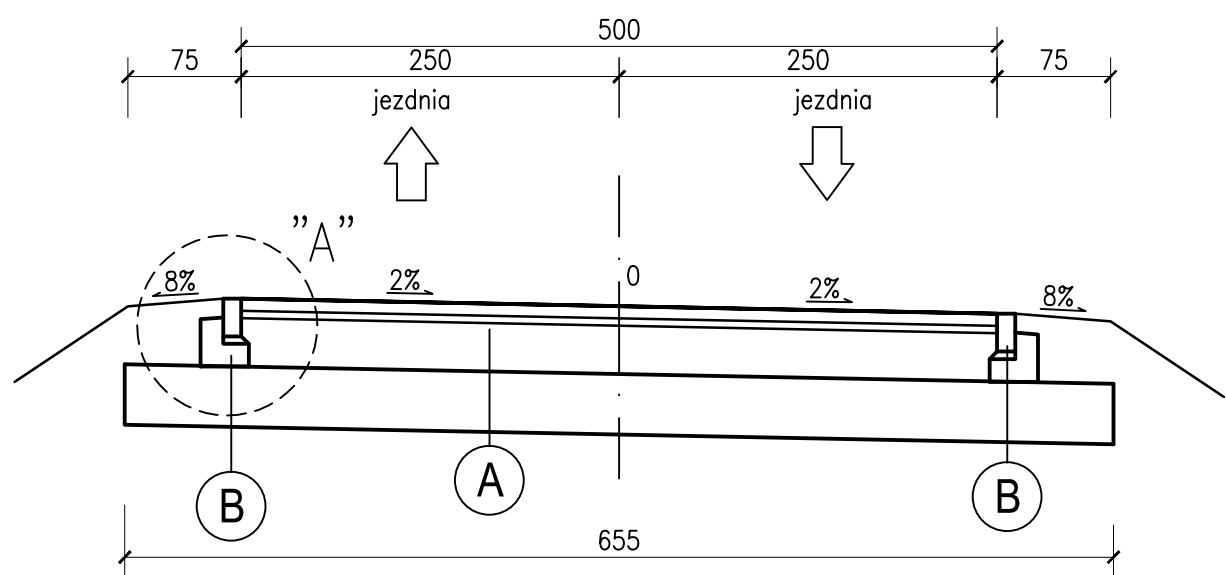


PRZEKRÓJ NR I-I



A - Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej

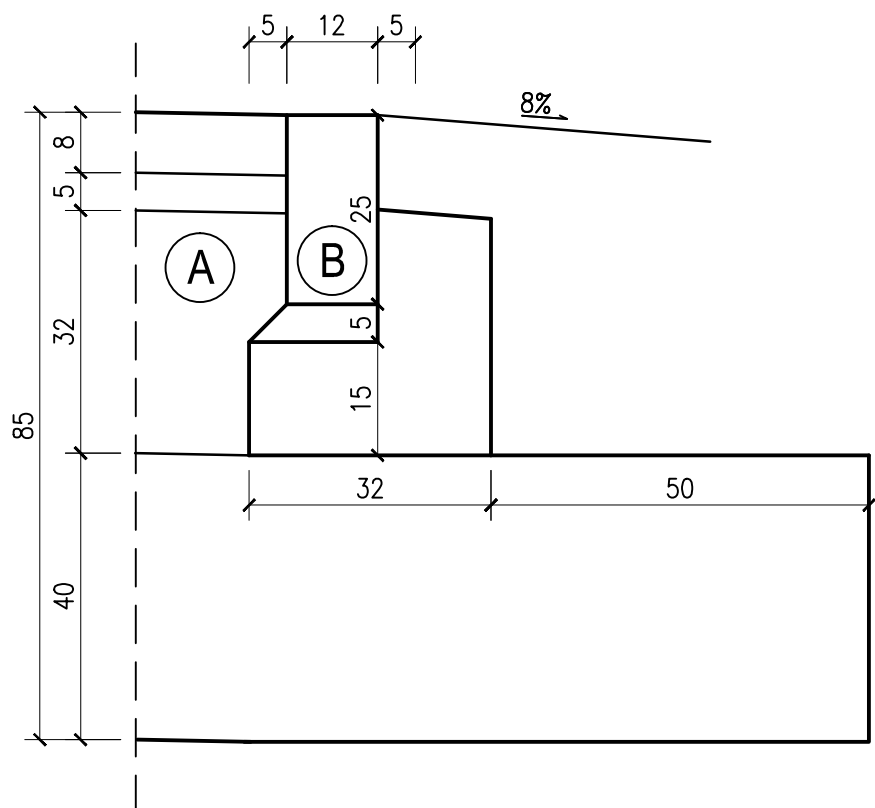
- Warstwa ścieralna z kostki brukowej o wym. 10x20cm, grub. 8cm
- Podsypka cementowo-piaskowa, grub. 5cm
- Warstwa kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o #0/31,5mm, grub. 25cm
- Materac z geotkaniany PES 100/50kN/m wypełniony piaskiem o grubości 40cm
- siatka trójosiowa

C - opornik +0cm

1. opornik drogowy o wym. 12x25cm
2. podsypka cementowo piaskowa 1:4 gub. 5cm
3. ława betonowa z betonu C₁₅

SZCZEGÓŁ "A"

skala 1:10



BIURO USŁUG INŻYNIERYJNYCH AGNIESZKA JAROS

Nazwa i adres obiektu:	Przebudowa drogi na działce 108 droga do Krzemlina do działki nr 429/1 w m. Mielęcin – etap I				
Obiekt:	droga gminna			Skala:	1:500
Tytuł rysunku:	Przekroje normalne			Nr rys.	2
Projektował:	mgr inż. Jarosław Jaros	Nr uprawnień:	ZAP/0189/PBD/15	Specjalność:	drogowa
				Podpis:	
					Data: 10.2022
					Plik: