



Kompleksowy projekt drogi powiatowej
 Nr 2112E relacji Miłogoszyn-Ktery km 7+521,00

Kl
 Długość PEHD D=50 cm
 L=29,00 m wraz ze ścianką czołową
 B=6
 R=6
 nj

LEGENDA:

- Jeźdźnia asfaltowa drogi powiatowej / część szlaku
- Podołcze z kruszywa bitumicznego
- Zasypy hydrofobizowane z kruszywa bitumicznego i likwidowanie przy zastoiskach autostradowym i asfaltowym
- Zasypy z kostki betonowej kal. szarego gr. 8 cm
- Chodnik z kostki betonowej (czarowej) gr. 6 cm
- Zbiornik autostradowy o nawierzchni z kostki granitowej 15/17
- Przejścia z rur PEHD
- Row
- Krawężnik betonowy 15x30x100 cm
- Ogrzeźba betonowa 8x30x100 cm
- Drzewa do usunięcia

| | | | |
|---|--------------|-----------------|------------|
| Nazwa i adres obiektu budowlanego: | | | |
| Projekt zamiatany przebudowy drogi powiatowej Nr 2112E relacji Miłogoszyn - Ktery gm. Krzyżanów na odcinku od km 3+750,00 do km 7+521,00 | | | |
| Nazwa i adres obiektu budowlanego: | | | |
| Plan zagospodarowania terenu | | | |
| Makro projekt: | Skala: | Numer projektu: | 91Z |
| Imię i nazwisko: | Stronopis: | Dzień: | Podpis: |
| | Ludwik Jurek | 01.2018 r. | |
| | | 01.2018 r. | |