



Legenda:

- Nawierzchnia asfaltowa
- Nawierzchnia asfaltowa ścieżki rowerowej
- Nawierzchnia placu manewrowego z k. bet. gr. 8cm
- Wyniesiona tarcza skrzyżowania/przeście dla pieszych z k. bet. gr. 8cm
- Nawierzchnia chodnika z kostki betonowej gr. 6cm
- Umocnienie skarp z płyt ażurowych 60x40x8cm
- Poboce asfaltowe
- Poboce
- Ściek korytkowy mulda 40x15cm
- Krawężnik bet. 15x30/15x22cm
- Krawężnik wraz ze ściekiem z kostki bet. gr. 8cm szerokość 0,20m
- Krawędź jezdni
- Oporniki bet. 12x25cm
- Obrzeże bet. 8x30cm
- granica działki oraz pasa drogowego

Profil kanalizacji (Pod jezdnią, jazdem)

HDPE110/6,3 HDPE10/8 HDPE110/6,3 HDPE10/8 HDPE125/7,1 HDPE40/3,7 HDPE40/3,7

| | | | | |
|--|---|--------------------------------|----------|---------------|
| Obiekt: Przebudowa dróg powiatowych: nr 4585P na odcinku Przyranie -Mycielin oraz nr 4584P | | | | |
| Rysunek: | Plan Sytuacyjny - Projekt zagospodarowania terenu | | | NR 2.1 |
| Projektował | IMIĘ I NAZWISKO | NR UPRAW. | DATA | PODPIS |
| Opracował | mgr inż. Przemysław Kaczorowski | WKP/0365/OWO0/17 spec. drogowo | 2022 | |
| BRANŻA Drogowa | STADIUM Bud./wyk. | ROK OPRACOWANIA 2022 | NR UMOWY | SKALA 1:1000 |