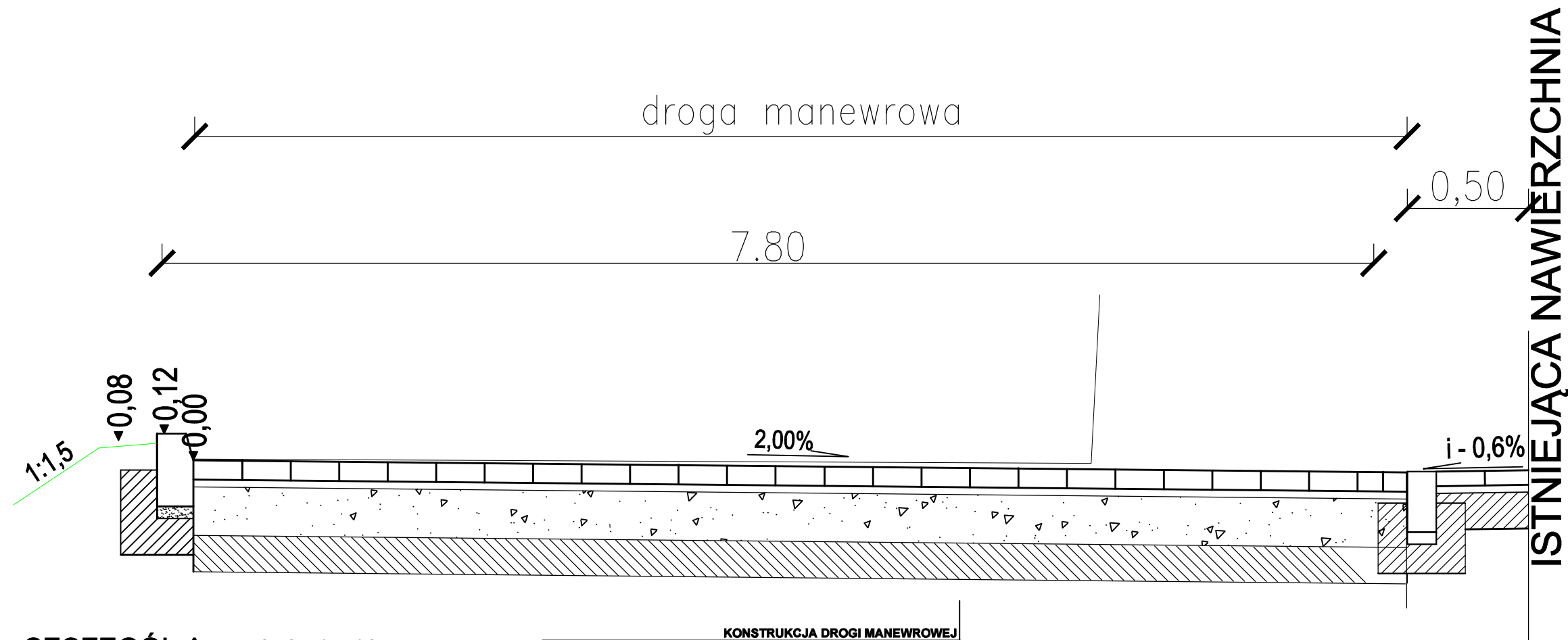
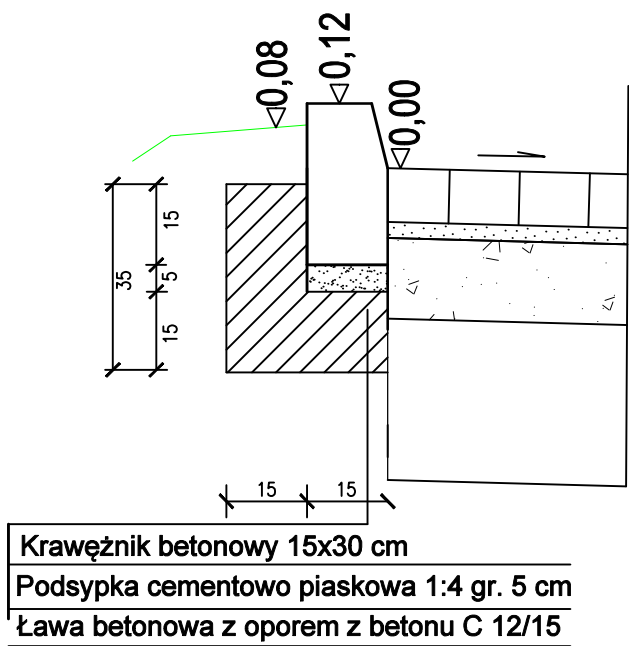


