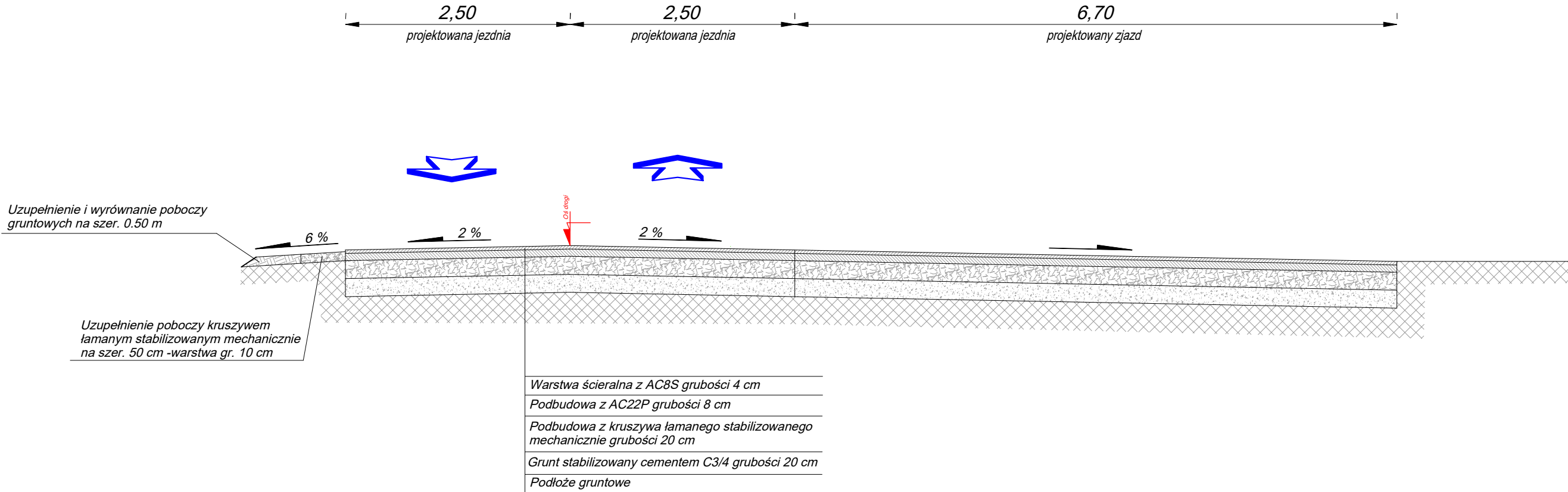
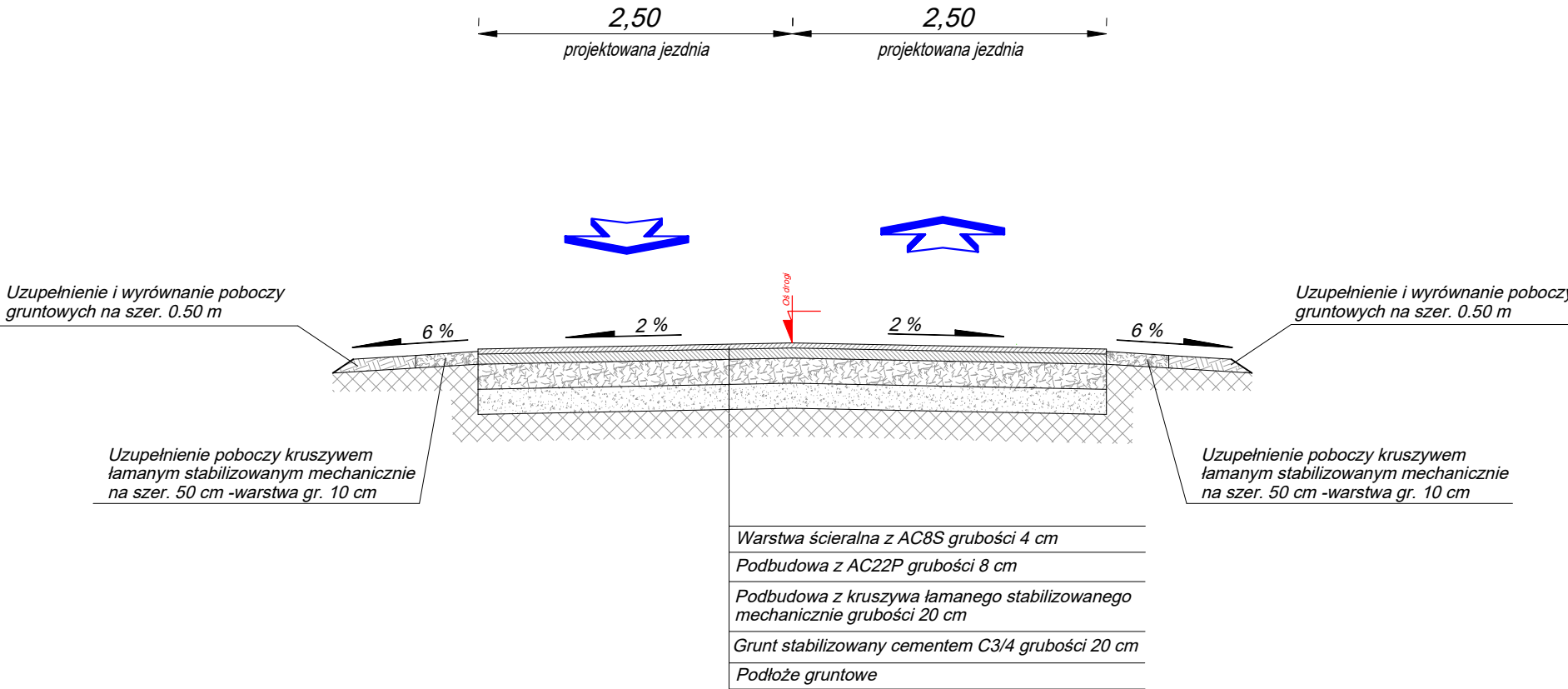


