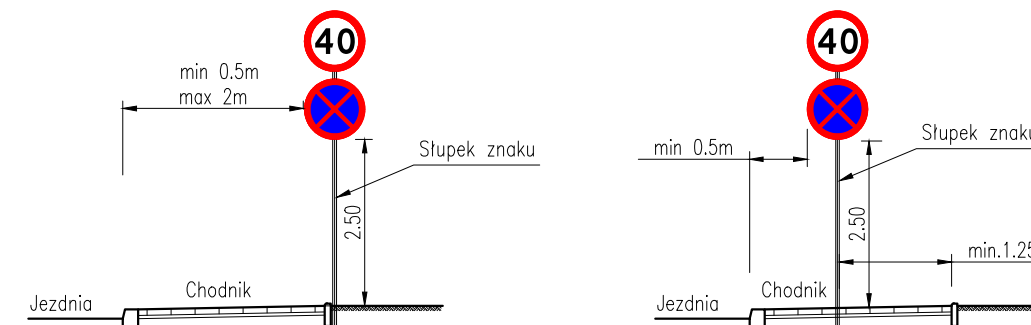


- OZNACZENIA**
- Projektowane krawężniki uliczne 20/30
  - Projektowane krawężniki uliczne 20/30 obniżone
  - Projektowane obrzeża chodnikowe 8/30
  - Projektowany rów zakryty Ø400
  - Projektowany chodnik - bet. kostka brukowa
  - Przebudowywane zjazdy indywidualne - bet. kostka brukowa
  - Przebudowywane zjazdy publiczne - bet. kostka brukowa
  - Przebudowywana konstrukcja nawierzchni drogowych - naw. bitumiczna
  - Zieleń drogowa niska, trawniki
  - Projektowane umocnienie skarp - maty przeciwoerozyjne
  - Projektowane umocnienie skarp - kosze siatkowo-kamienne
  - Oczyszczenie i odtworzenie istniejących rowów drogowych
  - Projektowane korytka betonowe - rów otwarty (szczelny)

**OZNACZENIA**  
Sposób zamontowania oznakowania pionowego  
Tarcze znaków przykładowe



Investor: Zarząd Dróg Powiatowych  
ul. Tadeusza Regeera 81  
43-382 Bielsko-Biała

Branża: DROGI

Stadium: SOR

Data: Listopad 2017

Skala: 1:500

Nr rys. 2.

Rev 01 16.11.2017

Nazwa obiektu budowlanego: **BUDOWA CHODNIKA DLA PIESZYCH  
WZDŁUŻ DROGI POWIATOWEJ 4417S  
ŚWIĘTOSZÓWKA - BIELSKO BIAŁA W m.JASIEŃICA**

Adres obiektu budowlanego: Jasienica

Miejscowość: Jasienica

Powiat: bielski

Województwo: śląskie

Nazwa rysunku: **STAŁA ORGANIZACJA RUCHU**

Funkcja: mgr inż. Rafał RADZIO, upr. SLK/0751/PWOD/05

Specjalność: Drągi

Podpis: [Signature]

Prawa autorskie zastrzeżone, reprodukcja lub udostępnianie osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia inwestora zabronione.