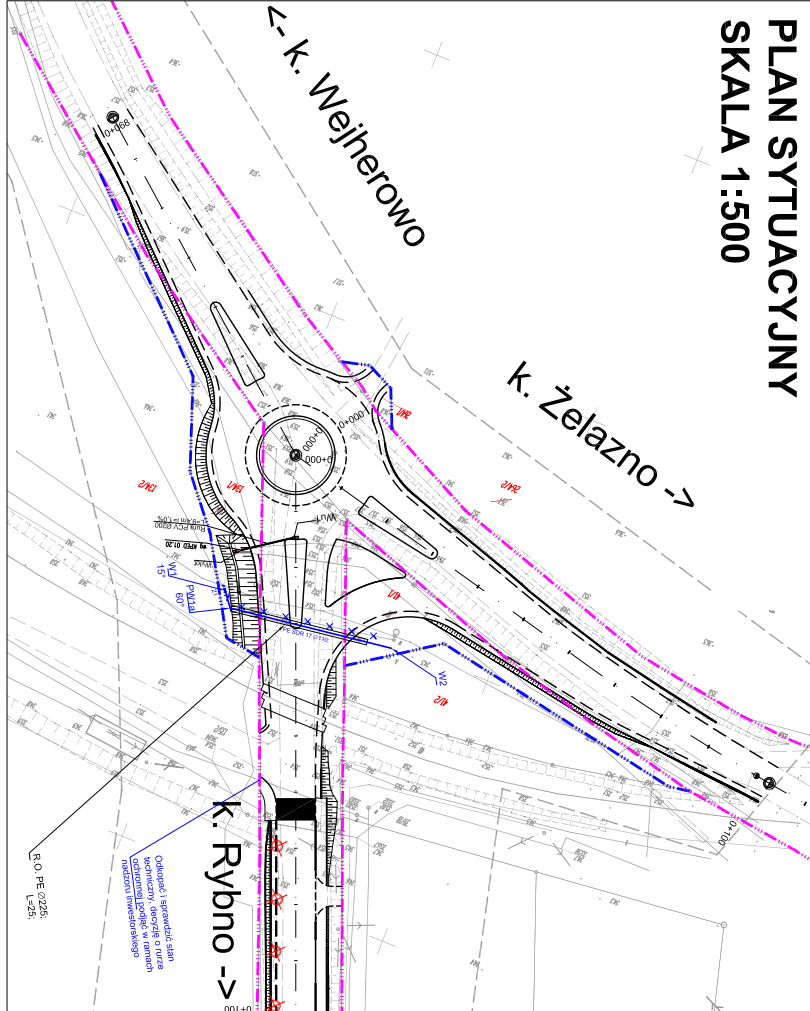


PLAN SYTUACYJNY
SKALA 1:500



OZNACZENIA:

- | | | | |
|--|------------------------------------|--|---|
| | - istniejący pas drogowy | | - projektowany pas drogowy |
| | - granica czasowego zajęcia terenu | | - projektowana zasława wododłagowa |
| | - projektowana krawężnik jezdni | | - projektowana zasława gazowa |
| | - projektowany opornik betonowy | | - likwidacja wododłag |
| | - projektowany krawężnik | | - likwidacja gazodłag |
| | - projektowane pobocze gruntowe | | - projektowana bariera z podwójnym słabym |
| | - projektowana oś drogi / kilometr | | - Odwłok w konstrukcji nawierzchni |
| | - projektowany wododłag | | - Odwłok geotechniczny |
| | - projektowany gazodłag | | - Drzewo do wycinki |

Pracownia Projektowa
Dział Projektowania
ul. Rybna 10
05-100 Rybno

Przebudowa odcinków drogi powiatowej
nr 1446G Wierzbuchów-Czyrnańsko-Rybno oraz
nr 1443G Kalkonów-Rybno.
Przebudowa sieci wododłagowej.
PLAN SYTUACYJNY ERM V

Data: 05.2019 | Faza opracowania: Projekt wykonawczy | Skala: 1:500

Projektant: Inż. Inż. Paweł Zieliński | Inż. Inż. Tomasz Bielecki

Opracowanie: Inż. Inż. Tomasz Bielecki | Inż. Inż. Tomasz Bielecki

Nr rys. 1.1