

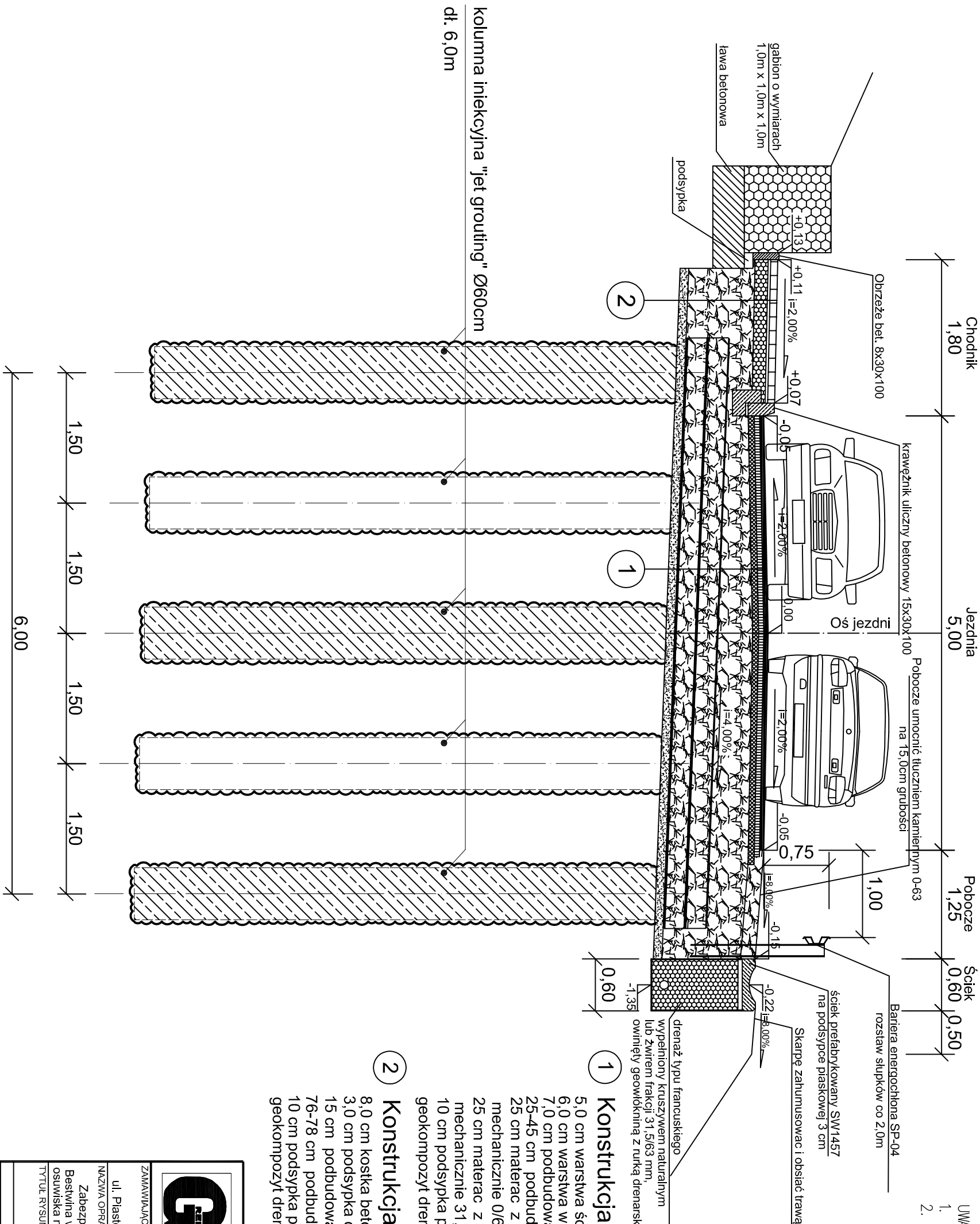
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY TYPOWY

skala 1:50

skala 1:50

UWAGI:

1. Wymiary podano w metrach.
2. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z dokumentacją z badań geotechnicznych podłoża gruntowego, pozostałymi częściami opracowania oraz ze szczególnym uwzględnieniem opracowań dotyczących instalacji mogących kolidować z projektem niniejszego zabezpieczenia.




① Konstrukcja nawierzchni jezdni KR-3

- 5,0 cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0-12,8 mm
6,0 cm warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0-25 mm
7,0 cm podbudowa z betonu asfaltowego 0-25 mm
25-45 cm podbudowa z tłuczni kamienno stabilizowanego mech. 0-63 mm
25 cm materac z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 mm, owinięty geosiatką
25 cm materac z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 31,5/63 mm, owinięty geosiatką
10 cm podsypka płaskowa
geokompozyt drenarski (warstwa separacyjno-drenażowa)

2 Konstrukcja nawierzchni chodnika

- 8,0 cm kostka betonowa wibroprasowana z betonu B-35
3,0 cm podsyпка cementowo-płaskowa 1:4
15 cm podbudowa z tuczniа kamiennego 0-3/1,5 stabilizowanego mech.
76-78 cm podbudowa z tuczniа kamiennego stabilizowanego mech. 0-63mm
10 cm podsyпка płaskowa
geokompozyt drenarski (warstwa separacyjno-drenażowa)

| | | | |
|--|----------------------------|---|-------------------------------|
|  | | | |
| ZAKŁAD INŻYNIERYJNY "GEOREM" mgr inż. Andrzej Kubański | | | |
| 41-200 Sosnowiec ul. Mikołajczyka 59a tel./fax (0-32) 266-20-26 lub 27 georem@georem.pl | | | |
| ZAMAWIAJĄCY: Powiat Bielski ul. Piastowska 40, 43-300 Bielsko-Biała | | INWESTOR: Zarząd Drog Powiatowych w Bielsku-Białej ul. T. Regeera 81, 43-300 Bielsko-Biała | |
| NAZWA OPRACOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY Zabezpieczenie i stabilizacja osuwiska na drodze powiatowej 4467S w miejscowości Bestwina w km 3+980 w ramach Projektu Osłona Przeciwosuwisowej zadanie: Likwidacja osuwiska na drodze powiatowej 4467S w miejscowości Bestwina w km 3+980 (ID 24/PB/4) | | | |
| TYTUŁ RYSUNKU: Przekrój konstrukcyjny typowy | | | |
| | IMIĘ, NAZWISKO | NR UPR. | PODPIS |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Sebastian Bielski | | |
| PROJEKTOWAŁA: | mgr inż. Krystyna Kepsoł | 374/91 | |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Miłan Sternik | 213/02 | |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Konrad Wanik | SLK/1636/POOK/07 SLK/2124/DWOK/08 | |
| SPRAWDZIŁ: | inż. Jarosław Frycz | SLK/0778/POOD/05 | |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. Kazimierz Spyra | 38/2003 | |
| | | | DATA: listopad 2009 |
| | | | |