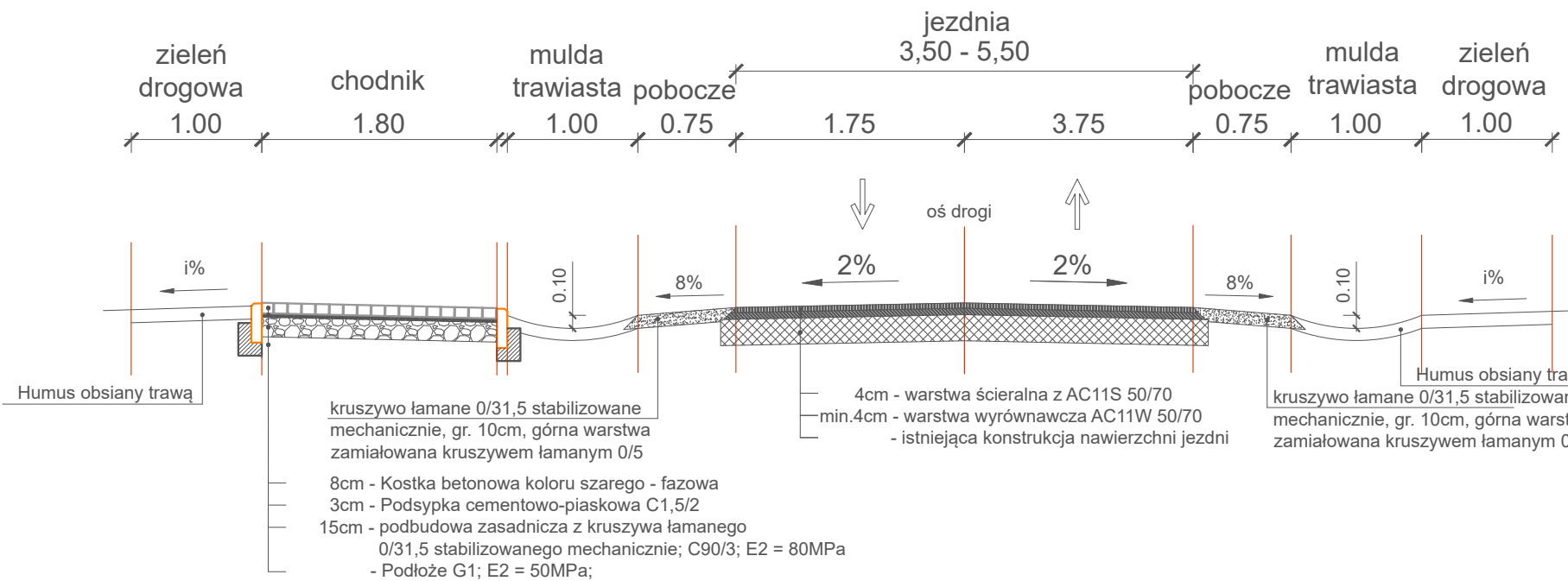
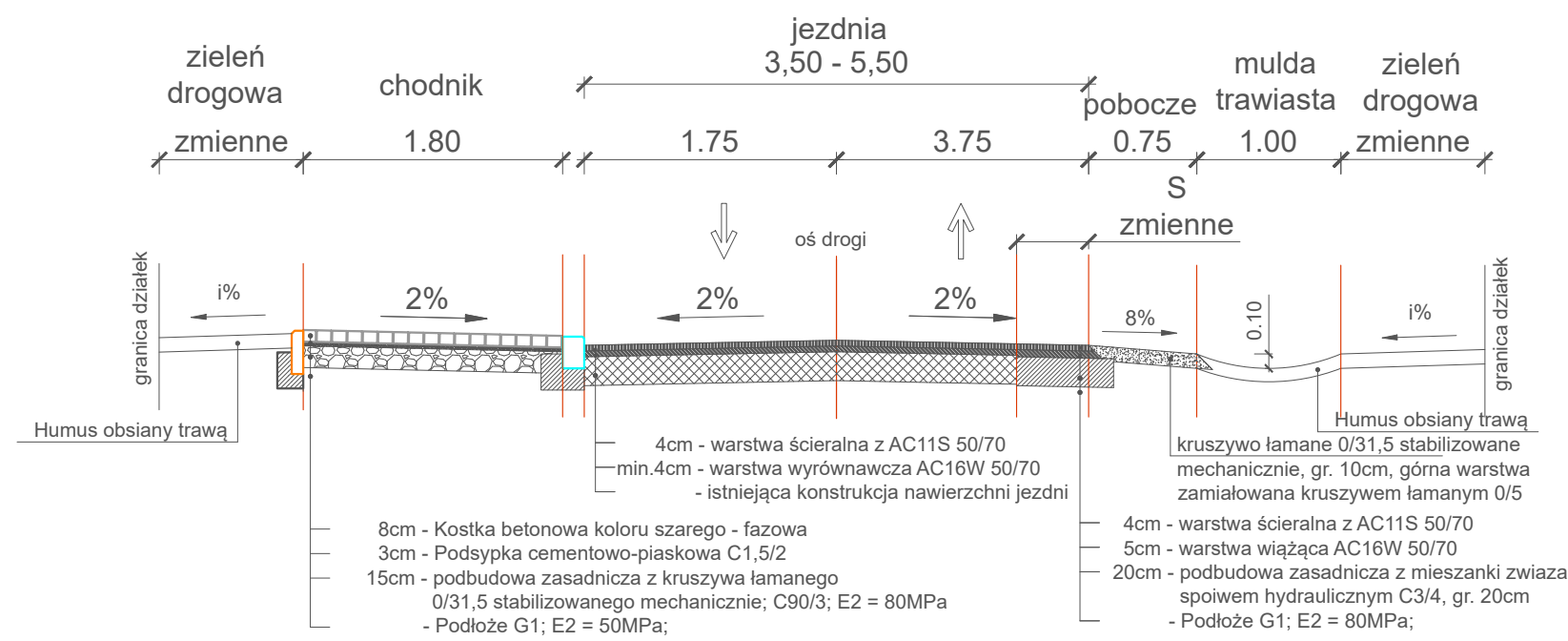


