



LEGENDA

STAN PRAWNY NIERUCHOMOŚCI:

- Teren objęty przedmiotowym opracowaniem będącej przedmiotem wniosku
- Granice ewidencyjne istniejących działek

BRANŻA DROGOWA:

- Proj. nawierzchnia jezdni z kostki brukowej gr. 8 cm
- Proj. nawierzchnia chodnika z kostki brukowej gr. 6 cm
- Proj. nawierzchnia miejsc postojowych z płyt ażurowych gr. 10 cm
- Proj. nawierzchnia wybrukowania z kostki granitowej 8/11 cm
- Proj. nawierzchnia utwardzenia z kostki brukowej gr. 8 cm
- Proj. nawierzchnia utwardzonego pobocza z kostki brukowej gr. 8 cm
- Proj. krawężnik betonowy 15x30x100 cm / 15x22x100 cm
- Proj. zjazd zwykły z kostki brukowej gr. 8 cm
- Proj. zieleni niska (nasadzenia zgodnie z projektem zieleni)
- Rzędna projektowanej niwelety jezdni
- Przyjęty pikietarz drogi w profilu podłużnym
- Nachylenie w profilu podłużnym jezdni
- Proj. sieć kanalizacji deszczowej
- Proj. wpust deszczowy śr. 500 mm
- Proj. studnia betonowa śr. 1200 mm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

STM Inżynieria Tomasz Stolarczyk
Zdziwów Nowy 24
06-330 Chorzels



PROJEKT TECHNICZNY

Nazwa projektu:	Przebudowa dróg gminnych ulicy Mickiewicza, Kaplicznej, Przyrynek i Rynkowej w msc. Mława			
Investor:	Burmistrz Miasta Mława ul. Stary Rynek 19, 06-500 Mława			
Adres inwestycji:	działka nr 1875, 1851, 1906, 1576/115, 1576/116, 1911/1 obręb 0010 Miasto Mława, jednostka ewidencyjna 141301.1 Mława			
Nazwa rysunku:	PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU			
Projektant			Podpis	
mgr inż. Tomasz Stolarczyk uprawnienia budowlane Nr MAZ/0008/PWB/D24 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności inżynierskiej drogowej (bez ograniczeń)				
Branża DROGOWA	Faza projektu: PT	Data: 07.05.2025	Skala: 1 : 500	Numer rysunku: Z-01