

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

100.00 m n.p.m.

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

Wp07

Proj. włączenie do kanału kol 2 315, Rzd.=112.30
wpust uliczny 0.500m

D08 Wp07



D09 Wp08

Proj. włączenie do kanału kol 2 315, Rzd.=112.40
wpust uliczny 0.500m

Wp08
100.00m
n.p.m.

D09 Wp08



D10 Wp09

Proj. włączenie do kanału kol 2 315, Rzd.=112.50
wpust uliczny 0.500m

Wp09
100.00m
n.p.m.

D10 Wp09



Grupa Projektowa PROGROUP

Posada, ul. Asnyka 8, 62-530 Kazimierz Biskupi, NIP: 6651636699, Regon 302717514, tel. 668 355 977, gp.progroup@op.pl

Branda SANITARNA Rodzaj dokumentacji PROJEKT TECHNICZNY

Inwestor GMINA I MIASTO TULISZKÓW
Plac Powstańców Styczniowych, 62-740 Tuliszków

Nazwa inwestycji/adres BUDOWA CHODNIKA W M. SMASZEW WRAZ Z ODWODNIENIEM I OŚWIETLENIEM ULICZNYM
gm. Tuliszków, obr. ewid. Smaszew

Grupa projektowa : mgr inż. K. Cichocki, mgr inż. S. Cichocki

Projektował mgr inż. Dariusz Rogowski Instalacyjno-inżynierska GP 7342/4/94

Sprawdził mgr inż. Arkadiusz Chatlas Instalacyjna UAN-7342/5/96

Treść rysunku PROFIL PODŁUŻNY PRZYKANALIKÓW KANALIZACJI DESZCZOWEJ

Numer egzemplarza Data 09.2021 r. Skala 1 : 100/1000 Numer rysunku S-5