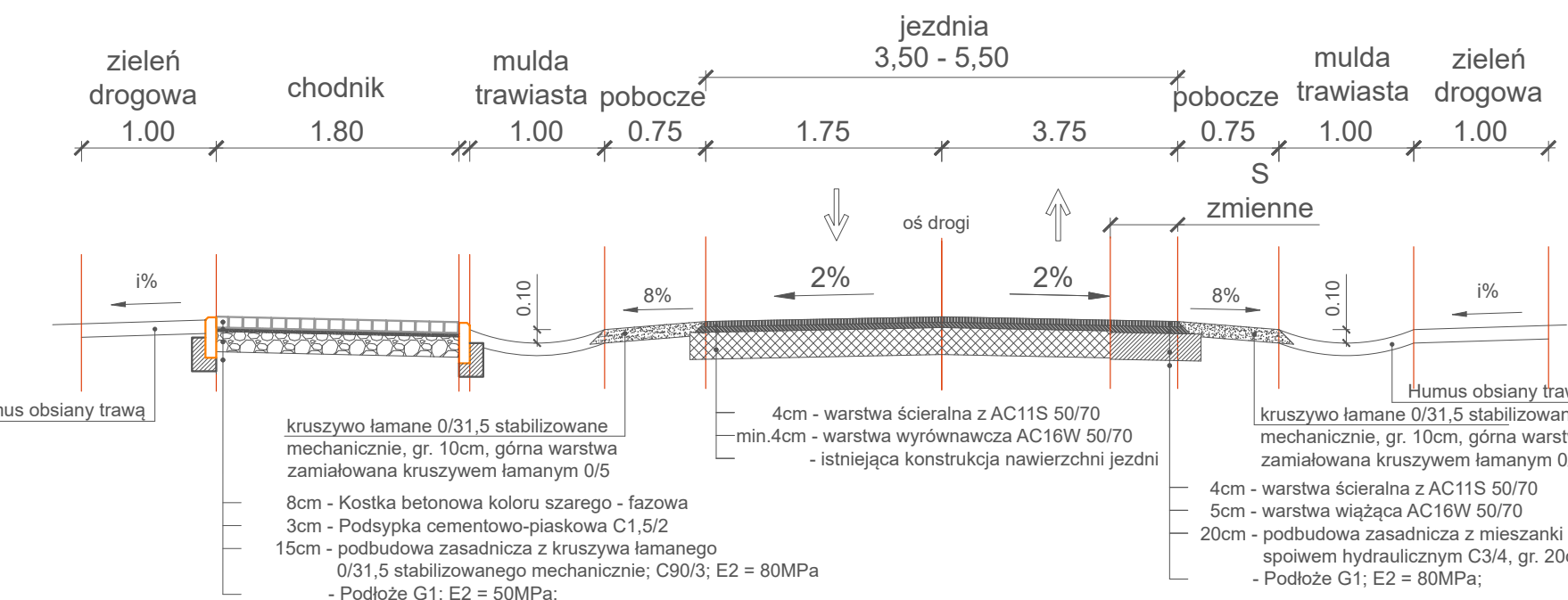
Droga publiczna DG001607F - odcinek A-B  
km 0+000,00 - 0+022,00



