



LEGENDA:

- 57 - numery działek
- istn. granice działek
- proj. oś
- proj. krawężnik / opornik / obrzeże
- proj. krawędź pobocza
- proj. ściek prefabrykowany 28x50 cm
- proj. przepust (rów kryty)
- proj. dno rowu
- proj. przegrody filtracyjne rowu z drewnianych pałków
- proj. odwodnienie liniowe
- proj. wpust przykrawężnikowy / krawężnikowo - jezdniowy
- proj. kierunek spływu wód
- zasieg oddziaływania - projektowane urządzenia wodne - wyloty / zestaw do rozsądzania
- zasieg oddziaływania - likwidacja urządzeń wodnych
- zasieg oddziaływania - usługi wodne
- zasieg oddziaływania - projektowane urządzenia wodne - rowy
- proj. skarpa 1:1,5
- proj. skarpa 1:1 - umocniona ażurowymi betonowymi gr. 8 cm
- likwidowane rowy kryte
- proj. kanalizacja deszczowa
- proj. przykanalik
- proj. studnia kanalizacji deszczowej
- proj. separator kanalizacji deszczowej
- proj. rozbudowa przepustu w ciągu rowu melioracyjnego
- proj. studnia z osadnikiem

2.1 2.2 2.3 2.4 2.5 2.6

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
SD PROJEKT Sp. z o.o.
ul. 28 Czerwca 1956 r. 392
61-441 Poznań

NAZWA I ADRES INWESTORA
Gmina Chodzież
ul. Notecka 28
64-800 Chodzież

TEMAT
Aglomeracyjny system dróg rowerowych na obszarze ZIT MOF Piły

OPRACOWANIA:
Budowa ścieżki pieszo - rowerowej Studzieniec - Milcz wraz z oświetleniem

STADIUM
OPERAT WODNOPRAWNY

FUNKCJA
IMIĘ I NAZWISKO
mgr inż. Paweł KWIATKOWSKI

OPRAWOWAŁ
WKP/0153/POOS/13

DATA:
wrzesień 2024 r.

SKALA:
1:500

TYTUŁ RYSUNKU
PLAN URZĄDZEŃ WODNYCH
Z ZASIĘGIEM ODDZIAŁYWANIA

RYŚ. NR
1.3