



- LEGENDA:**
- I. STAN ISTNIEJĄCY**
- 1) SYTUACyjNO - WYKOSKOŚCIOWY
-wg instrukcji geodezyjnej G4 symboli i oznaczeń graficznych dla mapy zasadniczej
- II. UKŁAD PROJEKTOWANY**
- DROGA GMINNA - asfaltobeton
 - CHODNIK, OPASKI - kostka betonowa
 - ZJAZDY - kostka betonowa
 - CIĄG PIESZO-ROWEROWY - asfaltobeton
 - WYNIESIONE SKRZYŻOWANIA - asfaltobeton
 - MIEJSCA POSTOJOWE - kostka betonowa
 - ZIELENCIE - trawa, krzewy liściaste
 - KRAWĘŻNIKI BETONOWE 15x30cm
 - KRAWĘŻNIKI BETONOWE NAJZWIĘKSZE 15x22cm
 - Światło h=2cm, Światło h=1cm, (zakreślenie zjazdów h=0cm)
 - OPORNIK BETONOWY 15x20cm
 - Światło h=0cm
 - OGRĘDZA CHODNIKOWE 8x30cm
 - WPUSZCZYKI DESZCZOWE WYKŁE
 - DRZEWA DO WYCINKI
 - LINIE ROZGRANICZAJĄCE, ZAKRES OPRACOWANIA

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA:

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

PROJEKT BUDOWLANY

ZAMIERZENIE BUDOWLANE:

Przebudowa i remont ulicy Słowackiego w Rawie Mazowieckiej

Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY

ZAMAWIAJĄCY: MIASTO RAWA MAZOWIECKA

NR ZLECENIA: UMOWA

DATA: 03.2023r.

SKALA: 1:500

ARKUSZ: 1/1

NR RYS: 1