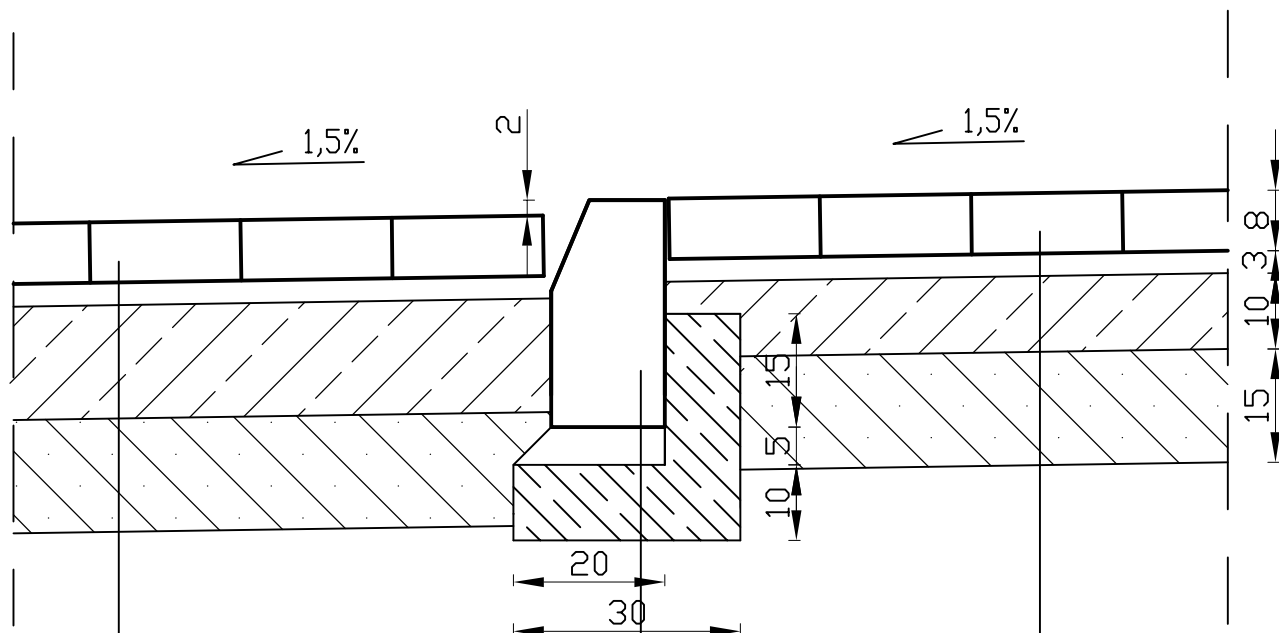


szczegół konstrukcyjny A



krawężnik betonowy 15x30
 podsypka cement.-piask. gr. 5 cm
 ława z betonu C 12/15 z oporem

— kostka bet. bruk. kol. szarego grub. 8 cm.
 — podsypka cementowo-piaskowa gr 3 cm.
 — podbudowa z betonu C 8/10 gr. 15 cm
 — stabilizacja gruntu cementem $R_m=5,0$ MPa grub. 15 cm.

kostka bet. bruk. kol. szarego grub. 8 cm.
 podsypka cementowo-piaskowa gr 3 cm.
 podbudowa z betonu C 8/10 gr. 10 cm
 stabilizacja gruntu cementem $R_m=2,5$ MPa grub. 15 cm.

**PRZEBUDOWA DROGI POŻAROWEJ DO ŻŁOBKA NR 2 PRZY
 UL.BABINA 3A I UTWARDZENIE PLACÓW NA TERENIE
 ŻŁOBKA I PRZY POSESJI 3-GO MAJA 17 W KALISZU**
 Szczegół konstrukcyjny A

Adres: Kalisz, Babina 3a Rys. nr 6

Inwestor: Zarząd Dróg Miejskich w Kaliszu Skala:
 ul.Żłota 43, Kalisz 1:10

Projektował: inż. Karol Galant
 upr. specj. drogowej nr WKP/0315/ZOOD/11

Sprawdził: mgr inż. Jan Tomankiewicz
 upr. specj. drogowej nr BN-10.9/78/81

wrzesień 2015