



LEGENDA

ROZBIÓRKI ISTNIEJĄCYCH NAWIERZCHNI:

BRANŻA DROGOWA:

- Rozbiórka istniejącej nawierzchni z betonu asfaltowego
- Rozbiórka istniejącej nawierzchni z kostki brukowej / płyt chodnikowych
- Zerwanie istniejącej darni wraz z usunięciem wierzchniej warstwy gleby

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

STM Inżynieria Tomasz Stolarczyk  
Zdziwój Nowy 24  
06-330 Chorzele



PROJEKT TECHNICZNY

|                   |  |
|-------------------|--|
| Nazwa projektu:   | Przebudowa dróg gminnych ulicy Bolesława Prusa, Romualda Traugutta, Republiki Pińczowskiej oraz Romana Dmowskiego w miejscowości Mława |
|                   | <b>Burmistrz Miasta Mława</b><br>ul. Stary Rynek 19, 06-500 Mława  |
| Adres inwestycji: | 0010 Miasto Mława, jednostka ewidencyjna 141301_1 Mława  |
| Nazwa rysunku:    | PLANSZA ROBÓT ROZBIÓRKOWYCH  |

|   |                   |                  |                |                      |
|---|-------------------|------------------|----------------|----------------------|
| Projektant<br><b>mgr inż. Tomasz Stolarczyk</b><br><small>uprawnienia budowlane Nr MAZ.0006.PW.BD.04 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności inżynierii drogowej bez ograniczeń</small> |                   |                  | Podpis         |                      |
| Branża DROGOWA  | Faza projektu: PT | Data: 05.05.2026 | Skala: 1 : 500 | Numer rysunku: Dr-04 |