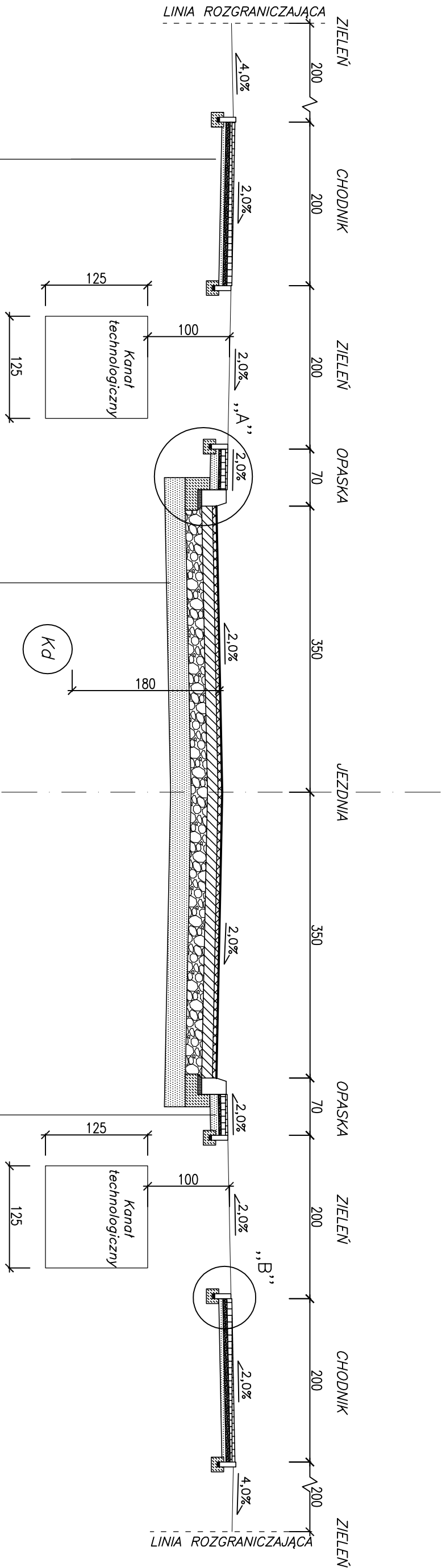


PRZEKÓJ KONSTRUKCYJNY ULICY NR 2
SKALA 1 : 50

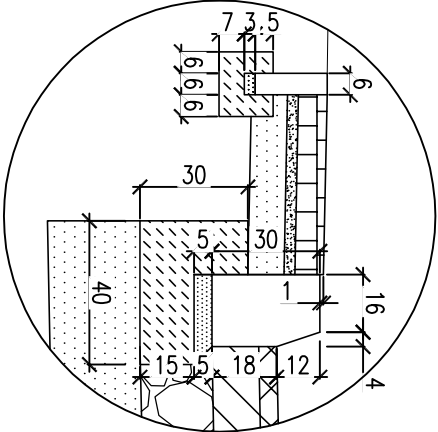


KOSTKA BETONOWA SZARA GRUB. 6cm
PODSYPKA CEM. – PIASK.
GRUB. 5cm
KRUSZYWO ŁAMANE STAB.
MECHAN. 0–31,5 GRUB. 10cm
PIASEK ŚREDNIOZIARNISTY GRUB. 15cm

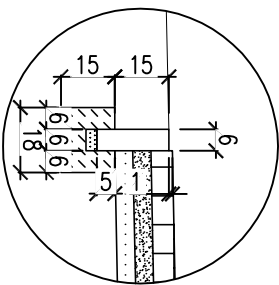
W-WA ŚCIERALNA, BETON ASFALTOWY GRUB. 5cm
PODOBUDOWA ZASADNICZA,
BETON ASFALTOWY GRUB. 13cm
PODOBUDOWA POMOCNICZA,
KRUSZYWO ŁAMANE 0/63 GRUB. 20cm
WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU
ŚREDNIOZIARNISTEGO GRUB. 25cm

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

SZCZEGÓŁ „A”
1:20



SZCZEGÓŁ „B”
1:20



Projektował: mgr inż. J. Morawski-spec.konstr.-inżynieria w zakresie drogi i inwalid.	KL-22/791	KONCEPCJA PROGRAMOWO PRZESTRZENNĄ Z ELEMENTAMI STUDIUM WYKONALNOŚCI NA BUDOWĘ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ POD PRZYSZŁE TEREŃY INWESTYCYJNE W POŁUDNIOWEJ CZĘŚCI MIASTA JĘDRZEJÓW	Stadium: Koncepcja
Opracował:			
Sprawdził:			
Skala: 1:50	Rysunek:	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY ULICY NR 2	
		Nr rys.: 4B	