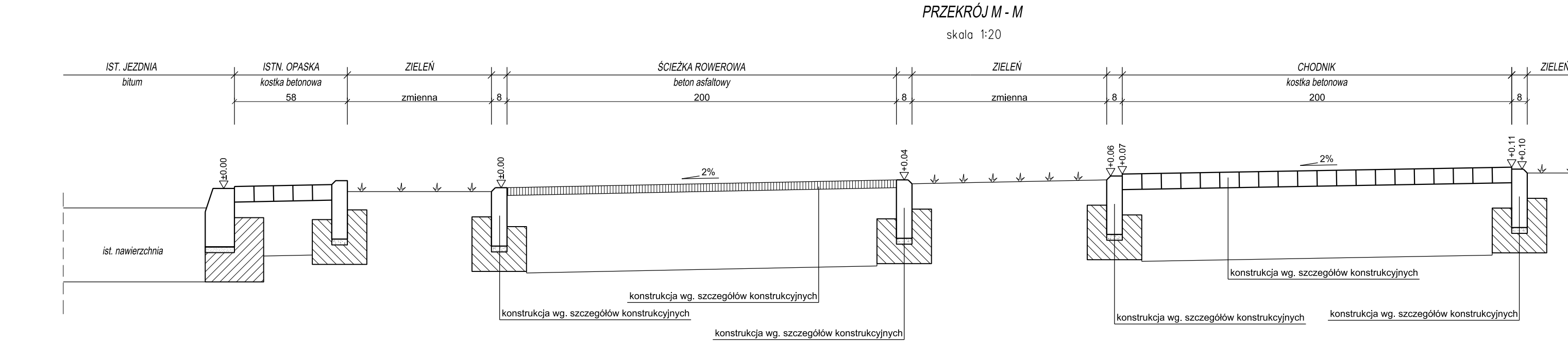
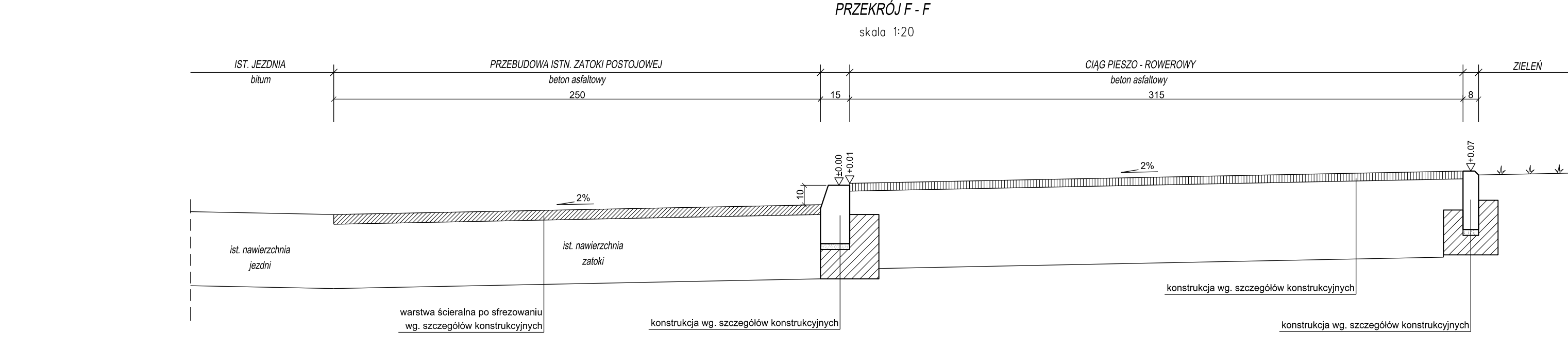
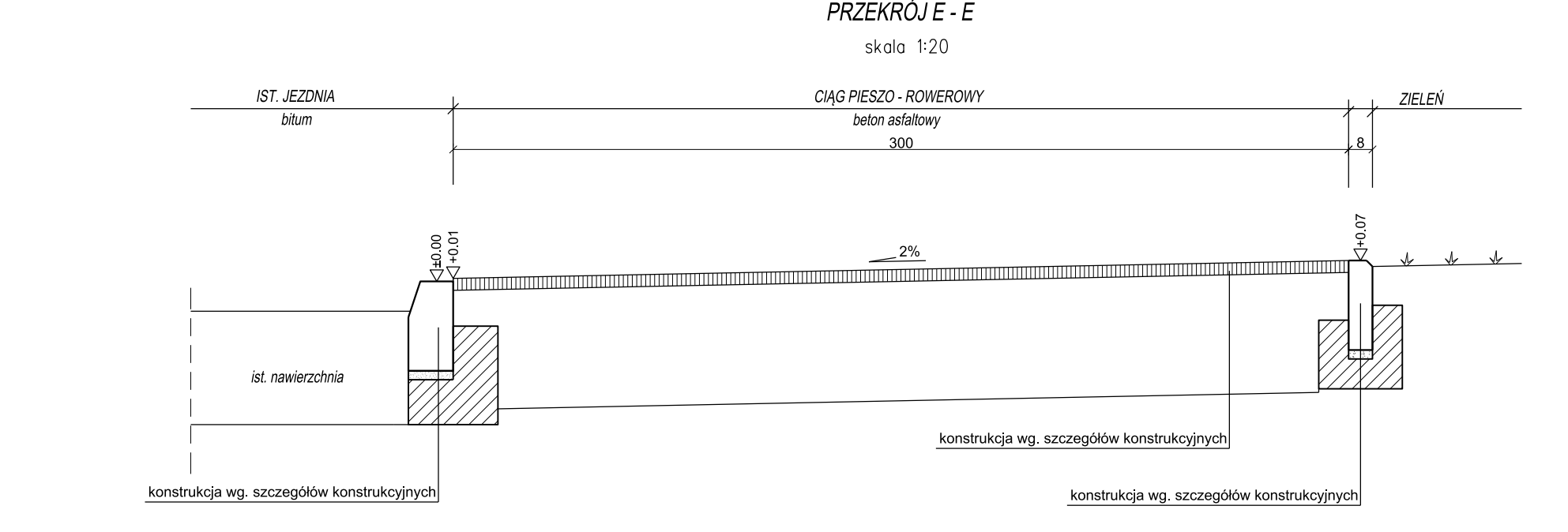
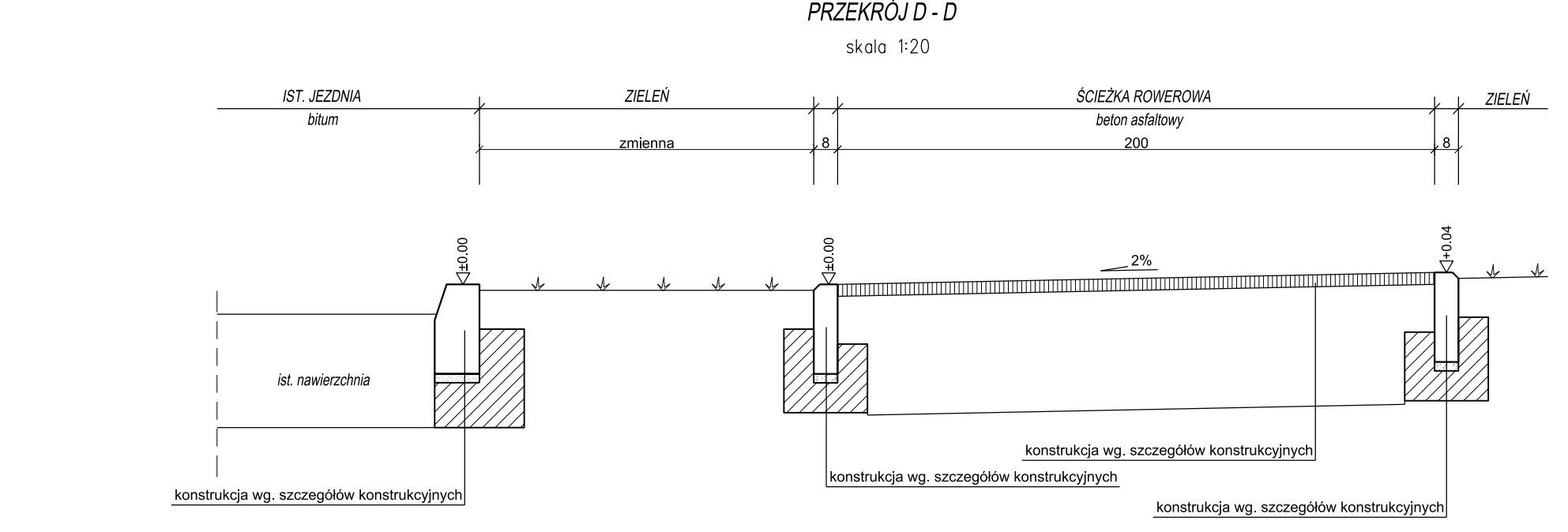
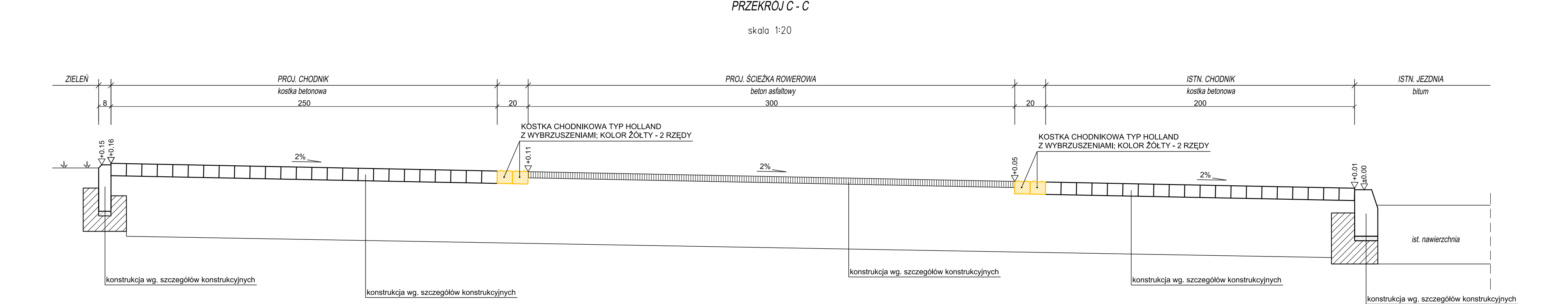
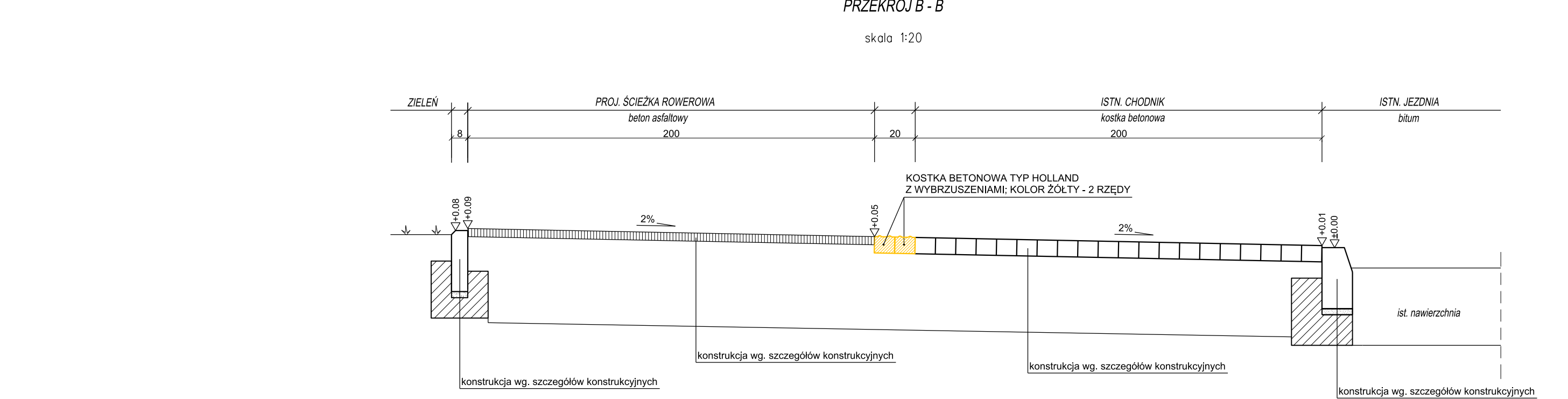
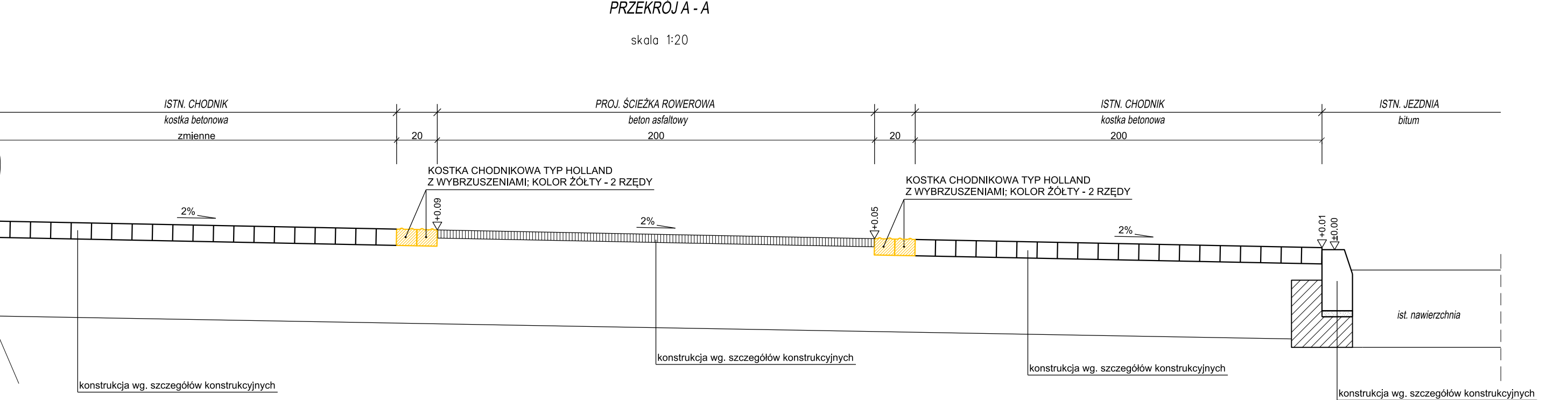



- obramowanie np. ALUFLEX 75 (2438\*75\*50 mm)
- ŚCIEŻKA ROWEROWA CIĄG PIESZO-ROWEROWY PODWIESZONY
- ZIELEŃ
- ZIELEŃ
- CHODNIK PODWIESZONY
- warstwa ścierna AC 9 S 35/50: 4 cm
- warstwa wiążąca AC 16 W 50/70: 5 cm
- podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej MN C90/3 0/31.5: 10 cm
