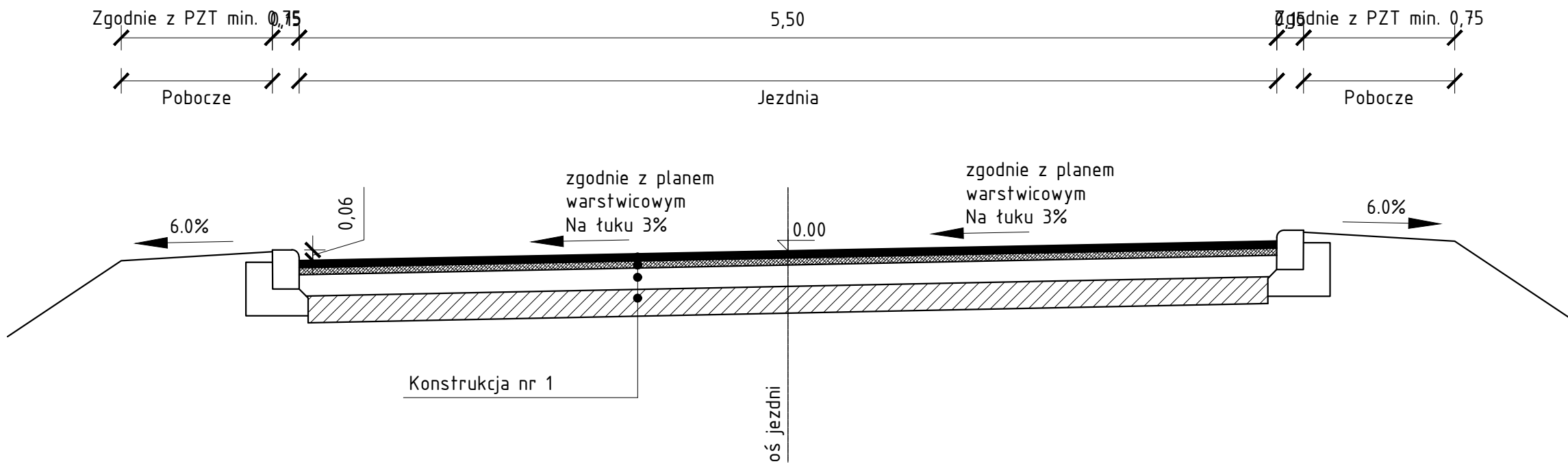


Przekrój normalny
skala 1:50



KONSTRUKCJA NR 1:	
konstrukcja jezdni na poszerzeniu, zjazdy	
warstwa ścieralna, mieszanka mineralno-asfaltowa AC 11S	- gr 4 cm
warstwa wiążąca, mieszanka mineralno-asfaltowa AC 16W	- gr 4 cm
podbudowa zasadnicza, mieszanka niezwiązana, kruszywo 0/31,5 C _{90/3}	- gr 12 cm
podbudowa zasadnicza, mieszanka związana spoiwem hydraulicznym C _{3/4}	- gr 15 cm

Faza:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	
Inwestor:	Gmina Biata Podlaska ul. Prosta 31, 21-500 Biata Podlaska	Nr ark.: 8
Zadanie:	Odprowadzenie wód opadowych i roztopowych z terenu drogi gminnej ul. Tadeusza Koca, dz. ewid. nr 232,158, w miejscowości Grabanów w gm. Biata Podlaska	Skala: 1:50
Adres obiektu:	dz. ewid. nr 232, 158, ul. Tadeusza Koca, m. Grabanów, gm. Biata Podlaska, pow. bialski, woj. lubelskie	Data: 18.12.2025
Przedmiot rysunku:	Przekrój poprzeczny nawierzchni drogi	
Projektant:	inż. Paweł Wójcik upr. LUB/0172/PBD/19 w spec. inż. drogowej	Podpis:
Instalacje Sanitarne Jakub Wasiluk, 21-500 Biata Podl., ul. Ogrodowa 20, tel. 792 990 170		