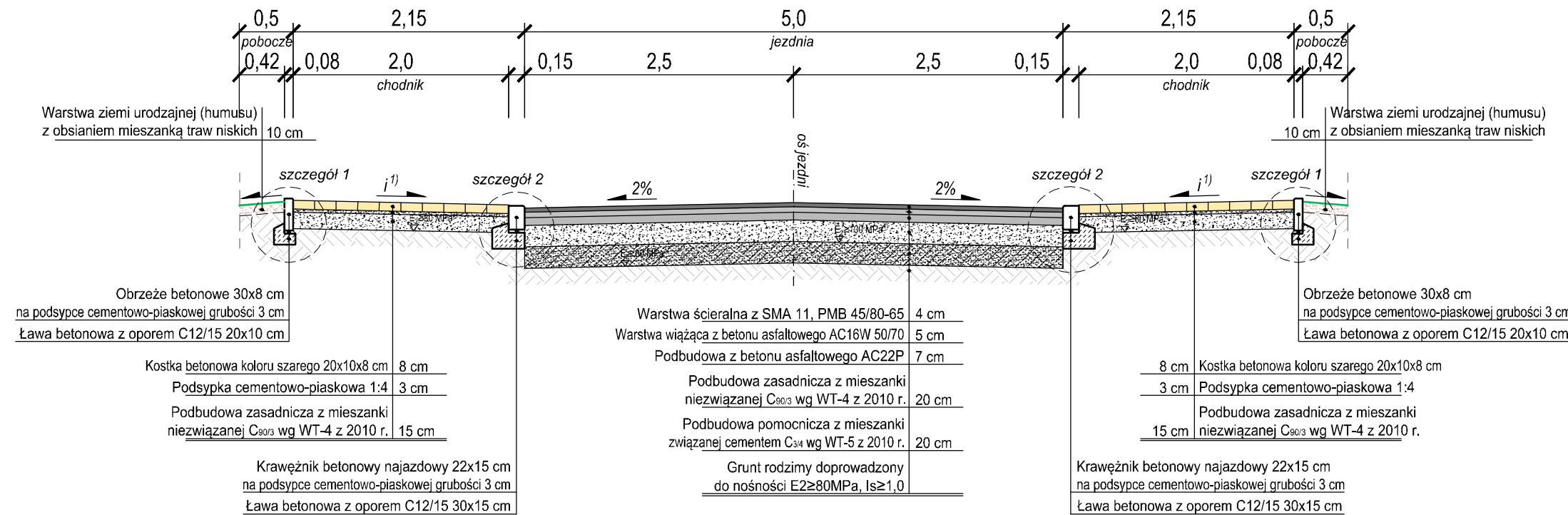
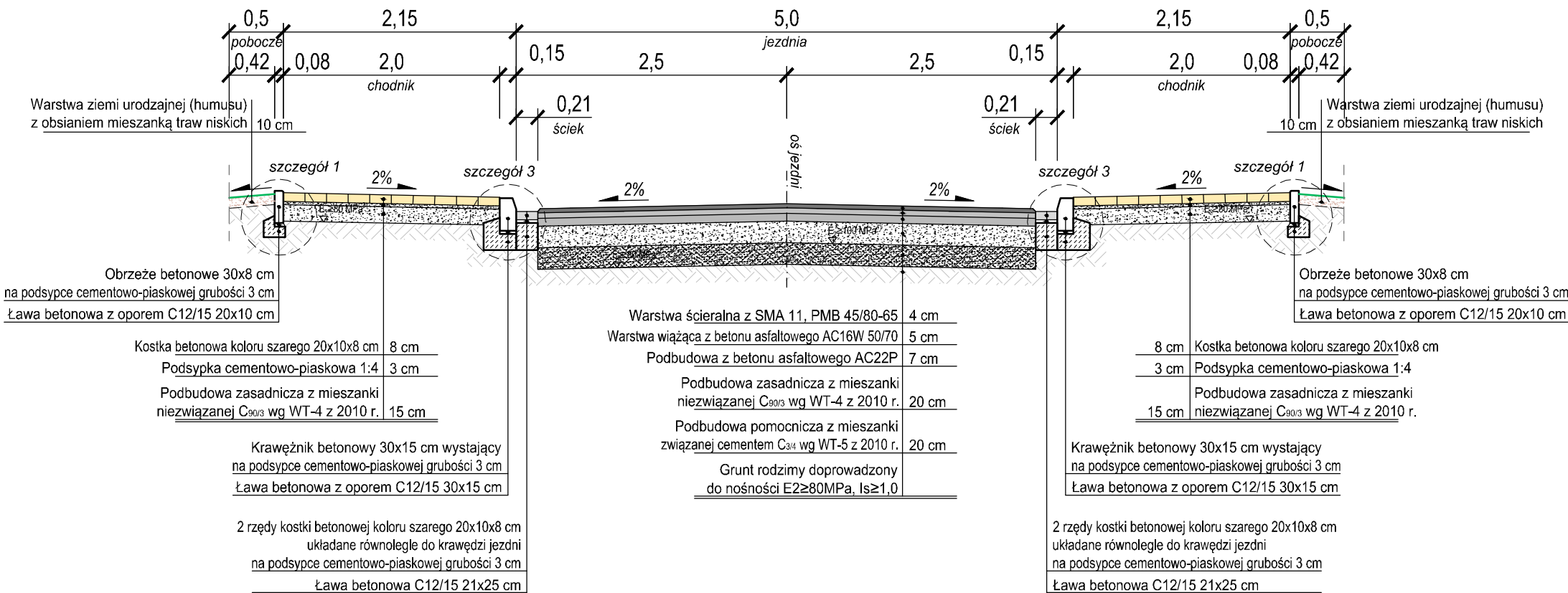


