



PARAMETRY TECHNICZNE:

UL. ŻEROMSKIEGO (NR. 004014F)

klasa drogi:
prędkość projektowa:
kategoria ruchu:
szerokość jezdni bitumicznej:
szerokość ścieżki rowerowej:
 nawierzchnia chodnika, ścieżki rowerowej:

UL. REJTANA (NR. 004015F)

klasa drogi:
prędkość projektowa:
kategoria ruchu:
szerokość jezdni bitumicznej:
szerokość ścieżki rowerowej:
 nawierzchnia chodnika:

UL. SKŁONECZNA (droga wewnętrzna)

klasa drogi:
prędkość projektowa:
kategoria ruchu:
szerokość jezdni bitumicznej:
szerokość chodnika:
 nawierzchnia chodnika:

OZNACZENIA: - branża drogowa

PROJ. KRAWIEŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY (22 x 15 CM)

PROJ. KRAWIEŻNIK BETONOWY (30 x 15 CM)

ISTN. KRAWIEŻNIK

PROJ. ŚCIEK PRZYKRAWIEŻNIKOWY Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ

PROJ. OBRZEŻE BETONOWE (30 x 8 CM)

PROJ. NAWIERZCHNIA JEZDNI Z BET. ASFALTOWEGO

PROJ. NAWIERZCHNIA ZAJAZDU, MIEJSC POSTOJOWYCH Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ GR. 8 CM

PROJ. NAWIERZCHNIA ZATOKI AUTOBUSOWEJ, JEZDNI MANEWROWEJ, WYNIESIONEGO PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ GR. 8 CM

PROJ. NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ GR. 8 CM

PROJ. NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ GR. 8 CM - NA PODBUDOWIE Z KRUSZYWA ŁAMANEGO

PROJ. NAWIERZCHNIA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ GR. 8 CM

PROJ. NAWIERZCHNIA WYSPIY CENTRALNEJ, WYSPIY KANALIZUJĄCEJ Z KAMIENNEJ KOSTKI BRUKOWEJ GR. 10-12 CM - GRAFITOWEJ

PROJ. ZIELEŃ

OZNACZENIA: - branża sanitarna

PROJ. KOLEKTOR DESZCZOWY - RURA PVC

PROJ. STUDNIA DESZCZOWA NA KANALE

OZNACZENIA: - branża elektryczna

1. PROJ. KABEL OŚWIETLENIOWY

2. PROJ. SŁUPY OŚWIETLENIOWE Z POJEDYŃCZYMI WYSIĘGNIKAMI ORAZ OPRAWAMI LED

3. PROJ. SŁUPY OŚWIETLENIOWE Z PODWÓJNYMI WYSIĘGNIKAMI ORAZ OPRAWAMI LED

4. PROJ. SŁUPY OŚWIETLENIOWE Z OPRAWAMI LED (PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH, PRZEJAZD ROWEROWY)

L

Vp=30 km/h

KR2

5,50 m

min. 1,50 m

min. 2,00 m

betonowa kostka bruk.

L

Vp=30 km/h

KR2

5,50 m

min. 2,00 m

betonowa kostka bruk.

D

Vp=30 km/h

KR1

5,00 m

min. 2,00 m

betonowa kostka bruk.

miejsca postojowe – długość / szerokość: 5,00 m / 2,50 m

miejsca postojowe dla osób niepełnosprawnych – długość / szerokość: 5,00 m / 3,60 m

szerokość jezdni manewrowej: 4,00 m

nawierzchnia miejsc postojowych / jezdni manewrowej: betonowa kostka bruk.

PRODIM

Logo

Biuro Projektów Dróg i Mostów "PRODIM"

mgr inż. Andrzej Szewczyk

ul. Portowa 4/4; 67-100 Nowa Sól

tel. biuro 784-381-491; kom. 601-96-80-88

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Krzysztof Komar	LBS/0084/POOD/12	drogi	09.2019	
Sprawdzący	mgr inż. Andrzej Szewczyk	LBS/0002/POOD/06	drogi	09.2019	

Nazwa opracowania:

ROZBUDOWA DRÓG GMINNYCH - UL. ŻEROMSKIEGO (NR 004014F), UL. REJTANA (NR 004015F) ORAZ BUDOWA UL. SŁONECZNEJ W OBRĘBIE SKRZYŻOWANIA WRZĄ Z BUDOWĄ ODWODNIENIA I OŚWIETLENIA DROGOWEGO W MIEJSCOWOŚCI OTYŃ

Nazwa rysunku	Branża	Skala	Nr rysunku
PLAN SYTUACYJNY	-	1:500	2.1