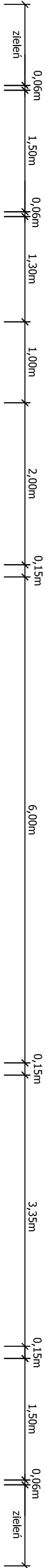
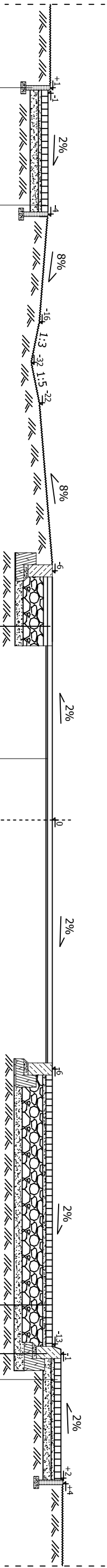


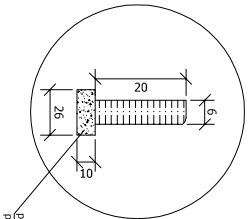
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY A-A



0,85m
poszerzenie



obrzeże betonowe 6x20
na podsypce płaskowej

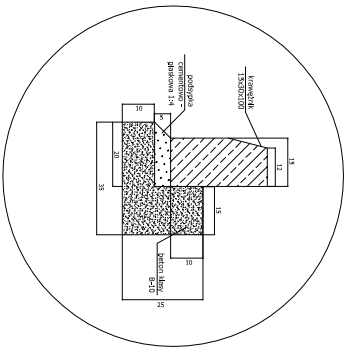


kostka brukowa betonowa	grub. 8cm
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	grub. 4cm
warstwa odcinająca z piasku	grub. 10cm

warstwa ścierna z betonu asfaltowego o ziarnieniu 0/16mm	grub. 6cm
zbrojenie siatką z włókien szklanych o wytrzymałości na rozciąganie 120x120 kN/m	
połączenie międzywarstwowe emulsją kationową szybkorozpadową	w ilości 0,3kg/m ²
warstwa wiążąca z mieszanek mineralno-asfaltowych o uziarnieniu 0/16mm	grub. 5cm
połączenie międzywarstwowe emulsją kationową szybkorozpadową	w ilości 0,3kg/m ²
podbudowa z kruszywa łamanego o ciętym uziarnieniu frakcji 0,2-31,5mm	grub. 25cm
warstwa odsączająca z piasku o współczynniku filtracji K≥8m/dobę	grub. 10cm

warstwa ścierna z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8mm	grub. 6cm
zbrojenie siatką z włókien szklanych o wytrzymałości na rozciąganie 120x120 kN/m	
połączenie międzywarstwowe emulsją kationową szybkorozpadową	w ilości 0,3kg/m ²
warstwa wyrównawcza z mieszanek mineralno-asfaltowych o uziarnieniu 0/8mm	w ilości około 50kg/m ²
połączenie międzywarstwowe emulsją kationową szybkorozpadową	w ilości 0,3kg/m ²
istn. naw. bitumiczna	jezdni na podbudowie brukowcowej

kostka brukowa betonowa	grub. 8cm
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	grub. 4cm
podbudowa z kruszywa łamanego o ciętym uziarnieniu frakcji 0,2-31,5mm	grub. 25cm
warstwa odsączająca z piasku o współczynniku filtracji K≥8m/dobę	grub. 10cm



kostka brukowa betonowa	grub. 8cm
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	grub. 4cm
warstwa odcinająca z piasku	grub. 10cm

krawężnik betonowy 15x30 na ławie betonowej z oporem z betonu B-10