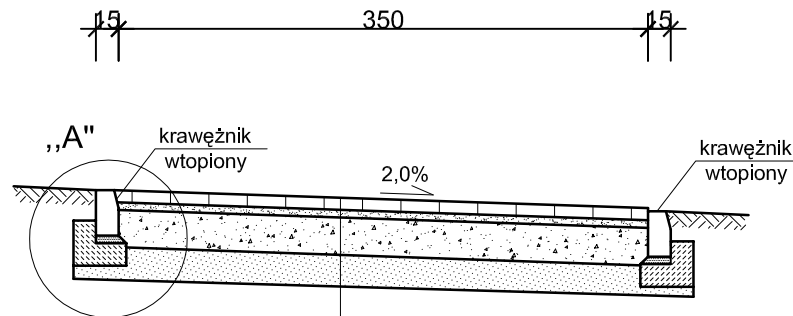
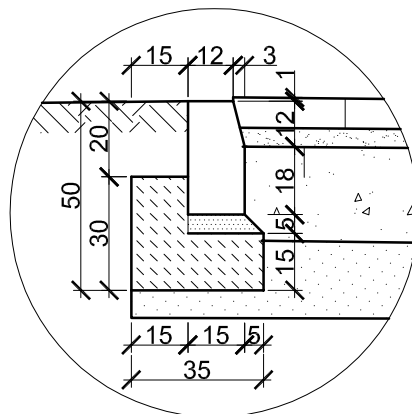


# KONSTRUKCJA DROGI DOJAZDOWEJ A-A SKALA 1:50



KOSTKA BETONOWA WIBROPRASOWANA GR.8cm  
PODSYPKA CEM.-PIASK. LUB PIASEK 0-4mm  
GR. WARSTWY 5cm  
PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO  
STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE GR. 25cm  
WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU  
ŚREDNIOZIARNISTEGO GR. 20cm

## SZCZEGÓŁ „A” SKALA 1:20



Projektował:	mgr inż. M. Zapart	DODP-2d-2021/168/82 -spec.konstr.-inżynierska w zakresie mostów i dróg	BUDOWA OGÓLNODOSTĘPNEGO BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W SORBINIE nr ew. działek: 389/1, 390/1, 391/1, część działki nr 392/1. Gmina Bliżyn woj. Świętokrzyskie	Stadium: Projekt budowlano - wykonawczy
Opracowała:	mgr inż. P. Sepiolo			Branża: Drogi
Sprawdził:	mgr inż. J. Morawski	KL-227/91 -spec.konstr.-inżynierska w zakresie dróg i naw. lotn.		Data: 03.2010
Skala: 1:50 1:20	Rysunek:	PRZEKÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI DOJAZDOWEJ A-A		Nr rys.: 6