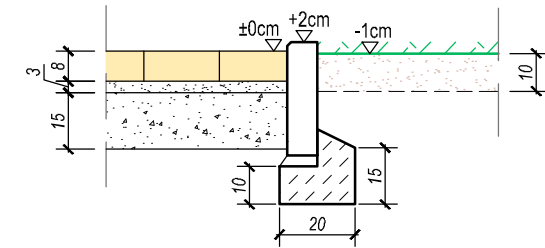
PRZEKRÓJ 14
skala 1:50



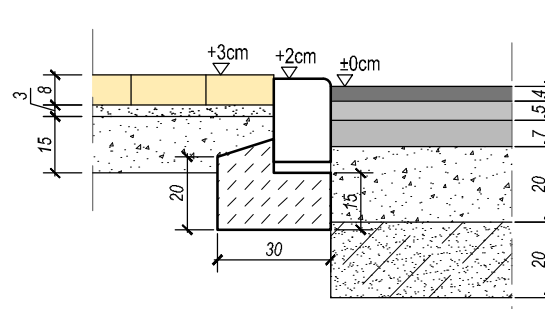
PRZEKRÓJ 15
skala 1:50



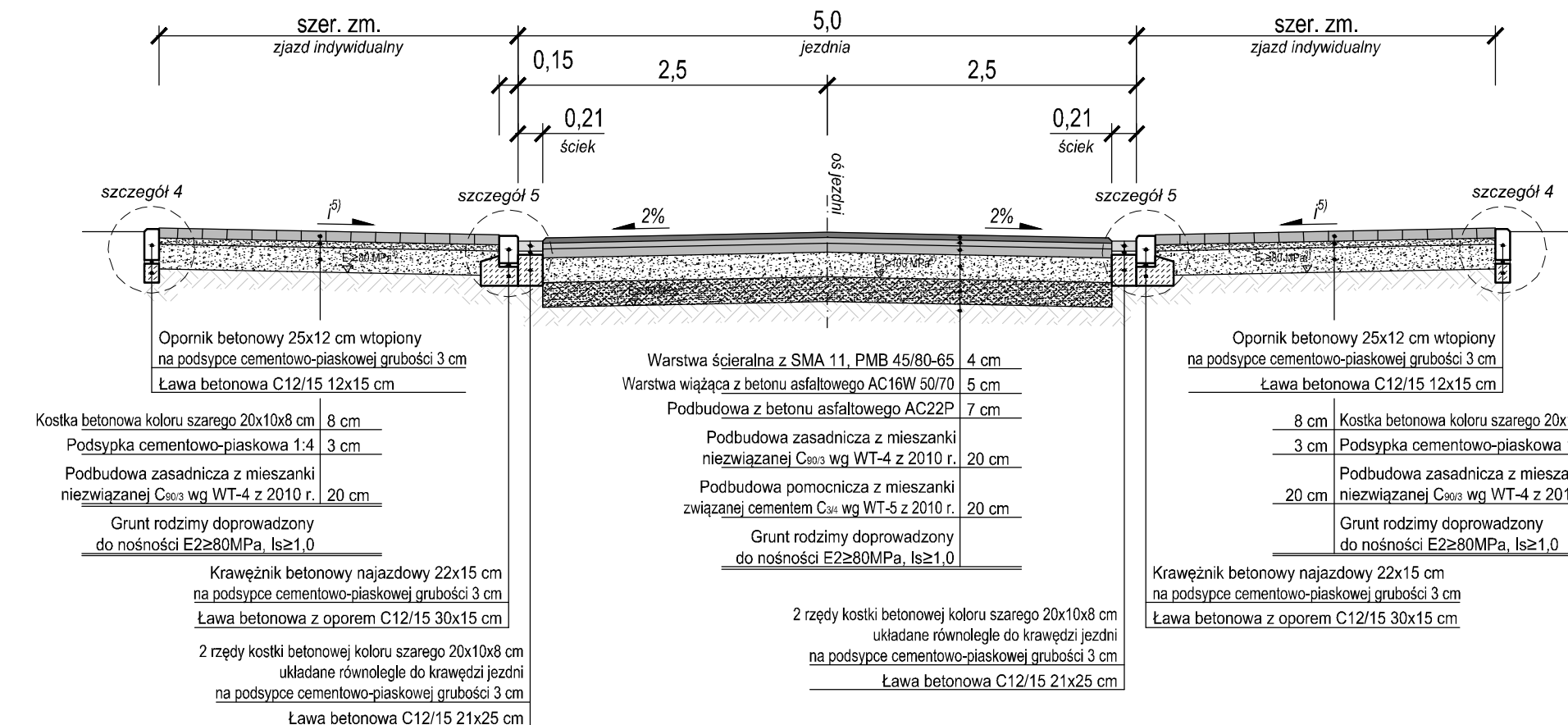
SZCZEGÓŁ 1
skala 1:20



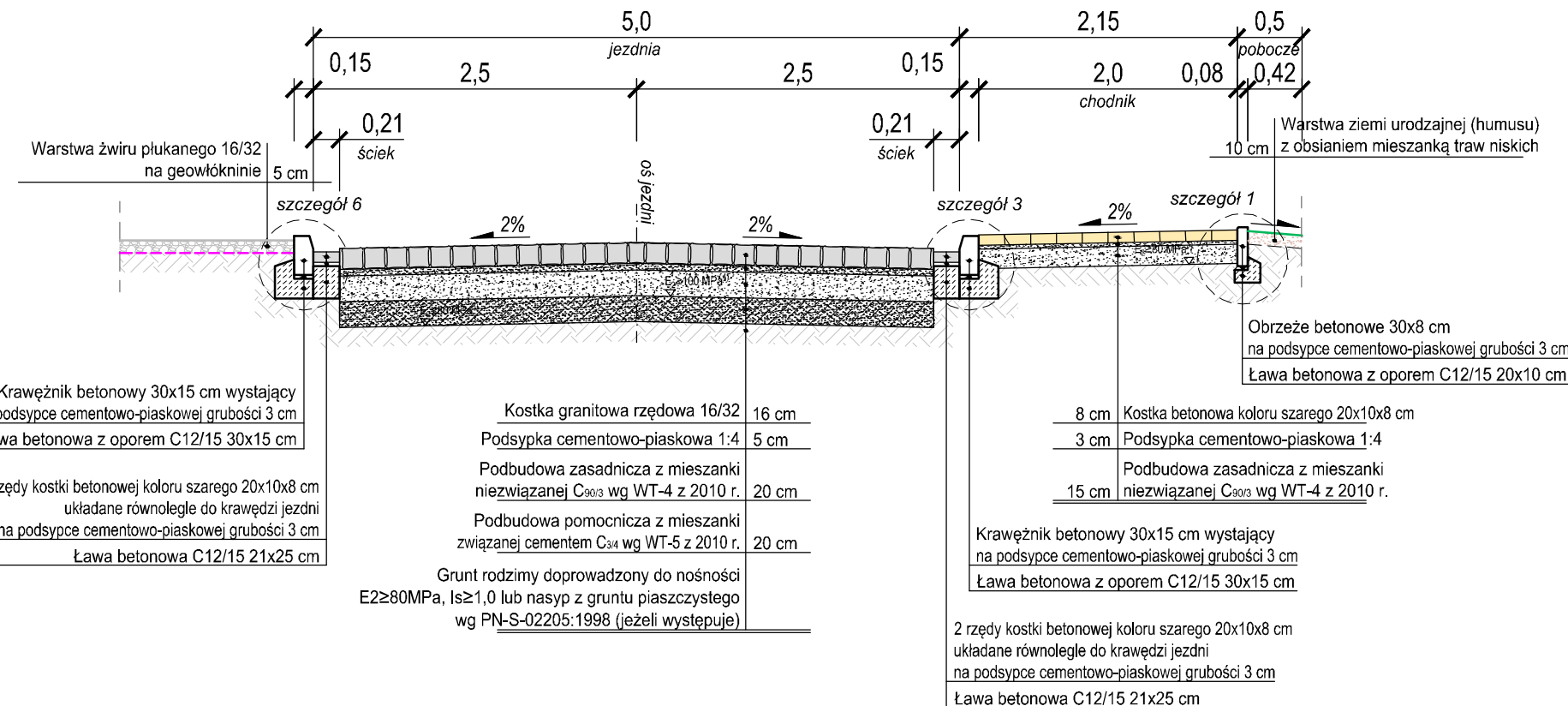
SZCZEGÓŁ 2
skala 1:20



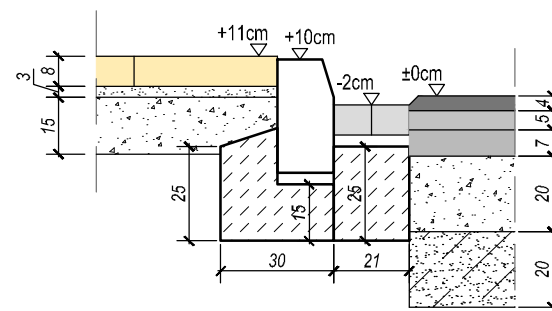
PRZEKRÓJ 16
skala 1:50



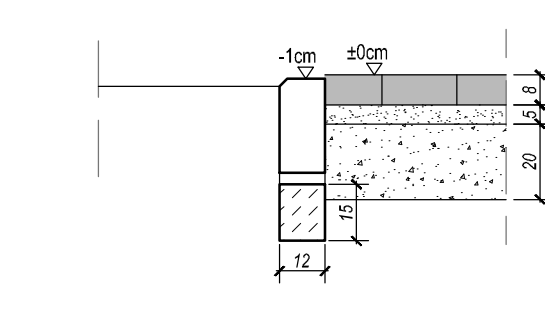
PRZEKRÓJ 17
skala 1:50



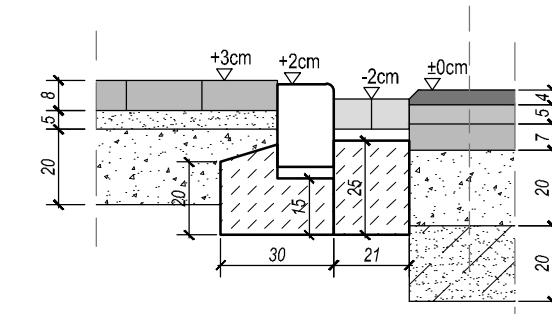
SZCZEGÓŁ 3
skala 1:20



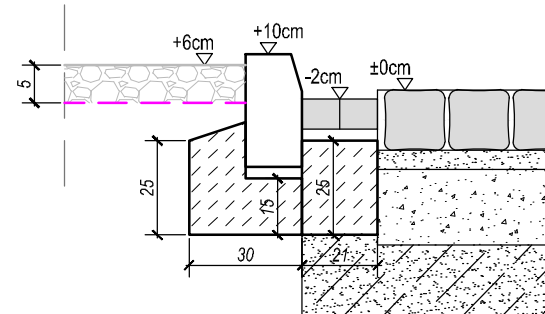
SZCZEGÓŁ 4
skala 1:20



SZCZEGÓŁ 5
skala 1:20



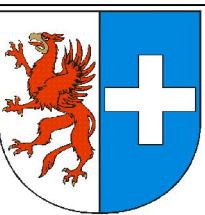

SZCZEGÓŁ 6
skala 1:20



