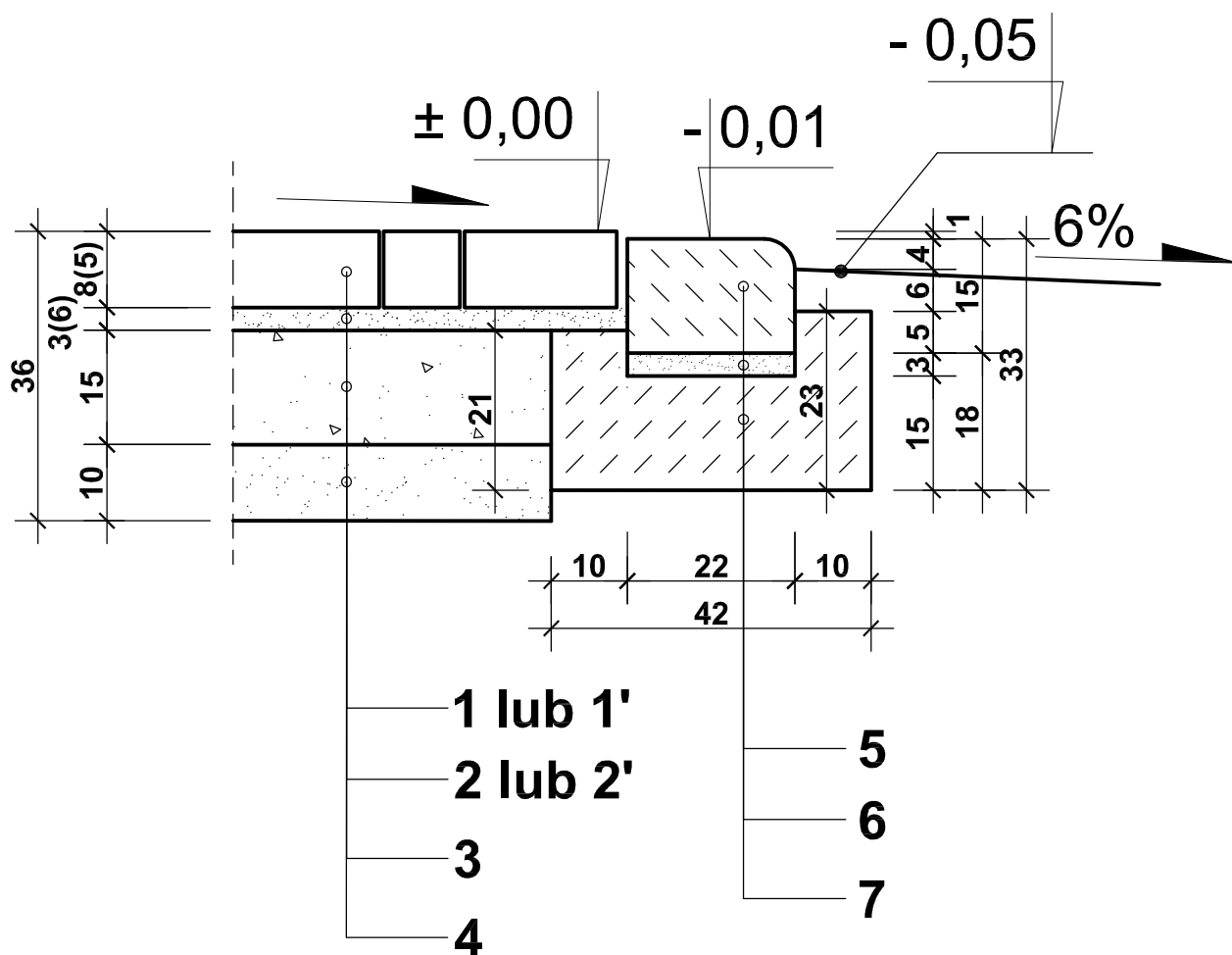


# SZCZEGÓŁ "A"

## skala 1:10



- ① Warstwa ścieralna z kostki brukowej, betonowej typu Behaton grubości 8cm
- ② Podsypka cementowo-piaskowa 1:4, grubości 3cm
- ①' Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/12,8mm grubości 5cm
- ②' Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16mm grubości 6cm
- ③ Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31,5mm, grubości 15cm
- ④ Warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego o WP>35 i CBR.25 grubości 10cm
- ⑤ Krawężnik betonowy, najazdowy 22x15cm (spoiny wypełnione zaprawą cementowo-piaskową)
- ⑥ Podsypka cementowo-piaskowa 1:4, grubości 3cm
- ⑦ Ława betonowa z betonu C12/15 (B15) z oporem

Obiekt PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ DROGI GRUNTOWEJ		Skala 1:10	
Tytuł rysunku SZCZEGÓŁ "A"		nr rys. 5	
BRANŻA DROGOWA			
		nr upr.	podpis
Projektował:	mgr Jerzy Bielski	04/05/ZG	
Opracował:	mgr inż. Anna Bielska		
Opracował:			