Droga publiczna DG001607F - odcinek A-B  
km 0+158,63 - 0+198,04

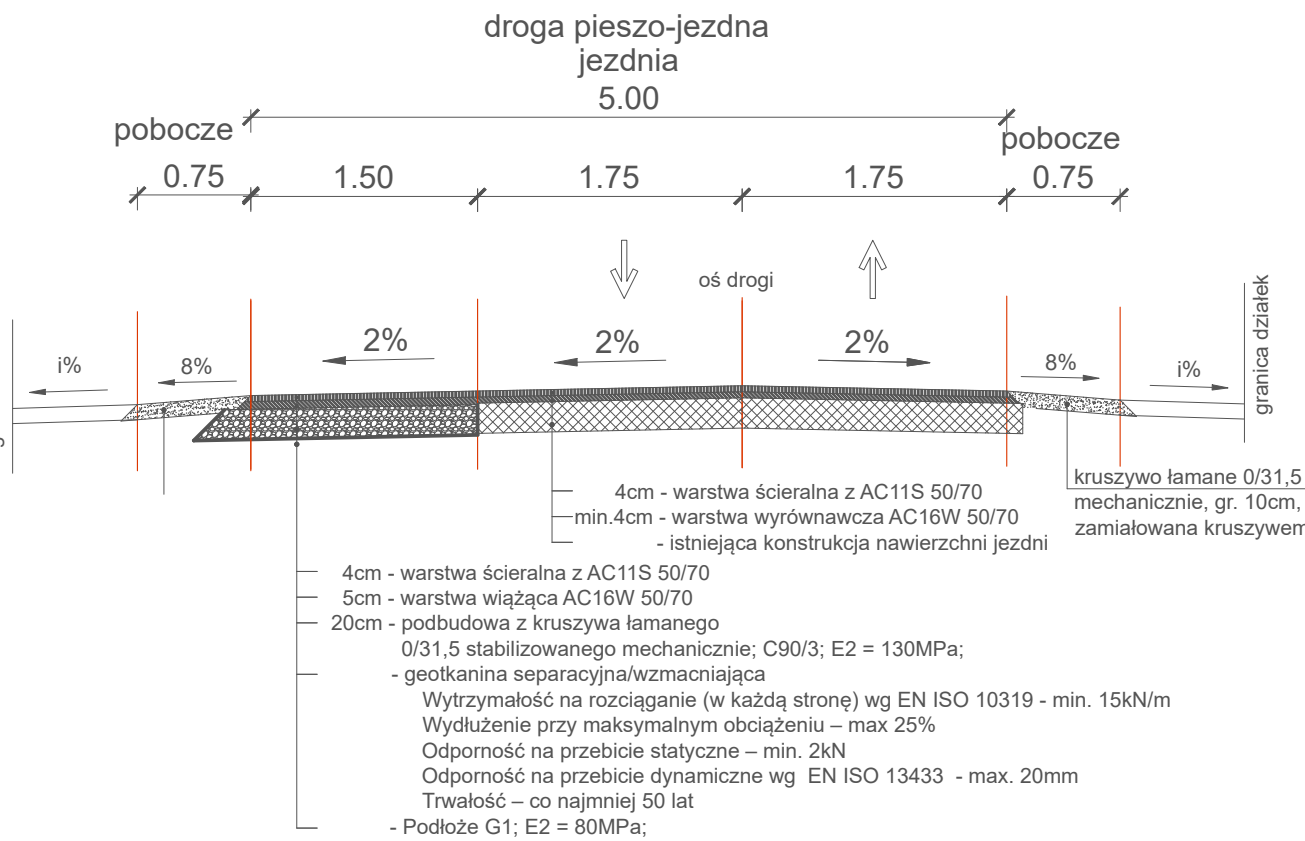


Droga publiczna DG001607F - odcinek A-B  
km 0+022,00 - 0+158,63

