



Poziom porównawczy 108,00 m n.p.m.	
Rzędna terenu projektowanego	121,23
Rzędna dna kanalu	118,30
Zagłębienie dna kanalu [m]	2,93
Rzędna dna studzienki	118,30
Odstęgi [m]	19,21
Średnice, materiał	200x5,9 Spadek PVC-U SDR34 rs
Długość trasy [m]	0,00
	19,21
	21,33
	0,5 %
	40,54
	49,85
	1,0 %
	90,40
	45,84
	3,3 %
	136,24
	33,81
	0,9 %
	170,04
	5,72
	0,5 %
	175,76

Biuro projektowe

INSTAL PROJEKT JACEK CHALIŃSKI
09 - 200 SIERPC, UL. NARUTOWICZA 60C
NIP.: 776-156-57-59, TEL.: 669-129-641
e-mail: jacek.chalicki@interia.pl

Investor
MUZEUM WSI MAZOWIECKIEJ W SIERPCU
UL. NARUTOWICZA 64
09 - 200 SIERPC

Nazwa inwestycji
BUDOWA DRENAŻU OPASKOWEGO I KANALIZACJI
DESZCZOWEJ DLA BUDYNKU WYSTAWIENNICZEGO
MUZEUM MAŁEGO MIASTA W BIEZUNIU

Adres inwestycji
STARY RYNEK 19, 09 - 320 BIEZUN
DZ. NR EWID.: 1067, 1063, 522, 530

Projektant
mgr inż. Jacek Chalicki
nr upr.: MAZ0412/POOS/09
spec.: Instalacyjna (sanitarna)

Nazwa rysunku PROFIL PROJEKTOWANEJ KANALIZACJI
DESZCZOWEJ

Data CZERWIEC 2019R Skala 1:100 Nr rysunku S5