



LEGENDA

proj. krawędź jezdni asf.

proj. krawędź pobocza

proj. obrzeże

proj. krawężnik wystający

proj. balustrada

proj. ogrodzenie lanuchowe

proj. ściek

proj. droga rowerowa - nawierzchnia beton asfaltowy

proj. chodnik - nawierzchnia kostka betonowa

proj. zjazd - nawierzchnia beton asfaltowy

proj. umocnienie skarp

istn. chodnik - nawierzchnia kostka betonowa

istn. zjazd

proj. linia P-1a (mini)

proj. linia P-11

istn. oznakowanie pionowe

proj. oznakowanie pionowe

istn. oznakowanie poziome

proj. P-23

proj. P-26

proj. oznakowanie pionowe

proj. oznakowanie pionowe

proj. oznakowanie pionowe

proj. oznakowanie pionowe

proj. oznakowanie pionowe

proj. oznakowanie pionowe

EKO-INSTAL

PRACOWNIA PROJEKTOWA

EKO-INSTAL Horosławice i Włodzisław Sp. z o.o. tel. 501 252 120

ul. Koszmińskich 61/2, 66-400 Gorzów Wlkp. NIP 5961646792 REGON 080009361

email : biuro@eko-instal.biz www.eko-instal.biz

Nazwa elementu projektu budowlanego

PROJEKT STALEJ ORGANIZACJI RUCHU

Nazwa zamówienia budowlanego

Przebudowa drogi gminnej publicznej w zakresie budowy drogi rowerowej do granic administracyjnych Gminy Miedzyrzecz

Adres i kategoria obiektu budowlanego

GMINA MIEDZYRZECZ
KATEGORIA OBIEKTU - XXV

Identyfikatory zgodnie z ewidencyjnymi

080302_5.0017.343/1 080302_5.0011.225/2
080302_5.0017.185 080302_5.0010.109/5
080302_5.0010.109/3

Inwestor:

GMINA MIEDZYRZECZ
ULICA PRYMER 1, 66-300 MIEDZYRZECZ

Brano:

DROGOWA

PROJEKTANT:

mgr inż. Piotr Klepaczynski

DATA

11.2023

SKALA

1:500

RYS. NR

2.2

PLAN SYTUACYJNY