PRZEKRÓJ NORMALNY A-A



SZCZEGÓŁ A skala 1 : 10

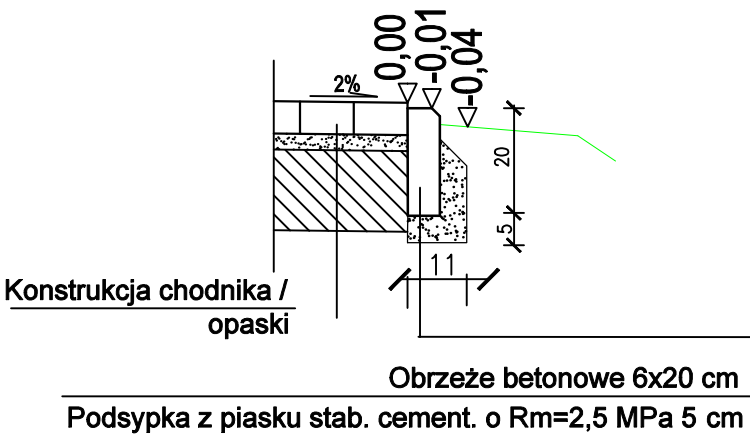
Krawężnik betonowy 15x30 cm



| KONSTRUKCJA DROGI MANEWRWEJ | |
|--|-------|
| WARSTWA ŚCIERALNA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ | 8 cm |
| PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4 | 3 cm |
| PODBUDOWA Z CHUDEGO BETONU | 20 cm |
| PODBUDOWA POMOCNICZA I ULEPSZONE PODŁOŻE Z MIESZANKI ZWIĄZANEJ CEMENTEM O KL. C3/4 | 15 cm |
| RAZEM: | 46 cm |

SZCZEGÓŁ C skala 1 : 10

Obrzeże 6x20 cm

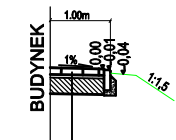


Konstrukcja chodnika / opaski

Obrzeże betonowe 6x20 cm

Podsyпка z piasku stab. cement. o $R_m=2,5$ MPa 5 cm

PRZEKRÓJ NORMALNY B-B



| KONSTRUKCJA OPASKI | |
|--------------------|--|
| 6 cm | WARSTWA ŚCIERALNA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ |
| 3 cm | PODSYPKA Z GRYSU 2/4 |
| 15 cm | PODBUDOWA POMOCNICZA I ULEPSZONE PODŁOŻE Z MIESZANKI ZWIĄZANEJ CEMENTEM O KL. C3/4 |
| 24 cm | RAZEM: |

| | | |
|--|--|---------------------|
| WALKO <i>instalatorzy</i> | 21-010 łączna, ul.3 Maja 32 tel.600-286-582 ww.71@interia.pl | |
| | NAZWA I ADRES OBIEKTU: Budowa poletka osadniczego dwukomorowego w m.Solec nad Wisłą dz.nr. 258, 261 obr.0001 Solec nad Wisłą jedn ewid. 140906_4 Solec nad Wisłą -miasto | |
| INWESTOR: Urząd Miasta i Gminy Solec nad Wisłą ul. Rynek 1 27-320 Solec nad Wisłą | | |
| NAZWA RYSUNKU: Przekrój | | |
| BRANŻA DROGOWA | | |
| PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł Chaba LUB/0011/PWOD/13 uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej | | |
| SPRAWDZIŁ: mgr inż. Maciej Usarek LUB/0214/POOD/08 uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej | | |
| FAZA: Projekt A-B | | ARKUSZ: A3 |
| DATA listopad 2021 | SKALA: ***** | NR RYS: 2 |