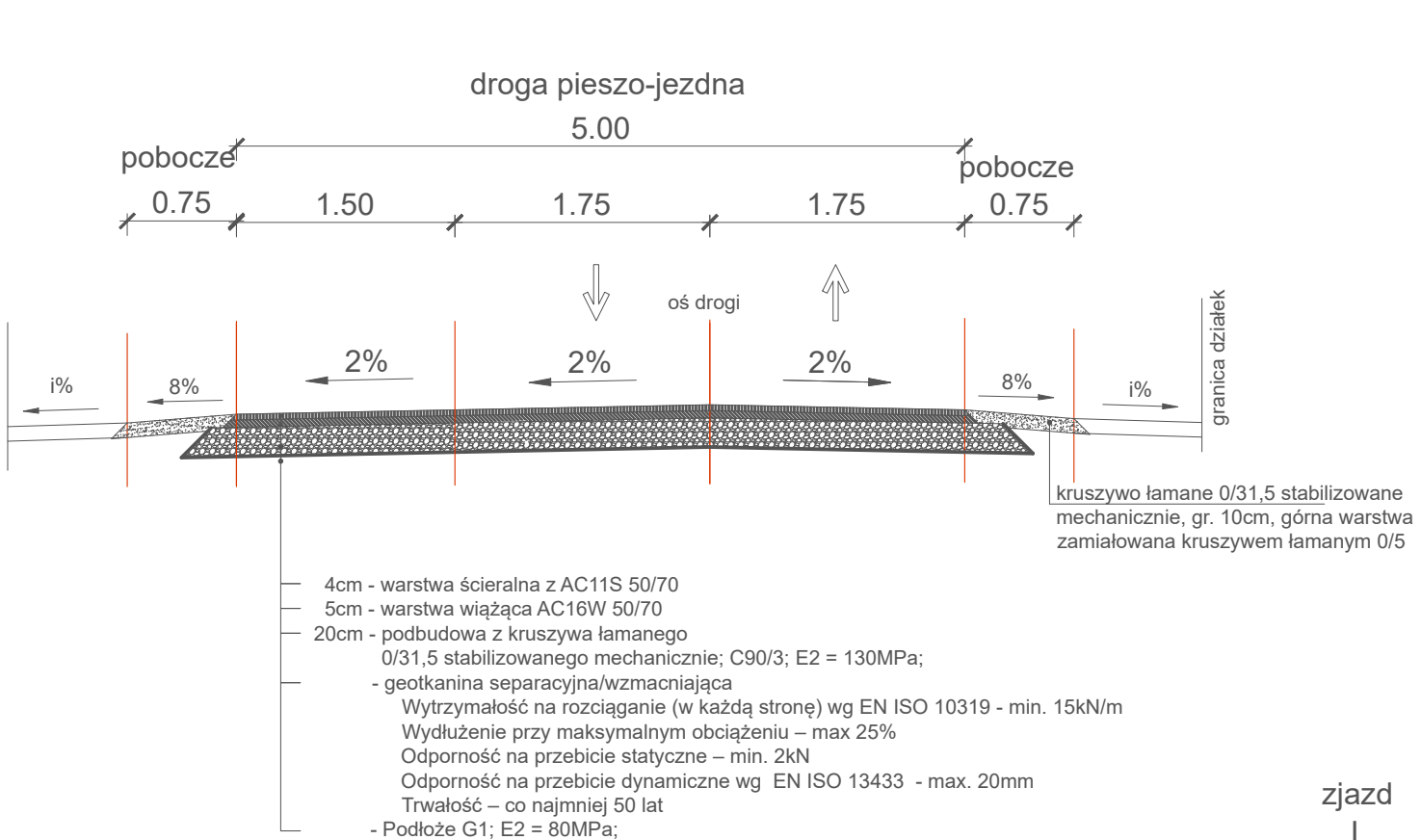


Droga publiczna DG001607F - odcinek A-B  
km 0+198,04 - 0+205,02

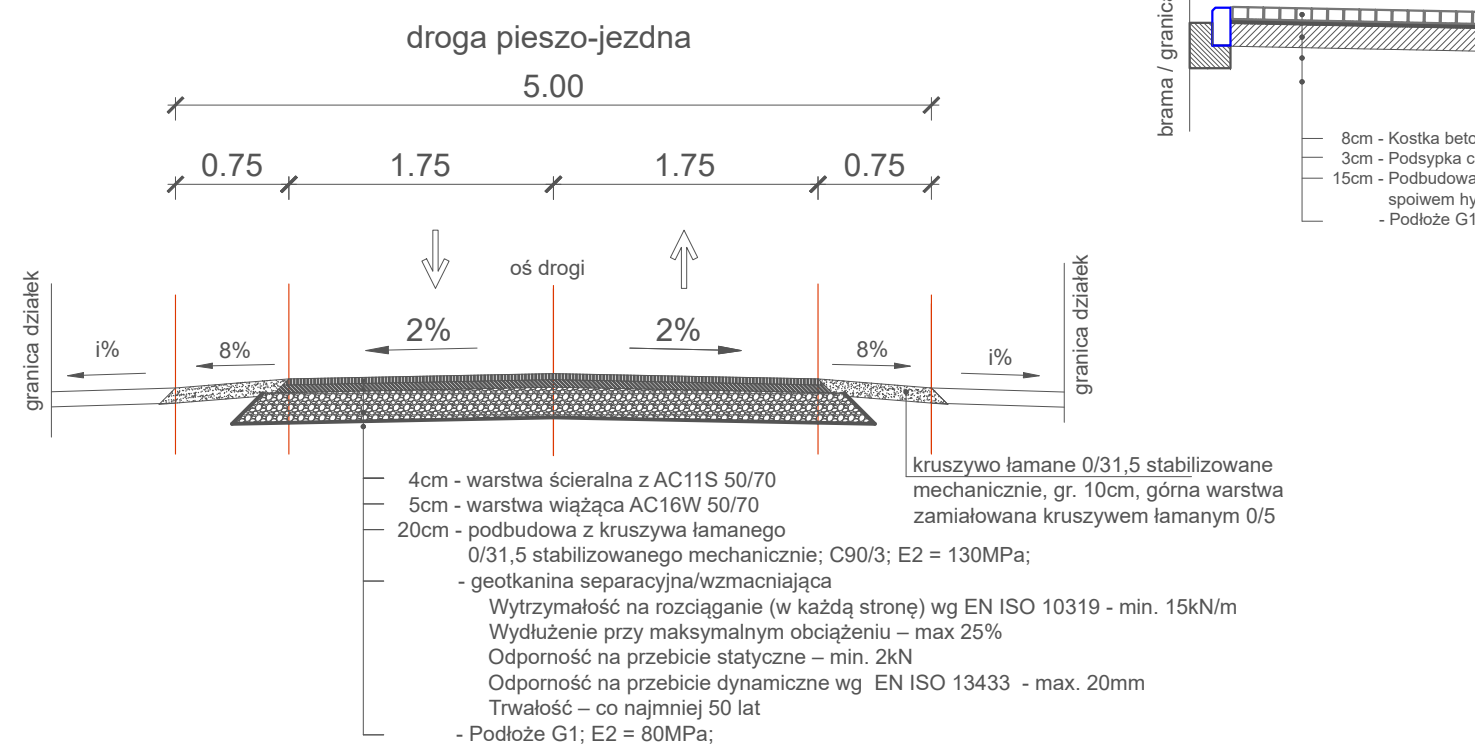
Droga wewnętrzna - odcinek B-C  
km 0+205,02 - 0+209,60



