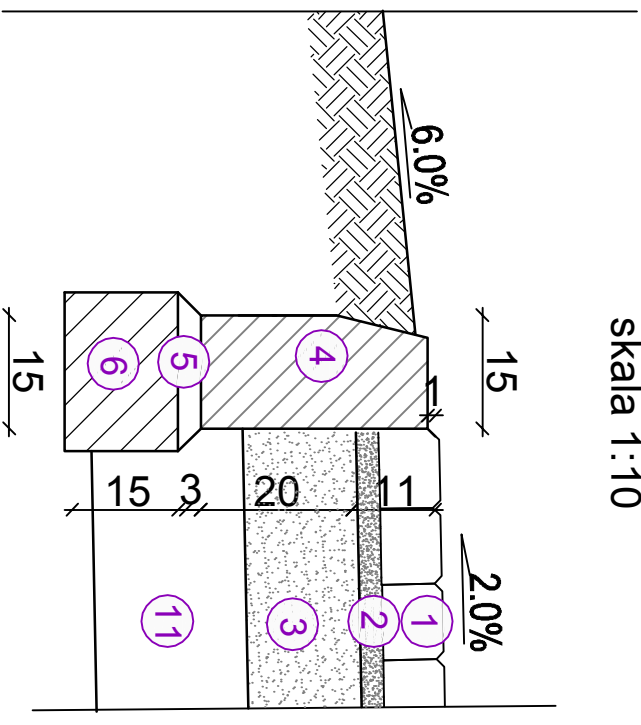
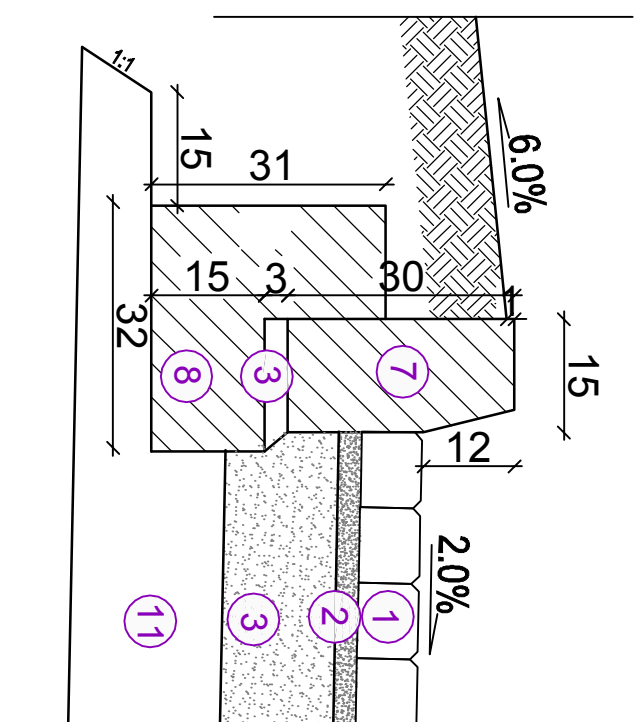


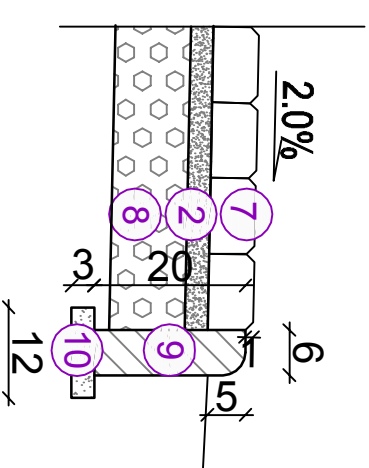
SZCZEGÓŁ "A"
KRAWĘŻNIK WTOPIONY
skala 1:10



SZCZEGÓŁ "B"
KRAWĘŻNIK WYNIESIONY
skala 1:10



SZCZEGÓŁ "C"
skala 1:10



1. kostka brukowa betonowa 8x10x20cm gr. 8cm,
2. podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm,
3. podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego 0/63, stabilizowanego mechanicznie gr.: 20cm,
4. krawężnik betonowy 15x30x100cm,
5. podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm,
6. ława z betonu B15,
7. kostka brukowa betonowa 6x10x20cm gr. 6cm,
8. obrzeże betonowe 6x20x100cm,
9. podbudowa pomocnicza z pospółki gr. 10cm,
10. podsypka piaskowa gr. 5 cm
11. warstwa mrozochronna z posółki gr. 20 cm

| | |
|---|--|
| <p>TEN RYSUNEK JEST OBEJĄTY PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY "INSTALAND". BEZ PIŚMIENIEJ ZGODY NIE MOŻE BYĆ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTANIU DO PRAC BUDOWLANYCH</p> | |
| <p>INSTALAND Andrzej Bialecki</p> | |
| <p>02-784 Warszawa, ul. Jana Cybisa 6 m 46</p> | <p>Branża: DROGI</p> |
| <p>Temat: BUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY PRZY UL. GRUNTOWEJ W MIEJSCOWOŚCI MARYSIN, GMINA LESZNOWOLA</p> | <p>Faza: PROJ BUDOW-WYK</p> |
| <p>Nazwa rysunku: SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE</p> | |
| <p>Projektował: mgr inż. Joanna Getka nr upr. WZDP 455/75</p> | <p>Skala: 1:10</p> |
| <p>Opracował: inż. Jacek Krzysztofowicz</p> | <p>Data: 09.2009</p> |
| | <p>Rys. nr: 2.2</p> |