Wymiarowanie szczegółów w cm

Uwagi:

- 1) Spadek poprzeczny chodnika max 6%;
- 2) Wymagany wtórny moduł odkształcenia na podłożu gruntowym / nasypie;
- 3) Wymagany wtórny moduł odkształcenia na powierzchni warstwy podbudowy pomocniczej / ulepszonego podłoża;
- 4) Wymagany wtórny moduł odkształcenia na powierzchni warstwy podbudowy pomocniczej / ulepszonego podłoża;
- 5) Pochylenie podłużne zgodnie z planem sytuacyjnym;

| | | | |
|--|-------------------------|---|------------------------|
|  | | nazwa inwestora: WÓJT GMINY KOŁBASKOWO 72-001 KOŁBASKOWO 106 | |
| | | adres inwestycji: GINA KOŁBASKOWO: M.OSTOJA | |
| GŁÓWNY PROJEKTANT | | | |
| projektant: | mgr inż. DARIUSZ SKUZA | 583/Sz/94 | |
| branza: DROGI | | | |
| projektant: | mgr inż. KONRAD LESZKO | ZAP/0194/POOD/09 | |
| sprawdzający: | mgr inż. ŁUKASZ MĘŻYDŁO | ZAP/0189/PWOD/09 | |
| nazwa inwestycji: BUDOWA DROGI GMINNEJ ŁĄCZĄCEJ DROGĘ POWIATOWĄ NR 3926Z W OSTOI Z ULICĄ ZBÓJNICĄ W SZCZECINIE | | | |
| nazwa opracowania: PROJEKT BUDOWLANY WIELOBRANŻOWY | | | |
| nazwa rysunku: PRZEKROJE I SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE ODCINEK C-D | | | |
|  | | nr umowy // oprac: 91/2020 // P-1011/2020 | skala: 1:50 1:20 |
| data oprac: WRZESIEŃ 2020r. | | rysunek nr: 3.3 | |