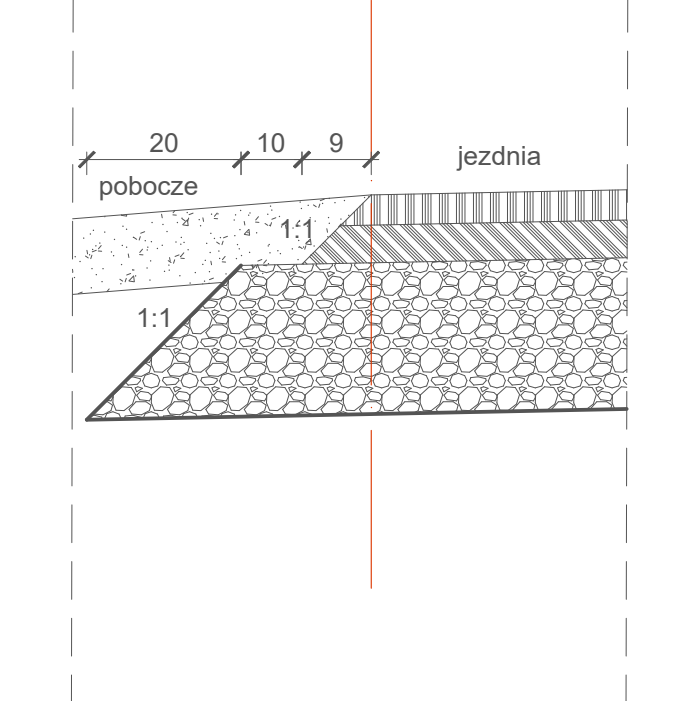
Droga wewnętrzna - odcinek B-C  
km 0+209,60 - 0+222,51



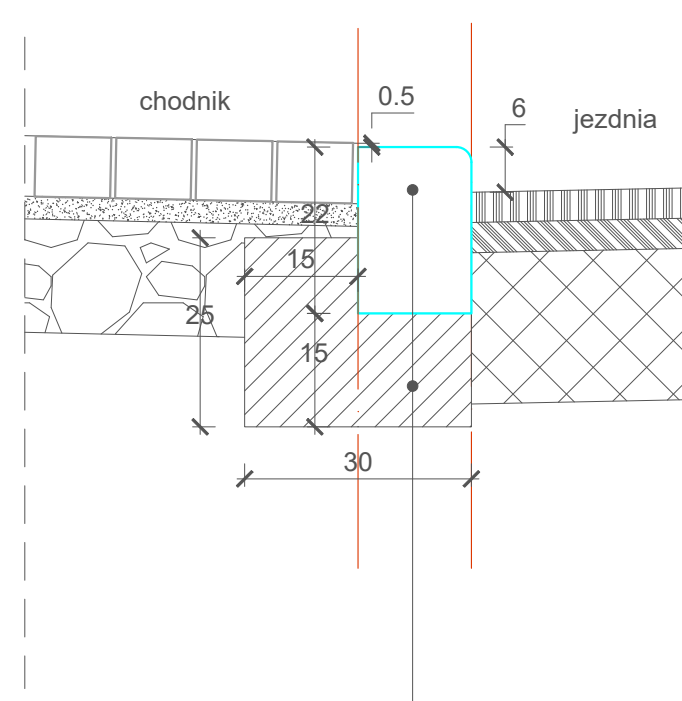
Droga wewnętrzna - odcinek B-C  
km 0+222,51 - 0+433,89



