



## LEGENDA

- Zakres obszaru opracowania - ETAP II
- Ruiny Synagogi
- Istniejące utwardzenie z nawierzchni żwirowej
- Istniejące utwardzenie z kostki granitowej
- Projektowane utwardzenie z płyt betonowych
- Wyznaczenie lokalizacji bimy poprzez wyniesienie 10 cm utwardzenia ponad projektowane

## PROJEKTOWANE ELEMENTY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ OBJĘTE UZGODNIENIEM (ETAP II):

- Projektowana instalacja kanalizacji deszczowej
- Projektowany odpływ liniowy- korytko z polimerobetonu typu ACO DRAIN Multiline V300

## PROJEKTOWANE ELEMENTY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ NIE OBJĘTE UZGODNIENIEM (PROJEKTOWANE W ETAPIE I INWESTYCIJ):

- Projektowane studnie rewizyjne kanalizacji deszczowej
- Projektowana instalacja kanalizacji deszczowej

Wszelkie prawa zastrzeżone. Wzrostanie z prawem reprodukcji lub udostępnienia osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez wyrażenia upoważnienia autora Biura Projektowego Draft (Dz.U. 24/1994 poz.83 art. 115-118)

Jednostka Projektowa:

DRAFTENGINEERS

Inceptus (A.D.) 2016

DRAFT ENGINEERS Spółka z o.o.

Siedziba: ul. Piłsudskiego 23/10, 32-500 Chrzanów  
Oddział i korespondencja: ul. Krakowska 21, 32-065 Krzeszowice  
telefon: 12 262-41-12 fax: 12 262-41-10  
e-mail: [biuro@biurodraft.com.pl](mailto:biuro@biurodraft.com.pl)  
NIP: 944-18-57-800 REGON: 357107514

GMINA DZIAŁOSZYCE

ul. Skalbmierska 5,  
28-440 Działoszyce

Nazwa Inwestora:

Nazwa obiektu budowlanego:

„Wykonanie utwardzenia oraz budowa kanalizacji deszczowej przy ul. Józefa Ignacego Krasickiego na dz. nr 590/6; 590/8 w miejscowości Działoszyce.”

Adres obiektu budowlanego:

ul. Józefa Ignacego Krasickiego, 28-440 Działoszyce

Nr działek inwestycji:

590/6, 590/8

Branża:

SANITARNA

Stadium:

PROJEKT BUDOWLANY

Funkcja:

Imię i nazwisko:

Nr uprawnień i specjalizacja:

Nr projektu:

Projektant instal. sanit.:

inż. Władysław Suszek

Sprawdzający instal. sanit.:

inż. Józef Ślusarczyk

Nr projektu:

nr upr. 94-Km/73  
spec. instalacje sanitarne

Nr projektu:

upr. bud. nr GP.IV-63/7/76  
instalacje sanitarne b.o.

Data opracowania:

Podpis:

Podpis:

Data opracowania:

maj  
2020 r.

Opracowała:

mgr inż. Karolina Pieknik

Nazwa rysunku:

PLAN SYTUACYJNY- SCHEMAT KANALIZACJI DESZCZOWEJ

Skala:

1:200

Nr rys.

IS-01