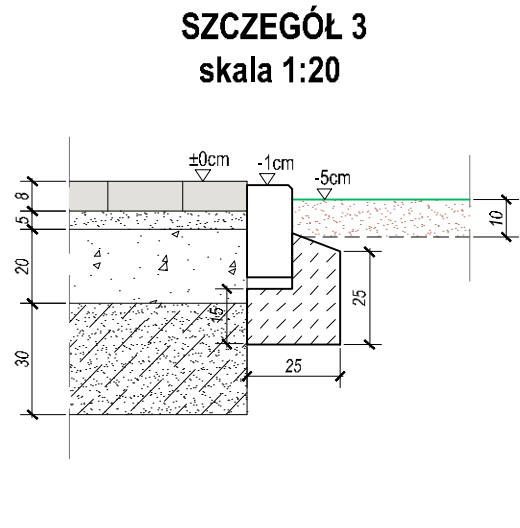
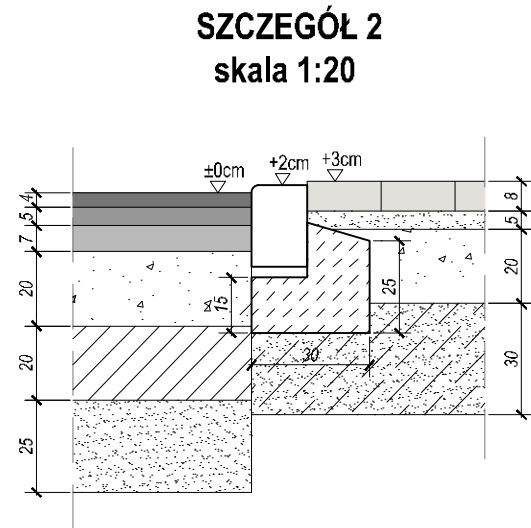
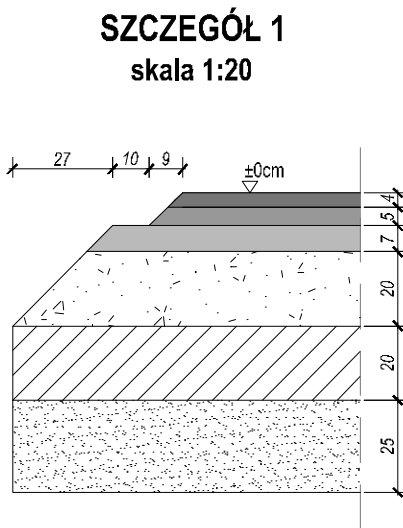
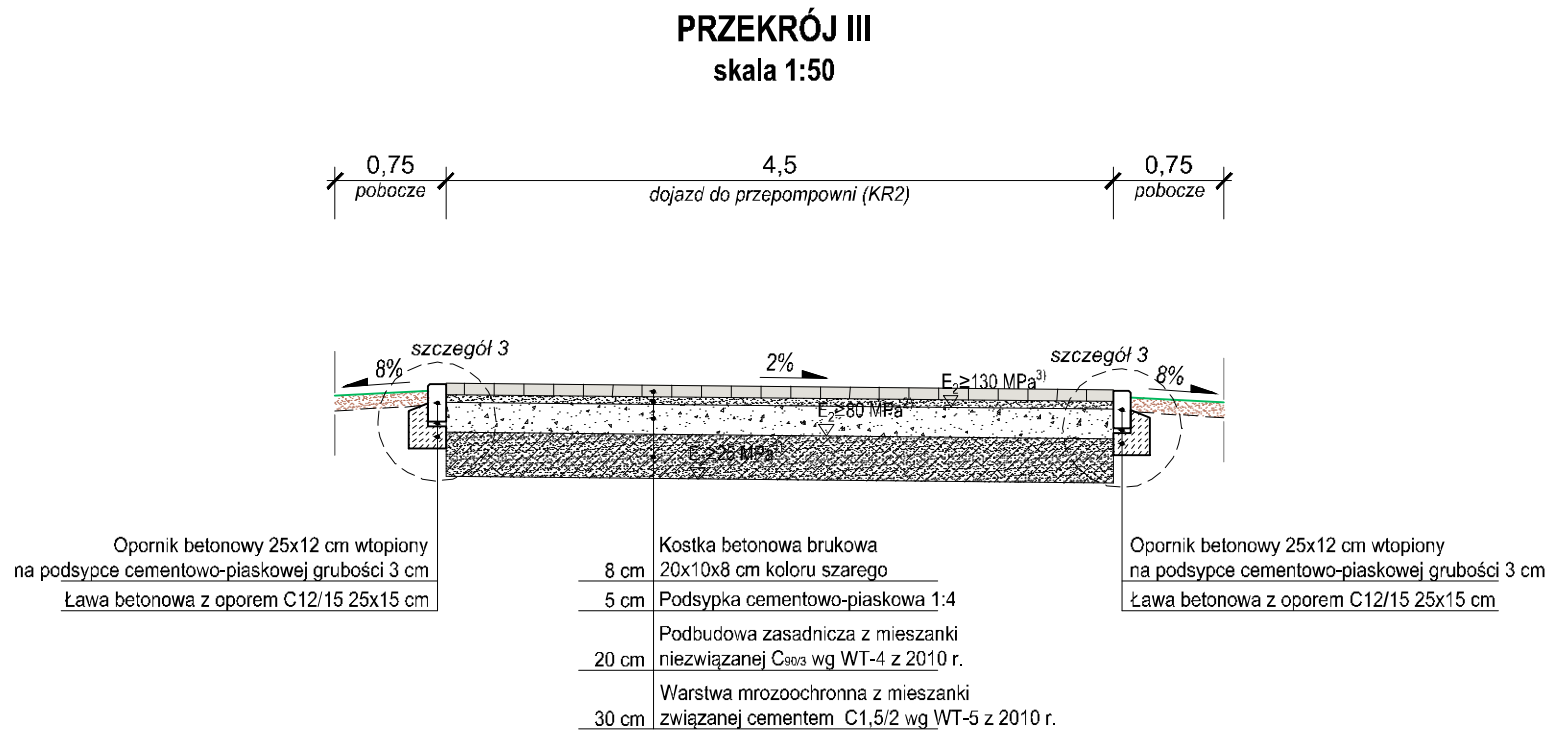