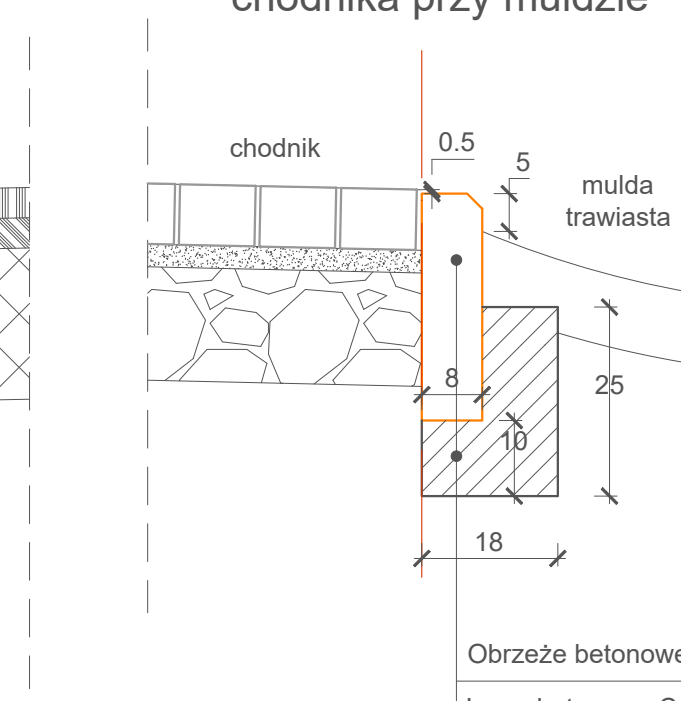
Szczegóły wykonania  
krawędzi jezdni



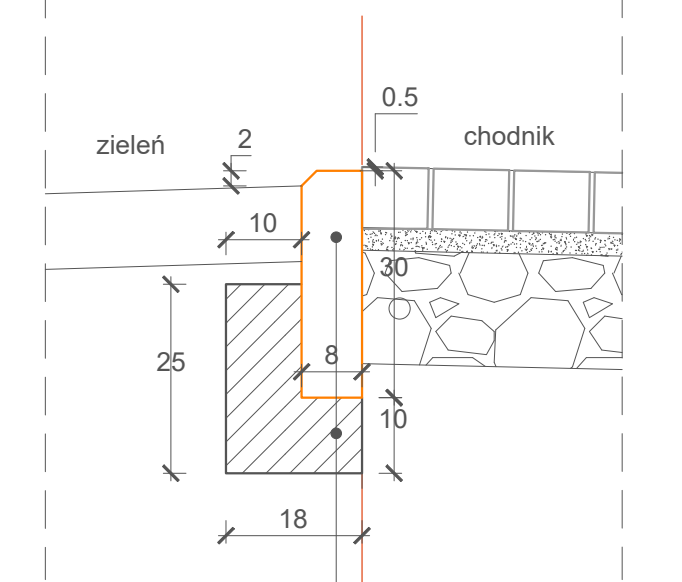
Szczegóły obramowania  
jezdni przy chodniku



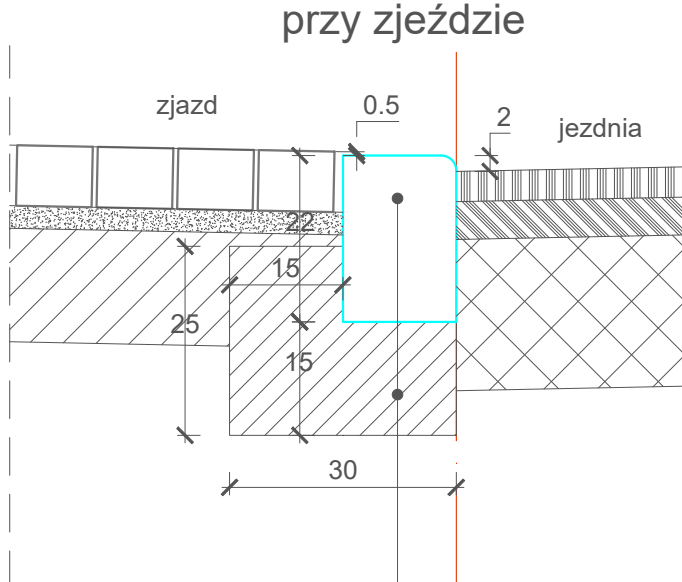
Szczegóły obramowania  
chodnika przy muldzie



