



**PRZEBUDOWA UL. SEJNIEŃSKIEJ
WEDŁUG OPRACOWANIA
FIRMY DROMOS**

OZNACZENIA:

- PROJEKTOWANE JEZDNIOWE O NAW. BITUMICZNEJ
- PROJEKTOWANE CHODNIKI Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ
- PROJEKTOWANE ŚCIEŻKI ROWEROWE O NAW. BITUMICZNEJ
- PROJEKTOWANE NAMIERZACZNE ZATOKI AUTOBUSOWYCH Z KOSTKI GRANITOWEJ
- PROJEKTOWANE ZAJZDY Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ
- PROJ. OPASKA POMIĘDZY CHODNIKIEM A ŚCIEŻKA ROWEROWĄ ORAZ NAW. AZYLU Z KOSTKI BET. FAZOWEJ KOLORU GRANITOWEGO
- PROJEKTOWANE ZAJZDY O NAW. BITUMICZNEJ
- PROJEKTOWANY PARKING O NAW. Z PŁYT BET. AZUROWYCH
- PROJ. KRAWĘŻNIK KAMIENNY 20x30cm O ŚWIETLE 12cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK KAMIENNY NAJZDWOY 20x22cm O ŚWIETLE 6cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK KAMIENNY NAJZDWOY 20x22cm O ŚWIETLE 3cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK KAMIENNY NAJZDWOY 20x22cm O ŚWIETLE 3cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK BET. 20x30cm O ŚWIETLE 12cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK BET. NAJZDWOY 20x22cm O ŚWIETLE 0cm
- PROJ. KRAWĘŻNIK BET. NAJZDWOY 20x22cm O ŚWIETLE 3cm
- PROJ. KRAWĘDZ CHODNIKA - OBRZEŻE BET. 8x30cm
- PROJ. KRAWĘDZ ŚCIEŻKI ROWEROWEJ - OBRZEŻE BET. 8x30cm
- PROJ. OPORNIK BET. 12x25cm
- PROJ. WPUSTY ULICZNE
- PROJEKTOWANE WPUSTY KRAWĘŻNIKOWO-JEZDNIOWE
- PROJEKTOWANE SKARPY
- PROJEKTOWANA BALUSTRA DA STALOWA U110
- PROJEKTOWANA BARIERA OCHRONNA
- PROJEKTOWANY MUR OPOROWY
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE I BRAMA
- 4 - LOKALIZACJA PRZEKROJU NORMALNEGO
- ROZBIÓRKA OGRODZENIA
- ROZBIÓRKA BUDYNKU

Pracownia Projektowa PROMAR
83-130 Pełpin
Rozental ul. Bielawska 8
PROJEKT WYKONAWCZY

Zadanie:
BUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 655 W JEJ DOCELOWYM PRZEBIEGU NA TERENIE MIASTA SUWAŁKI - ZADANIE 2 BUDOWA ULICY KLASY G W CIĄGU NOWEGO PRZEBIEGU DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 655 OD UL. ULTRIA DO UL. GEN. K. PUŁASKIEGO W SUWAŁKACH

Objekt:
Odcinek 2 od ul. Północnej do ul. Sejnieńskiej

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



Tytuł rys.: **PLAN SYTUACYJNY** Skala: 1:500

Projekował: mgr inż. Mariusz Szyszczowski 18/04/2002 Rys. nr 1.2

Sprawił: mgr inż. Jarosław Grabowski 10/03/2003/06/05 Data: 14.07.2002