



LEGENDA

- proj. krawężnik betonowy 15x22 cm (wyn. +6 cm)
- proj. krawężnik betonowy 15x22 cm (wyn. +4 cm)
- proj. krawężnik betonowy 15x22 cm (wtopiony)
- proj. kanalizacja deszczowa
- proj. wpust deszczowy z przykanalikiem
- proj. oś jezdni
- wymiary proj. elementów zagospodarowania terenu
- nachylenia poprzeczne proj. nawierzchni

Inwestor:
 GMINA PORĘBA
 ul. Dworcowa 1
 42-480 Poręba

Projektant branży drogowej z odwodnieniem:
 mgr inż. Jerzy KOZIOŁEK

Opracowujący:
 mgr inż. Michał KOZIOŁEK

Data:
 lipiec 2020

Nazwa zadania:
 Budowa drogi lokalnej oraz dróg dojazdowych do "Osiedla na stoku" wraz z budową i przebudową kanalizacji deszczowej w Porębie

Lokalizacja:
 Województwo śląskie, powiat zawierciański, gmina i miasto Poręba

Stadium:
 Projekt budowlany

Skala:
 1:500

Nr rys.:
 -

Treść rysunku:
 Plan sytuacyjny – Etap I