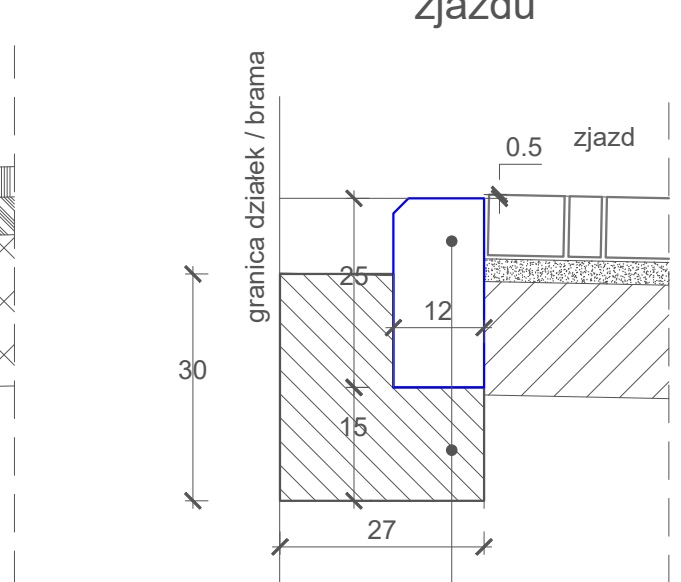
Szczegóły obramowania  
chodnika przy zieleni



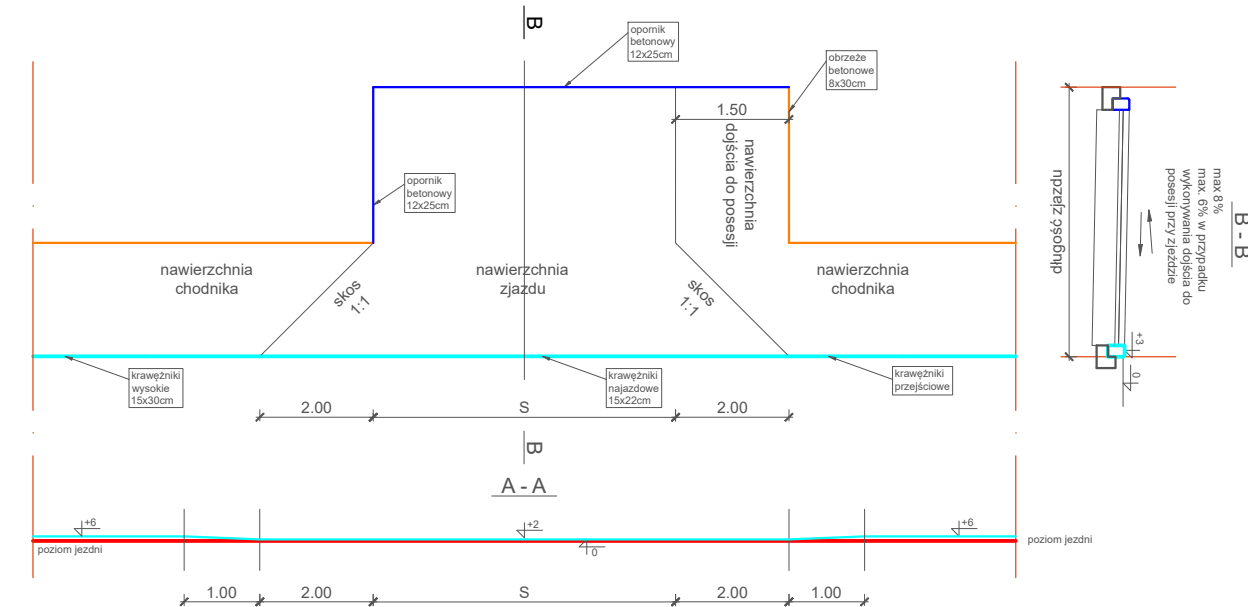
Szczegóły obramowania jezdni  
przy zjeździe



