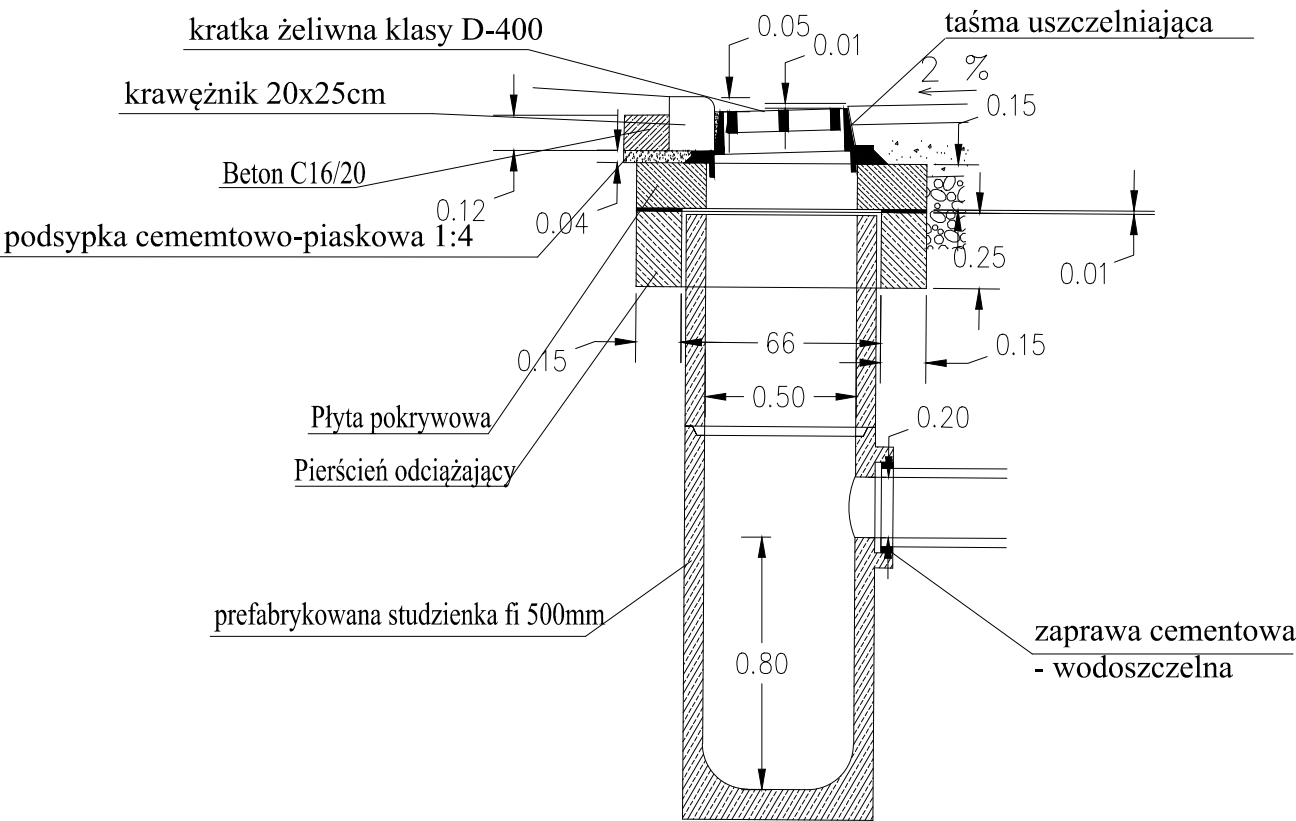
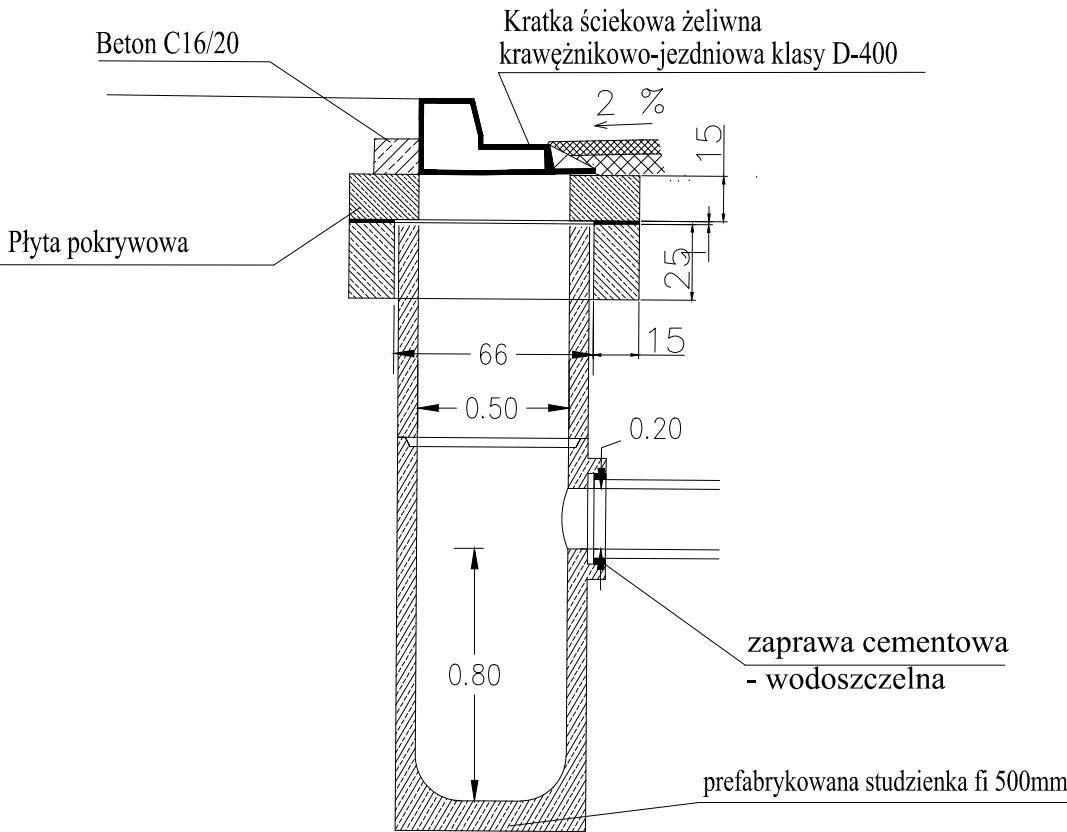