- geokrata komórkowa np. GEOWEB wypełniona mieszanką niezwiązaną MN C90/3 0/31.5: 15 cm
- geotekstyla separacyjna dwukierunkowa 30-50 kN/m
- podłoże gruntowe
- gwoździe mocujące stalowe dł. 25cm co 20cm
- gwoździe mocujące stalowe dł. 25cm co 20cm
- kostka betonowa gr 8 cm
- podsyпка cem. - piaskowa 1:4 gr. 4cm
- podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej MN C90/3 0/31.5: 10 cm
- geokrata komórkowa np. GEOWEB wypełniona mieszanką niezwiązaną MN C90/3 0/31.5: 15 cm
- geotekstyla separacyjna dwukierunkowa 30-50 kN/m
- podłoże gruntowe



Jednostka projektowa:



INDUSTRIA Tomasz Halecki  
Ul. Świerkowa 7  
05-825 Czarny Las

|   |                               |   |         |
|---|-------------------------------|---|---------|
| Stadium:  |                               | Zamierzenie budowlane:  |         |
| PB i PW   |                               | Przebudowa dróg gminnych<br>ul. Sowińskiego, ul. Chrobrego i ul. Kazimierza Wielkiego w Legionowie. |         |
| Objekt budowlany:   |                               |   |         |
| Ulice Sowińskiego, Chrobrego, Kazimierza Wielkiego w Legionowie |                               |   |         |
| Branża:   |                               | Tytuł rysunku:  |         |
| DROGI   |                               | PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE   |         |
| Stanowisko  | Imię i nazwisko               | Uprawnienia   | Podpis  |
| Projektant  | mgr inż.<br>Krzysztof NADANY  | specjalność: DROGI<br>nr upr.: MAZ/0350/POOD/07   |         |
| Projektant<br>sprawdzający                                      | mgr inż.<br>Krzysztof STĘPIEŃ | specjalność: DROGI<br>nr upr.: MAZ/0357/POOD/08   |         |
| Opracowujący  | inż.<br>Tomasz HALECKI        | -----   |         |
| Data opracowania:   | Skala:                        | Nr rysunku:   | Arkusz: |
| 01.2021   | 1:20                          | 2   | 1/2     |