



LEGENDA:

I. STAN ISTNIEJĄCY

1) SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWY
wg notacji graficznej (G4 symbol) i oznaczeń graficznych dla mapy zasadniczej

II. UKŁAD PROJEKTOWANY

- DROGA GMINNA - asfaltobeton
- CHODNIKI, OPASKI - kostka betonowa
- ZIAZDY - kostka betonowa
- CIĄG PIESZO-ROWEROWY - asfaltobeton
- WYNIESIONE SKRZYŻOWANIA - asfaltobeton
- MIĘSCA POSTOJOWE - kostka betonowa
- ZIELEŃCIE - trawa, krzewy liściaste
- KRAWĘŻNIKI BETONOWE 15x30cm
- KRAWĘŻNIKI BETONOWE NAJAZDOWE 15x20cm
światło h=20cm, (zakłócenie zjazdów h=30cm)
- OPORNIK BETONOWY 15x20cm
światło h=30cm
- OBRZEZA CHODNIKOWE 8x30cm
- WPUSY DESZCZOWE ZWYKŁE

SYMBOLY:

- A-7 Ist - ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE
- A-7 Proj - ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME
- A-7 Proj - PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE
- A-7 Proj - PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME
- A-7 Rk - LUKWIDOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE
- Pasy ostrzegawcze dla osób z niepełnosprawnościami wzroku
- Granica opracowania projektu stałej organizacji ruchu

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA:

PROJEKT I NADZORY DROGOWE **Jan Zawadzki**
92-434 Łódź, ul. Maćka z Bogdanica 3/18
Tel: 600 38 38 80
e-mail: j.zawadzki@op.pl

STADIUM:

PROJEKT STALEJ ORGANIZACJI RUCHU

ZAMIERZENIE BUDOWLANE:

Przebudowa i remont ulicy Słowackiego
w Rawie Mazowieckiej

PROJEKTOWAŁ:

inż. JAN ZAWADZKI
upr. nr: L00/1059/PW00/08
■ spec. drogowy

SPRZĘDZIŁ:

mgr inż. TOMASZ ZAWADZKI
upr. nr: SLK/6122/PWB0/15
■ spec. inżynierii drogowej

Tytuł rysunku:

PLAN SYTUACYJNY

ZAMAWIAJĄCY:

MIASTO RAWA MAZOWIECKA

NR ZLEZENIA:

UMOWA

DATA:

03.2023r.

SKALA:

1:500

ARKUSZ:

1/1

NR RYS:

1