Szczegół wpustu deszczowego, skala 1:25
przy krawężniku najazdowym



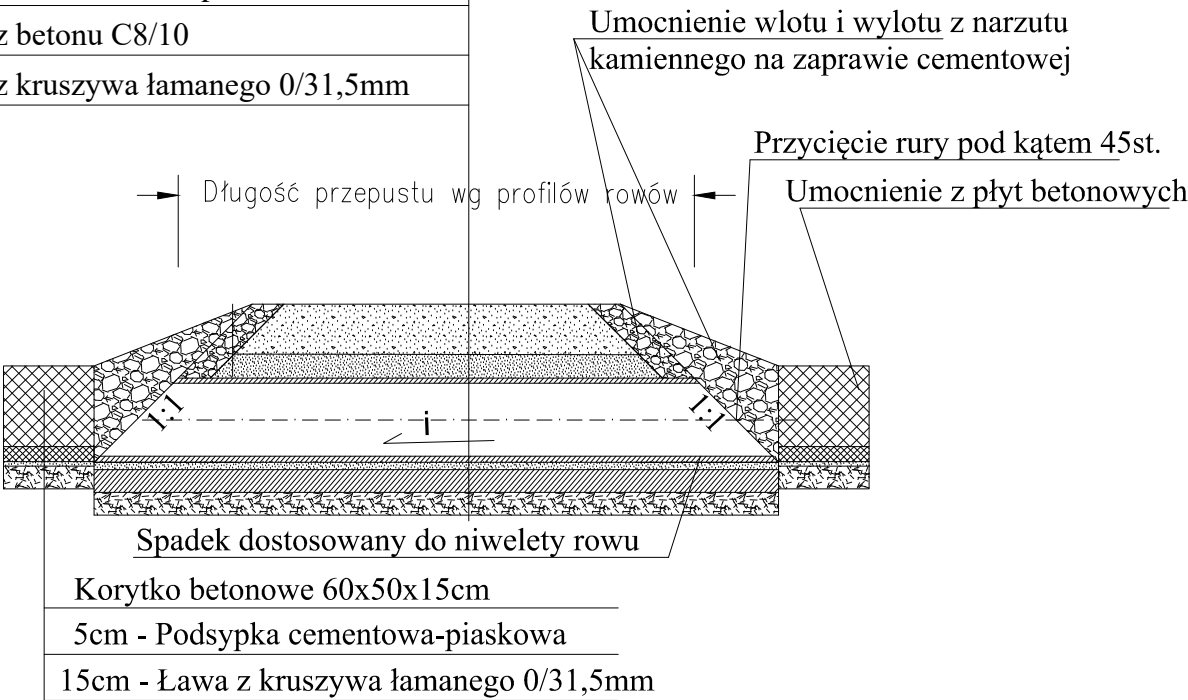
Szczegół wpustu deszczowego, skala 1:25
przy krawężniku wysokim



Szczegół przebudowy przepustów pod zjazdami, skala 1:50

5cm - beton asfaltowy AC11S
5cm - podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm
25cm - podbudowa z kruszywa łamanego 0/63mm

Obsypka piaskowa
Rura PP fi 40-50cm
5cm - Podsypka cementowa-piaskowa
15cm - Ława z betonu C8/10
15cm - Ława z kruszywa łamanego 0/31,5mm



WYKONAWCA:
Biuro Projektów Drogowych Marcin Krzyżowski
34-331 Świnna, ul. Jesienna 4

NAZWA OPRACOWANIA:
Przebudowa drogi powiatowej 4425S w Międzyrzeczu Dolnym i Ligocie
wraz z budową zatok autobusowych

INWESTOR: Zarząd Dróg Powiatowych w Bielsku-Białej
ADRES: ul. Tadeusza Regera 81, 43-382 Bielsko-Biała

RYS. NR
6

TYTUŁ RYSUNKU: Szczegóły elementów odwodnienia

SKALA 1:50/1:25

DATA: VII 2017 r.

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marcin Krzyżowski SLK/4949/POOD/13