



PRZEBUDOWA UL. SEJNENSKIEJ
WEDŁUG OPRACOWANIA
FIRMY DROMOS

Ul. Sejenska

OZNACZENIA:

- PROJEKTOWANE JEZDNI O NAW. BITUMICZNEJ
- PROJEKTOWANE CHODNIKI Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ
- PROJEKTOWANE CIĄGI PIESZO-ROWEROWE Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ
- PROJEKTOWANE NAWIERZCHNIE ZATOK AUTOBUSOWYCH Z KOSTKI GRANITOWEJ
- PROJEKTOWANE ZABRUKOWANIE Z KOSTKI KAMIENNEJ
- PROJEKTOWANE ZJAZDY Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ
- PROJEKTOWANE ZJAZDY O NAW. BITUMICZNEJ
- PROJ. OPASKA POMIĘDZY CHODNIKIEM A ŚCIEŻKĄ ROWEROWĄ ORAZ NAW. AZYLU Z KOSTKI BET. FAZOWEJ KOLORU GRAFITOWEGO
- PROJEKTOWANE JEZDNI O NAW. Z KRUSZYWA
- PROJ. KRAWĘŻNIK KAMIENNY 20x30cm O ŚWIETLE 12cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK KAMIENNY 20x30cm O ŚWIETLE 6cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK KAMIENNY NAJAZDOWY 20x22cm O ŚWIETLE 0cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK KAMIENNY NAJAZDOWY 20x22cm O ŚWIETLE 2cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK KAMIENNY NAJAZDOWY 20x22cm O ŚWIETLE 3cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK BET. 20x30cm O ŚWIETLE 12cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK BET. NAJAZDOWY 20x22cm O ŚWIETLE 0cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK BET. NAJAZDOWY 20x22cm O ŚWIETLE 3cm
- PROJ. KRAWĘŻ CIĄGI PIESZO-ROWEROWEJ - OBRZEŻE BET. 8x30cm
- PROJ. KRAWĘŻ ŚCIEŻKI ROWEROWEJ - OBRZEŻE BET. 8x30cm
- PROJ. OPONIK BET. 12x25cm
- PROJEKTOWANA BALUSTRA STALOWA U11a
- PROJEKTOWANA BARIERA OCHRONNA
- PROJ. WPUSTY ULICZNE
- PROJEKTOWANE WPUSTY KRAWĘŻNIKOWO-JEZDNIOWE
- ROZBÓRKA OGRODZENIA
- ROZBÓRKA BUDYNKU
- 4 - LOKALIZACJA PRZEKROJU NORMALNEGO
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE I BRAMA

Pracownia Projektowa PROMAR
83-130 Peplin
Rożental ul. Bielawska 8
PROJEKT WYKONAWCZY

Zadanie:
BUDOWA DRÓGI WOJEWÓDZKIEJ NR 655 W JEJ DOCELOWYM PRZEBIEGU NA TERENIE MIASTA SUWAŁKI - ZADANIE Z BUDOWĄ ULICY KLASY G W CIĄGU NOWEGO PRZEBIEGU DRÓGI WOJEWÓDZKIEJ NR 655 OD UL. ULTRATA DO UL. GEN. K. PUŁASKIEGO W SUWAŁKACH

Obiekt:
Odcinek 3 od ul. Sejnenskiej do ul. Ultrata

Inwestor:
GMINA MIASTO SUWAŁKI
ul. MICKIEWICZA 1
16-400 SUWAŁKI



Tytuł rys.:	PLAN SYTUACYJNY	Skala:	1:500
Projektował:	mgr inż. Marcin Szyszowski	Rys. nr:	1.1
Sprawił:	mgr inż. Jarosław Grabowski	Data:	14.07.2015