

PARAMETRY TECHNICZNE:

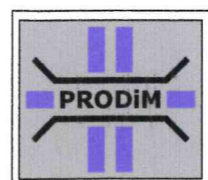
klasa drogi: D
 prędkość projektowa: 30 km/h
 kategoria ruchu: KR2
 szerokość jezdni: 5,00m
 szerokość chodnika: 2,15m

40 ton

OZNACZENIA:

- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 30X15CM – WYNIESIONY
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK KAMIENNY – OBNIŻONY
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 22X15CM/ 30X15CM – OBNIŻONY LUB WTOPIONY
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 30X8CM
- PROJEKTOWANA KRAWĘDZ POBOCZA/ SKARPY
- PROJEKTOWANA BALUSTRA DA STALOWA
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA JEZDNI – BETONOWA KOSTKA BRUKOWA GR. 8CM
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ZJAZDU – BETONOWA KOSTKA BRUKOWA GR. 8CM
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA CHODNIKA/ OPASKI BETONOWA KOSTKA BRUKOWA GR. 8 CM
- PROJEKTOWANE POBOCZE UMOCNIONE – KRUSZYWO ŁAMANE 0/31,5, GR. 10CM
- PROJEKTOWANE UMOCNIE DŁA CIEKU – KOSTKA KAMIENNA 18/20 WTOPIONA W BETON LUB NARZUT Z KAMIENIA HYDROTECHNICZNEGO
- PROJEKTOWANE UMOCNIE SKARP CIEKU – KOSTKA KAMIENNA 18/20 WTOPIONA W BETON LUB NARZUT Z KAMIENIA HYDROTECHNICZNEGO
- PROJEKTOWANE UMOCNIE POBOCZY – PREF. PŁYTA BET. AZUROWA GR. 10CM
- GRANICE DZIAŁEK
- LINIA PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI

STAROSTWO POWIATOWE
 W GŁOGOWIE
 ul. Sikorskiego 21 (6)
 67-200 GŁOGÓW



Biuro Projektów Dróg i Mostów "PRODiM"

mgr inż. Andrzej Szewczyk
 ul. Garbarska 5, 67-100 Nowa Sól
 Tel. 068-387-55-13 Kom. 601-96-80-88

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Andrzej Szewczyk	LBS/0002/POOD/06	drogi	11.2015	<i>[Signature]</i>
Sprawdzający	mgr inż. Dariusz Rusnak	122/86/ZG	konstr.-inż.	11.2015	<i>[Signature]</i>

Nazwa opracowania:
 BUDOWA DROGI GMINNEJ - ULICY KASZMIROWEJ W M. RUSZOWICE

Nazwa rysunku	Branża	Skala	Nr rysunku
PLAN SYTUACYJNY		1:500	D1