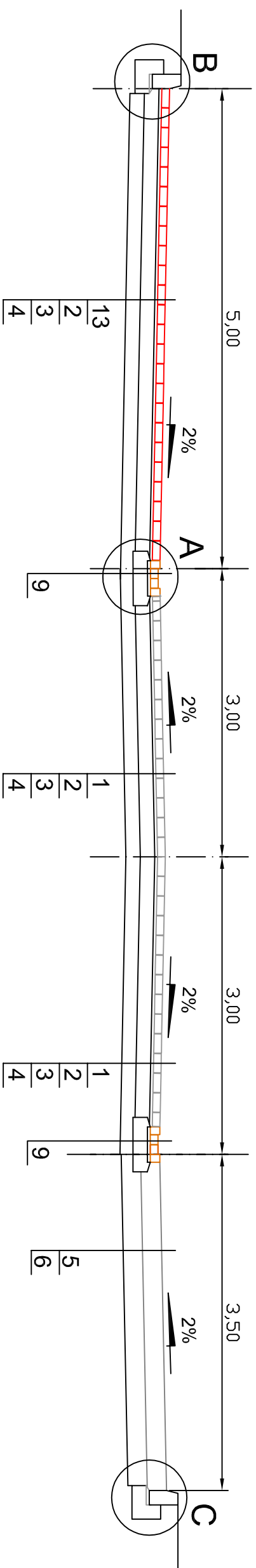


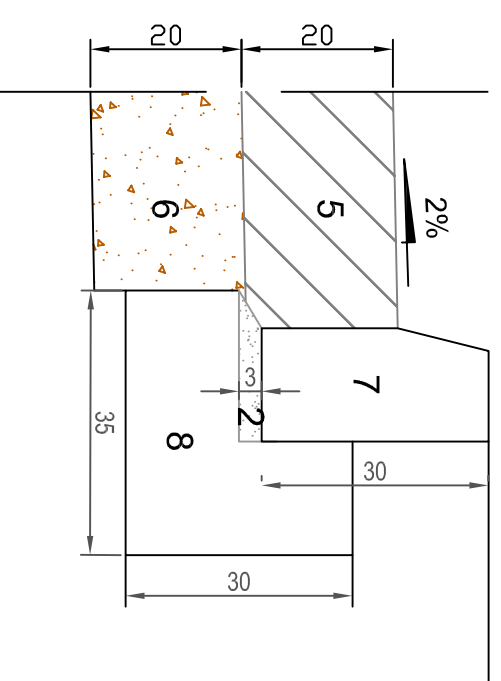
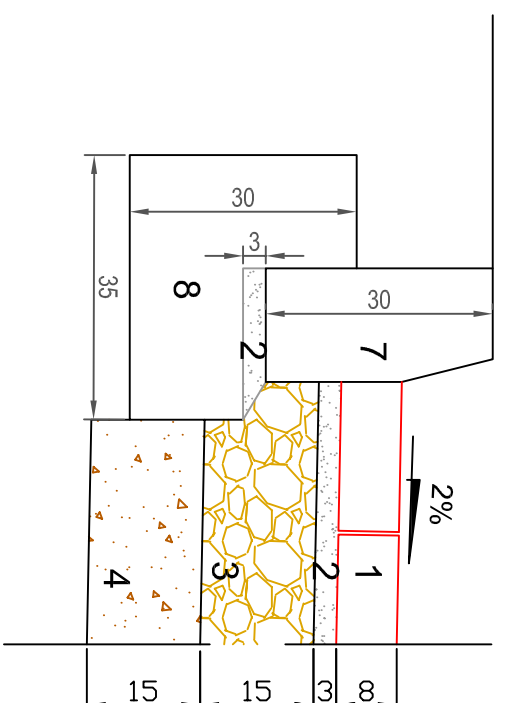
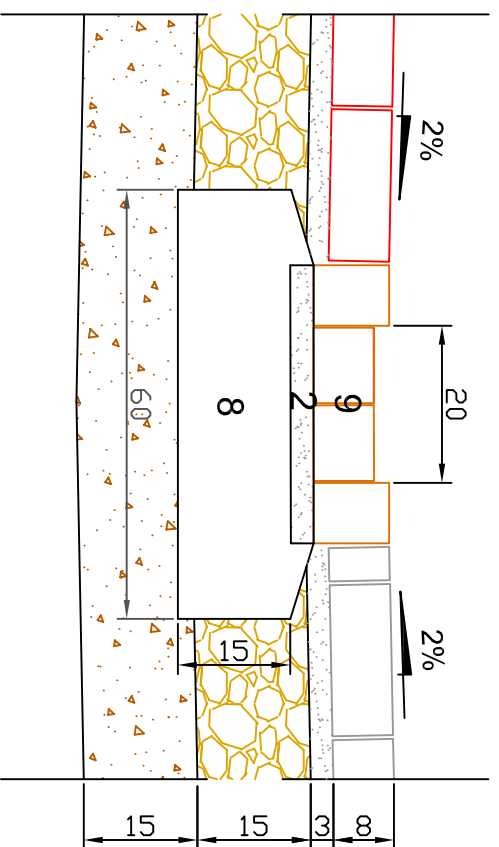
A-A



szczegóły "A"

szczegóły "B"

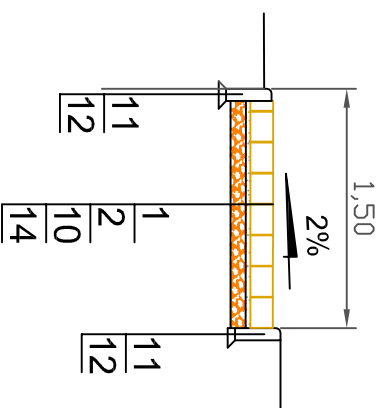
szczegóły "C"



B-B

LEGENDA

1. Nawierzchnia z kostki starobruk gr. 8 cm w kolorze grafitowym
2. Podsyпка cem.-piaskowa 1:4 gr. 3 cm
3. Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5, gr. 15 cm
4. Warstwa wzmocnionego podłoża z kruszywa naturalnego, gr. 15 cm
5. Nawierzchnia z betonu cementowego C35/45 gr. 20 cm
6. Warstwa wzmocnionego podłoża z kruszywa naturalnego, gr. 20 cm
7. Krawężnik betonowy 15x30x100 cm
8. Ława z betonu C8/10
9. Ściek z kostki betonowej
10. Podbudowa z kruszywa naturalnego grub. 10 cm
11. Obrzeże betonowe 8 x 30 cm
12. Podsyпка piask. grub. 5 cm
13. Nawierzchnia z kostki starobruk gr. 8 cm w kolorze czerwonym
14. Nawierzchnia z kostki starobruk gr. 6 cm w kolorze beżowym



Usługi Projektowe drogi, ulica, organizacja ruchu ul. Franczyk Rybnicki 42 09-410 Pisz ul. Adama 42 tel./fax 255 57 54, 50 755 57 78			
Objekt:	Projekt zagospodarowania placu w m. Luszyn	Nr.zal.:	3
Treść rysunku:	Przekrój normalny	Skala:	1:100/1000
Opracował:	Podjął:	Data:	Podpis:
mgr inż. Z. Szuwik upr. 4891		11.2012	inż. F. Rybnicki upr. 14898
			11.2012