan projektowany

istn. studnia

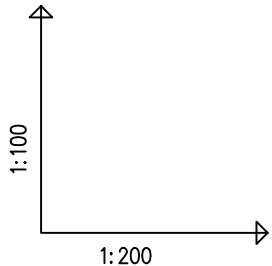
istn. studnia

istn. studnia

istn. studnia

istn. studnia

istn. studnia



POZIOM PORÓWNAWCZY 65.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		76.60	76.60	76.60
RZĘDNA DNA KANAŁU		73.66	74.35	74.60
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		2.94	2.25	2.34
SPADKI, DŁUGOŚCI		2.97% 8.41m		
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø160 PCV-U		
ODLEGŁOŚCI		0.00	8.41	8.41
HEKTOMETRY		T1		

Generator rysunkowy 7.33.6 (www.epi-graf.com.pl)



Umowa

TBU.220.47.0042.NM.2017

Zamawiający

 Zarząd Dróg Miejskich

Projektant

 PLANIS Radosław Zajac

Stadium

Projekt budowlany

Branża

Sanitarna

Nazwa

Przebudowa przyłączy kanalizacji deszczowej

Projektowała

mgr inż. Katarzyna PSZCZÓŁKOWSKA

Uprawnienia

WKP/0089/P00S/03

Podpis

Opracowano

03.2019

Upracował

Uprawnienia

Podpis

Skala

1:200/100

Sprawdzał

mgr inż. Rafał KUBIAK

Uprawnienia

WKP/0145/P00S/10

Podpis

Rysunek

08

Wymiary

Plik

Previous paper size (297.00 x 750.00 mm)

017_SAN_01_08_A.dwg / 017_SAN_01_08_A-08.pdf