

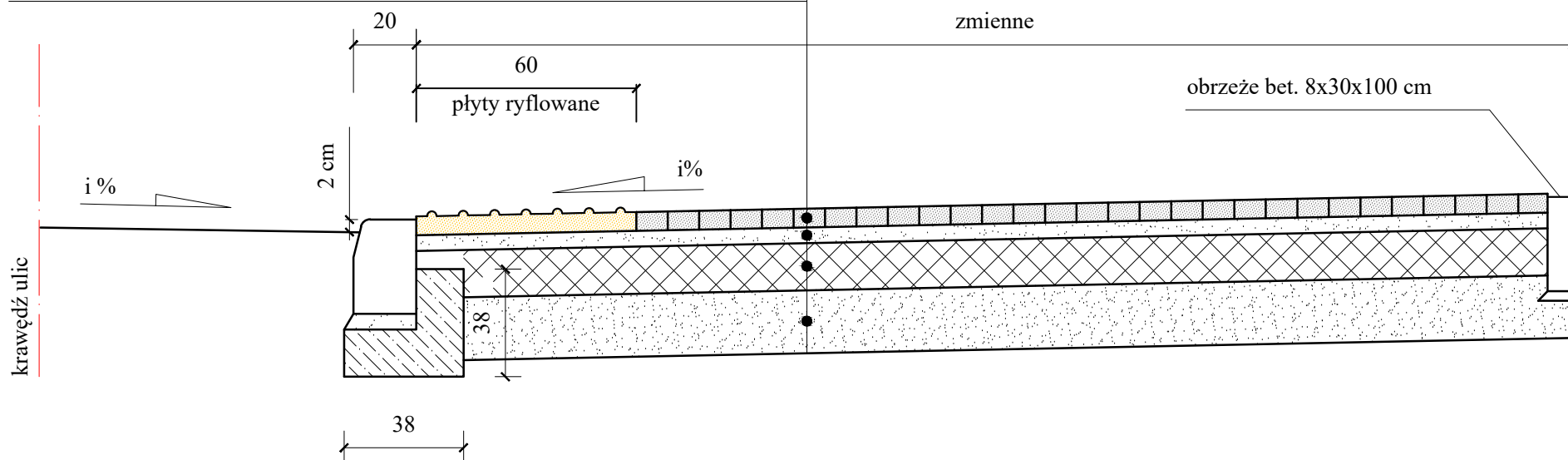
warstwa ścieralna z kostki betonowej wibroprasowanej gr. 8 cm/płyty ryflowane

warstwa podsypki cem.-pias. 1:4 gr. 3-5 cm


warstwa kruszywa stab. cem. Rm=2,5 MPa gr. 15 cm

warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego gr. 20 cm

ist. podłoże gruntowe



krawężnik betonowy ciężki 30x20x100 cm
ustawiany na ławie betonowej z oporem
beton C12/15

| | | | |
|--|--|--|--|
|  | | USŁUGI PROJEKTOWE BUDOWNICTWO, DROGOWNICTWO, INSTALACJE ul. Dworcowa 5D/7 99-100 Łęczycza tel. 792-609-658 e-mail : pjodaniewski@op.pl | |
| Budowa ulicy Srebrna Polana w Konstantynowie Łódzkim | | | |
| Inwestor : Gmina Konstantynów Łódzki. | | data : 11.2021 r. | |
| | | nr umowy : | |
| Rys. : Przekrój konstrukcyjny chodnika w przejściu dla pieszych. | | nr rysunku : | |
| | | skala 1:50 | |
| projektant | mgr inż. Paweł Jodaniewski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej LOD/1135/POOD/09 | | |
| projektant | mgr inż. Sławomir Maj uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej 246/91/W1 | | |