Uwagi:

¹⁾ Wymagany wlotny moduł odształcenia na powierzchni nasypu/podłoża gruntowego przed ułożeniem warstw podbudowy;

²⁾ Wymagany wlotny moduł odształcenia na powierzchni warstwy mrozochronnej / podbudowy pomocniczej;

³⁾ Wymagany wlotny moduł odształcenia na powierzchni warstwy podbudowy zasadniczej;



Wymiarowanie szczegółów w cm

| | | | | |
|---|---|-------------------------|--------|-------------|
| | nazwa inwestora: | | | |
| | GMINA KOŁBASKOWO 72-001 KOŁBASKOWO 106 | | | |
| | adres inwestycji: | | | |
| | GMINA KOŁBASKOWO: OBREB BARNISŁAW | | | |
| GŁÓWNY PROJEKTANT | | | | |
| projektant: | mgr inż. DARIUSZ SKUZA | 583/Sz/94 | | |
| branża: DROGOWA | | | | |
| projektant: | mgr inż. KONRAD LESZKO | ZAP/0194/POOD/09 | | |
| sprawdzający: | mgr inż. ŁUKASZ MĘZYDŁO | ZAP/0189/PWOD/09 | | |
| nazwa inwestycji: | | | | |
| BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ DO OBSŁUGI TERENÓW INWESTYCYJNYCH USŁUGOWO-PRODUKCYJNYCH W OBRĘBIE BARNISŁAW | | | | |
| nazwa opracowania: | | | | |
| PRROJEKT BUDOWLANY WIELOBRANŻOWY | | | | |
| nazwa rysunku: | | | | |
| PRZEKROJE I SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE DROGOWE | | | | |
| | nr umowy // oprac: | 190/2020 // P-1041/2020 | skala: | rysunek nr: |
| | stadium oprac: | PROJEKT BUDOWLANY | | |
| | data oprac: | | 1:50 | 16 |
| | LUTY 2021r. | | 1:20 | |