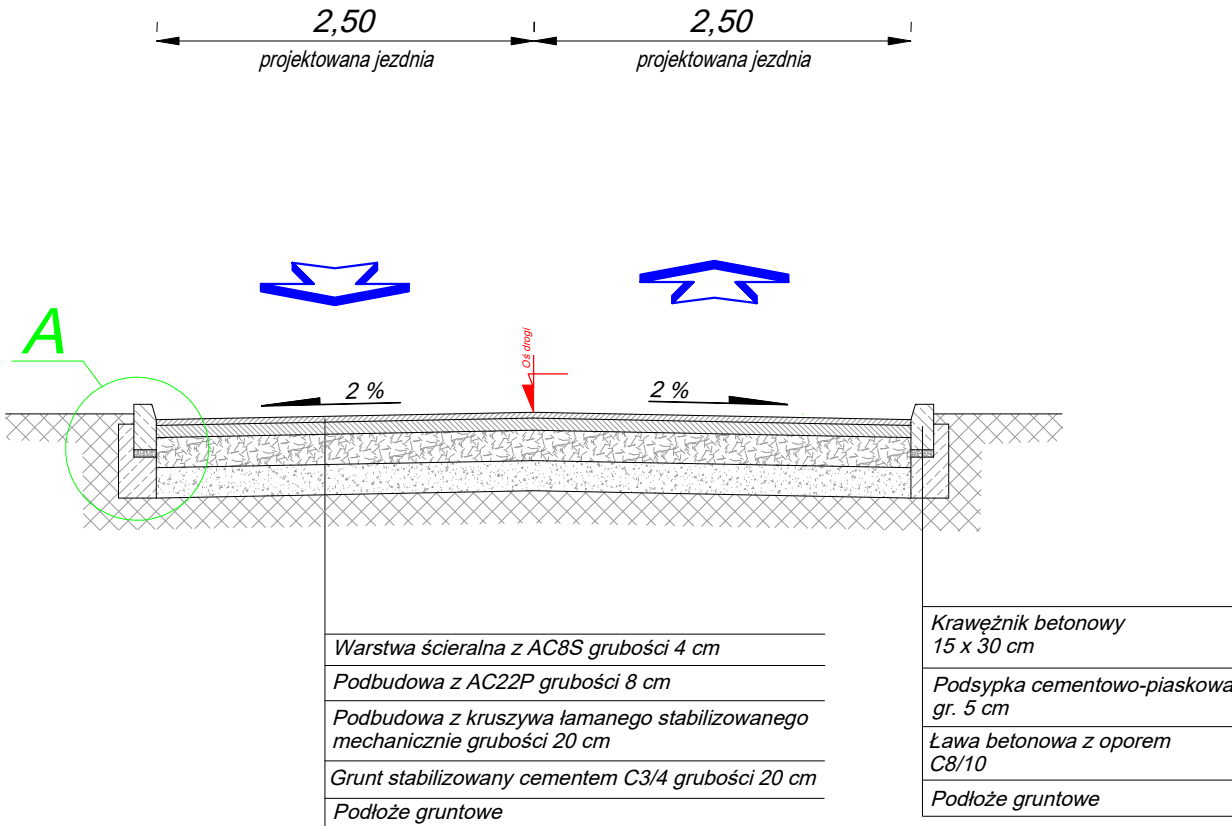
PRZEKRÓJ NORMALNY B2 - B2  
Skala 1 : 50



