

PARAMETRY PROJEKTOWANEGO OBIEKTU:	
- droga gminna, wewnętrzna klasa D, Vp=30km/h,	3.5m
- szerokość nawierzchni drogi	L= 158.84m
- długość projektowanej drogi:	557m2
- powierzchnia drogi:	189m2
- powierzchnia zjazdów	182m2
- pobocza umocnione kruszywem #0/31.5, gr.20cm, 75cm	

Przyjęta konstrukcja drogi oraz zjazdów dla ruchu KR-1:

- warstwa ścieralna z BA typu AC11S
- warstwa wiążąca z BA typu AC16W
- profilowanie i zagęszczenie istniejącej podbudowy

- 4cm
- 5cm

LEGENDA - dla Przebudowy drogi gminnej wg Odrębnego opracownia

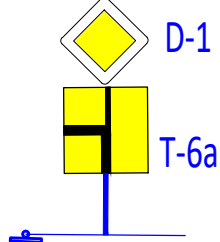
- 223/2 - działka do której projektuje się zjazdy
- granice działek,
- krawędź projektowanych nawierzchni
- krawędź umocnionego pobocza z KŁSM
- zakres przebudowy drogi
- przebudowa zjazdu

PARAMETRY PRZEBUDOWY DROGI WEDŁUG ODREBNEGO OPRACOWANIA:

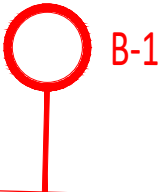
- droga gminna, wewnętrzna klasa D, Vp=30km/h,
- szerokość nawierzchni drogi 3.5m
- długość projektowanej drogi: L= 158.84m
- powierzchnia drogi: 557m2
- powierzchnia zjazdów 189m2
- pobocza umocnione kruszywem #0/31.5, gr.20cm, 75cm 182m2

LEGENDA / OZNACZENIA OZNAKOWANIA:

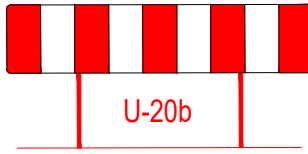
ISTNIEJĄCE ZNAKI PIONOWE:



PROJEKTOWANE ZNAKI PIONOWE:



PROJEKTOWANE URZĄDZENIA BRD



Inwestor: GMINA MASZEWO Maszewo 71, 66-614 Maszewo		Wykonawca: PRZEDSIĘBIORSTWO DROGOWE KONTRAKT Krosno Odrz., ul.Szosa Poznańska 17	
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Uprawnienia:	Data i podpis:
Projektant branża drogowa:	mgr inż.Paweł Stefańczyk	67/04/ZG Uprawnienia do projektowanie bez ogran. w specj. drogowej	11.2025
Tytuł: Przebudowa drogi gminnej we wsi Skórzyn na działce nr 223/2			
Adres: Powiat krosnieński, Jedn. ewid. 080207_2 gmina Maszewo, Obręb 0015 Skórzyn, dz. nr: 223/2			Skala 1:500
Nazwa rysunku: PROJEKT CZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU			Nr rys. 2.2