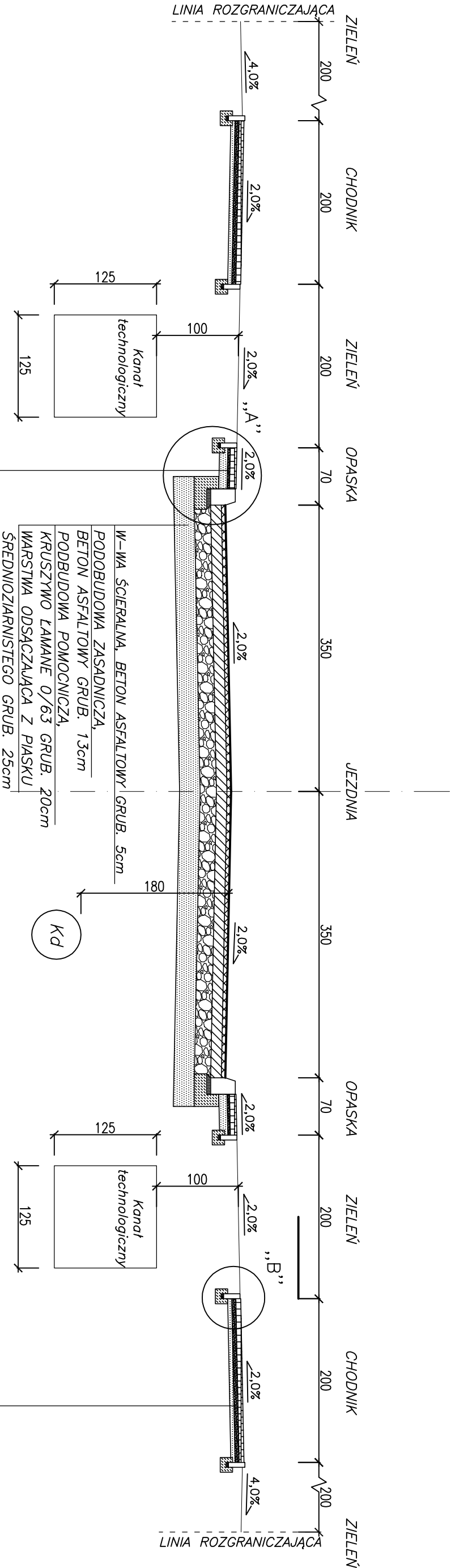


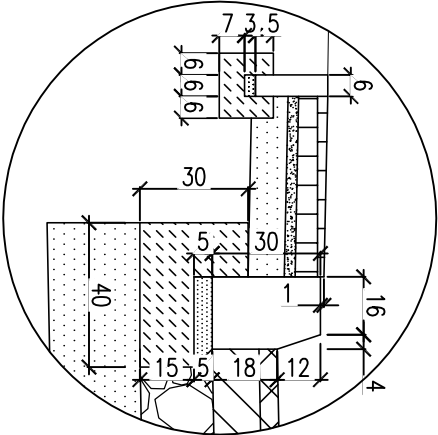
PRZEKÓJ KONSTRUKCYJNY ULICY NR 3  
SKALA 1 : 50



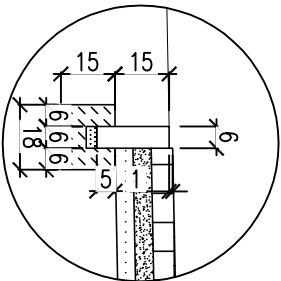
KOSTKA BETONOWA CZERWONA GRUB. 8cm  
PODSYPKA CEM. – PIASK.  
GRUB. 5cm  
PIASEK STABILIZOWANY CEMENTEM  
Rm=1,5MPa, GRUB. 15cm

KOSTKA BETONOWA SZARA GRUB. 6cm  
PODSYPKA CEM. – PIASK.  
GRUB. 5cm  
KRUSZYWO ŁAMANE STAB.  
MECHAN. 0–31,5 GRUB. 10cm  
PIASEK ŚREDNIOZIARNISTY GRUB. 15cm

SZCZEGÓŁ „A”  
1:20



SZCZEGÓŁ „B”  
1:20



Projektował:	mgr inż. J. Morawski	Kl. 22/791	spec.konstr.-inżynieria w zakresie drogi i inw.kabin.	KONCEPCJA PROGRAMOWO PRZESTRZENNA Z ELEMENTAMI STUDIUM WYKONALNOŚCI NA BUDOWĘ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ POD PRZYSZŁE TERENY INWESTYCYJNE W PODLUBOWIEJ CZĘŚCI MIASTA JĘDRZEJÓW	Stadium: koncepcja
Opracował:					
Sprawdził:					Branża: Drogi
Skala: 1:50	Rysunek:	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY ULICY NR 3			Data: 09.2015
					Nr rys.: 4C