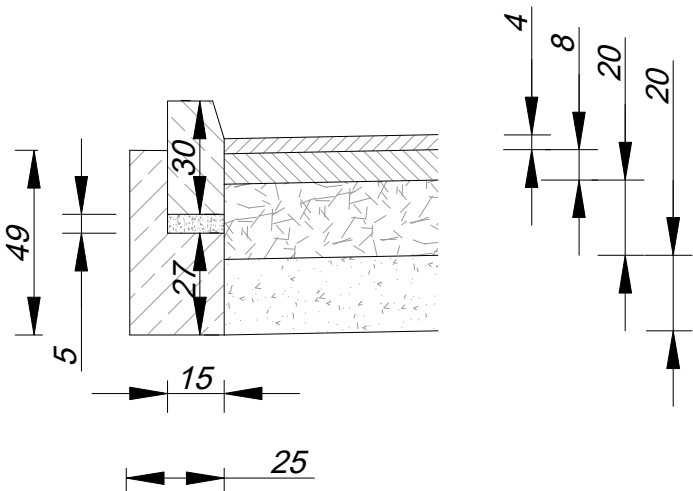
PRZEKRÓJ NORMALNY B1 - B1  
Skala 1 : 50



PRZEKRÓJ NORMALNY B3 - B3  
Skala 1 : 50



SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY A  
krawężnik betonowy  
Skala 1 : 20



Zamawiający:	URZĄD MIASTA LESZNA UL. KARASIA 15, 64-100 LESZNO			
Jednostka projektowa:	FIRMA PROJEKTOWO - USŁUGOWA KRZYSZTOF MARCHWICKI, UL. DUŃSKA 30, 64-100 LESZNO			
Stadium projektu:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
Zamierzenie budowlane:	Budowa nowej drogi łączącej ul. Wolińską z ul. Przejezdną w Lesznie			
Obiekt budowlany:	Ulica Przejezdna w Lesznie			
Nazwa opracowania:	ROBOTY DROGOWE			
Branża:	DROGOWA			
Tytuł rysunku:	PRZEKROJE NORMALNE I SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Projektant:	inż. Krzysztof Marchwicki	921/86/Lo	Projektowanie w specjalności konstrukcyjno - inżynierskiej w zakresie dróg	
Asystent:	inż. Dawid Marchwicki			
Data: 30-04-2023 r.	Nr umowy: MZD.272.21.2022	Nr rysunku:	3	Skala: 1:50/1:20