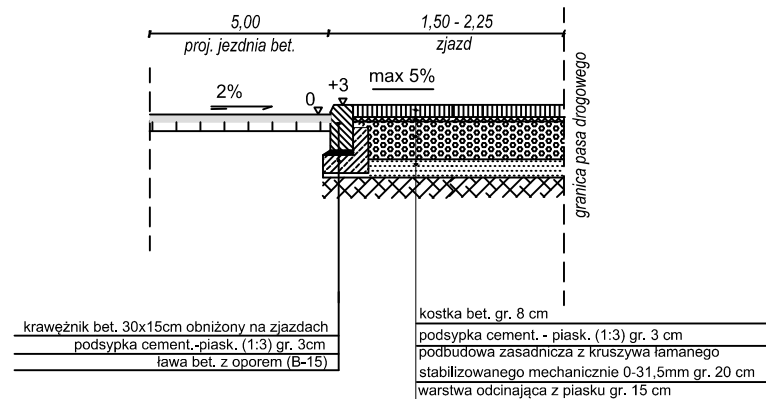
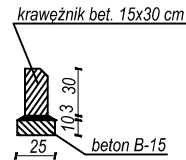
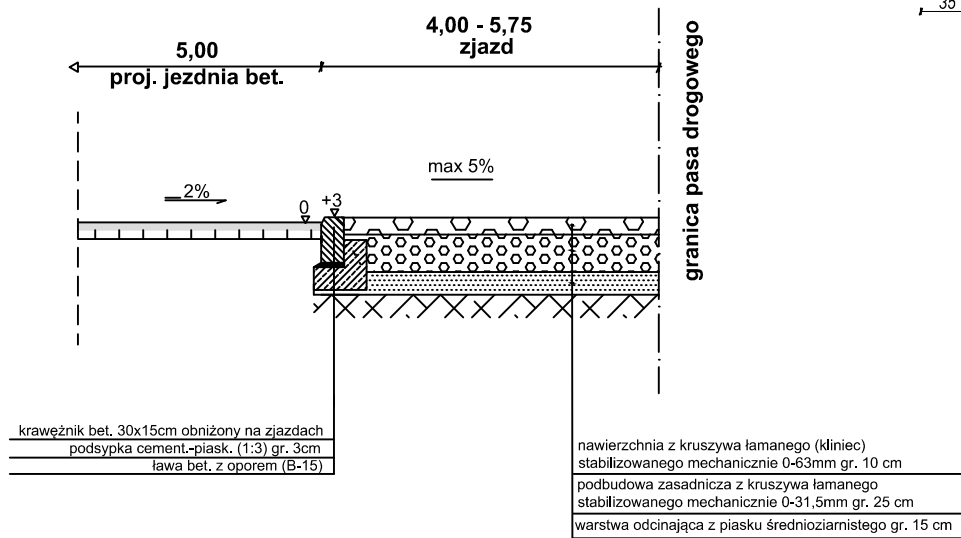


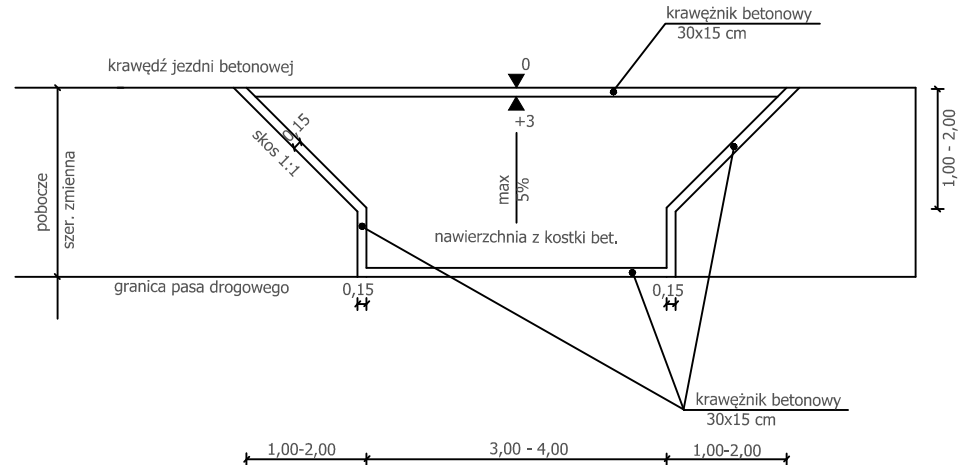
Schemat konstrukcji zjazdu z kostki bet.
hkm 0+43.25, 1+52.65, 1+93.00, 2+19.30, 3+93.05, 4+19.80, 4+89.05



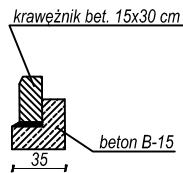
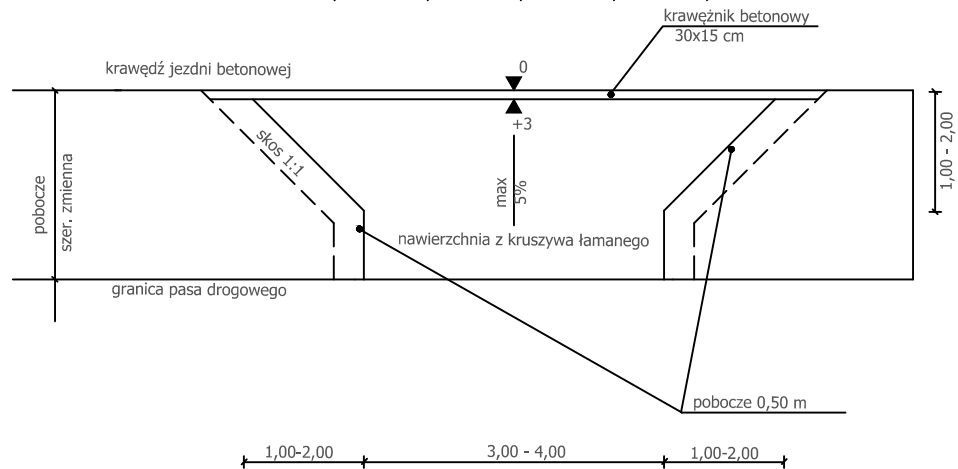
Schemat konstrukcji zjazdu z kruszywa łamanego
hkm 0+11.60, 2+72.30, 3+99.50, 4+19.00, 4+75.20, 5+65.20



SCHEMAT GEOMETRII ZJAZDU
hkm 0+43.25, 1+52.65, 1+93.00, 2+19.30, 3+93.05, 4+19.80, 4+89.05



SCHEMAT GEOMETRII ZJAZDU
hkm 0+11.60, 2+72.30, 3+99.50, 4+19.00, 4+75.20, 5+65.20



| INFRASTRUKTURA DROGOWA | | Leszek Tymicz tel. 507 826 800; 733 443 936 | |
|------------------------|---|--|--|
| ZADANIE: | Przebudowa drogi gminnej nr 170008Z w m. Tokary | | |
| LOKALIZACJA: | dz. nr 105, 106, 114 obr. Tokary | | |
| OBIEKT : | Droga gminna | | |
| BRANŻA: | Roboty drogowe | | |
| TYTUŁ: | Przekrój konstrukcyjny | | |
| PROJEKTOWAŁ : | Leszek Tymicz upr. nr 163/Sz/88 | Podpis : | |
| OPRACOWAŁ : | mgr inż. Bogumił Korek | | |
| Rys nr 3 | wrzesień 2015 | | |