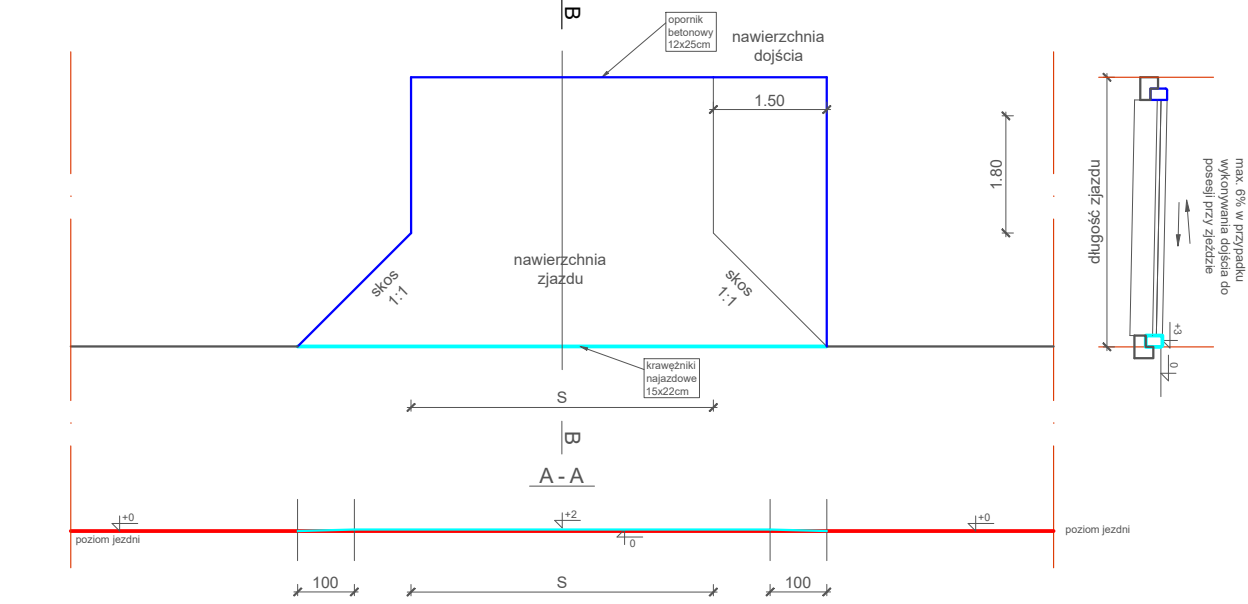
Szczegóły obramowania  
zjazdu



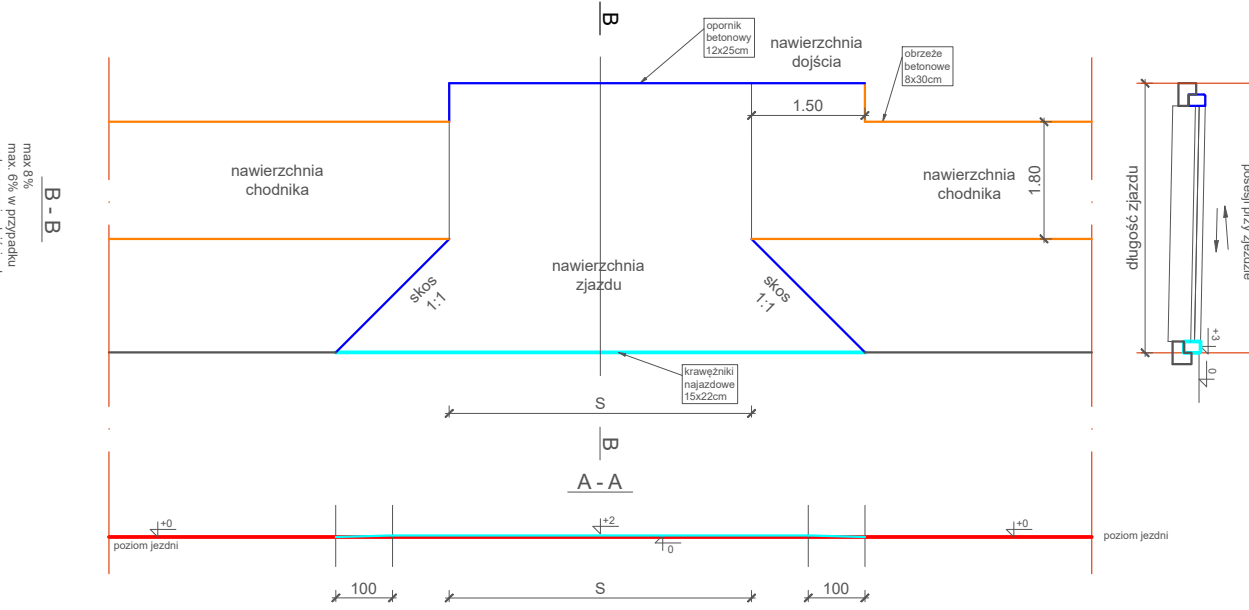
Rozwiązanie sytuacyjne zjazdu  
zwykłego typu bramowego




Rozwiązanie sytuacyjne zjazdu  
zwykłego typu bramowego



Rozwiązanie sytuacyjne zjazdu  
zwykłego typu bramowego



|   |                              |  |                     |
|---|------------------------------|--|---------------------|
| Opracowanie<br>Biuro Usług Drogowych<br>Wojciech Bosak<br>ul. Morelowa 12A/5<br>65-434 Zielona Góra<br>tel. 792-251-813                                       |                              | Inwestor<br>GMINA GUBIN<br>ul. Obrońców Pokoju 20<br>66-620 Gubin                                |                     |
| Nazwa i adres obiektu budowlanego<br><b>Budowa drogi gminnej na działce nr 233 i przebudowa drogi gminnej na działce nr 205/5 obręb Gąbice w gminie Gubin</b> |                              |  |                     |
| Temat:<br>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU   |                              |  |                     |
| Branża:<br>DROGOWA  |                              |  |                     |
| Tytuł rysunku:<br>Przekroje normalne i konstrukcyjne.<br>Rozwiązania sytuacyjne   |                              | skala<br>1:25; 1:10  |                     |
| Projektant:<br>mgr inż. Wojciech Bosak  | Opisany:<br>LBS/0001/PWOD/15 | Podpis:<br> | nr rys.<br><b>4</b> |
| Data<br>wrzesień 2024   |                              |  |                     |