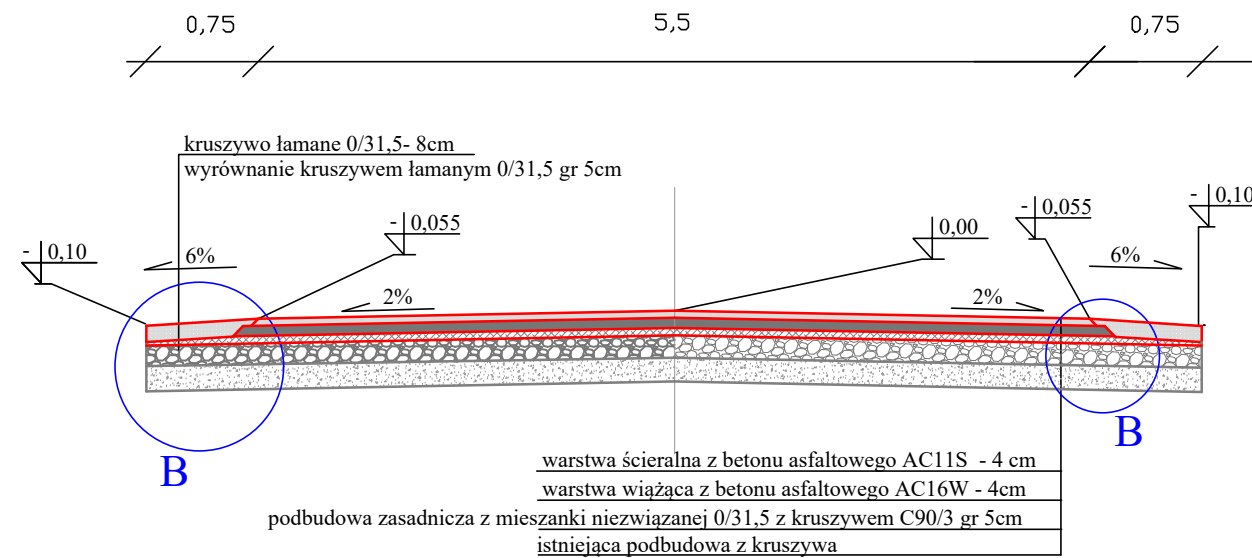


## Przekrój konstrukcyjny typowy

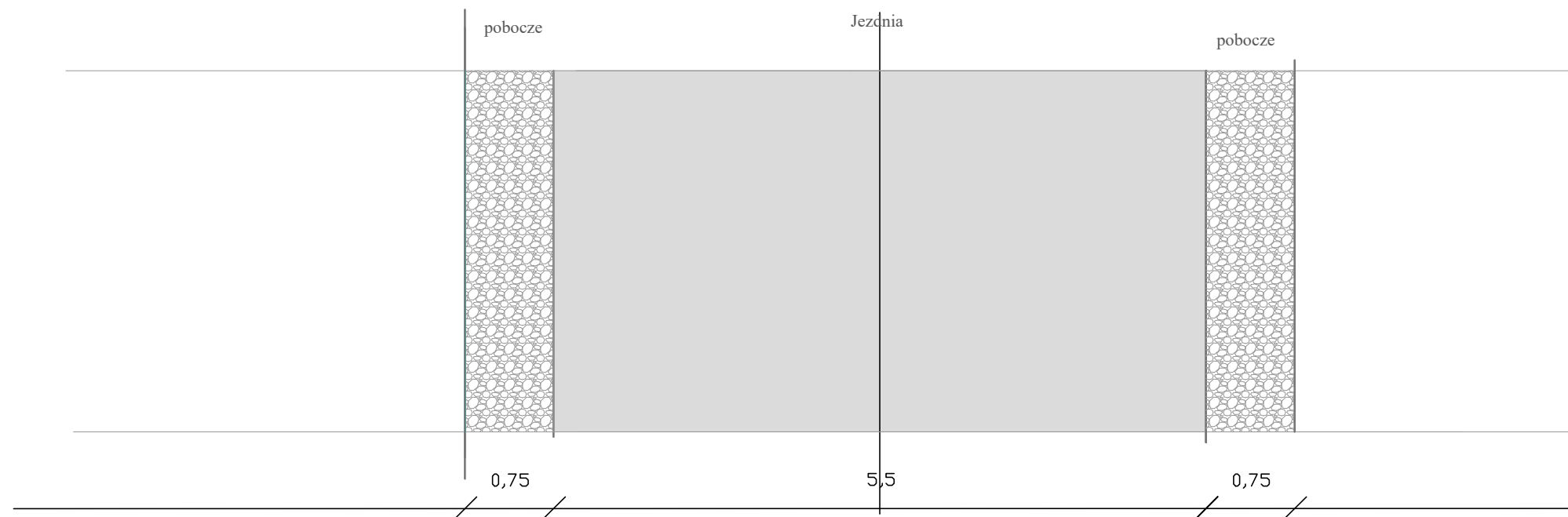
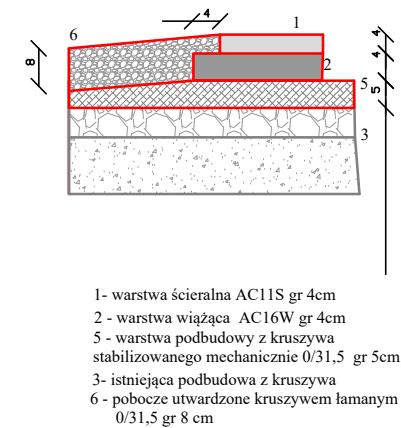
skala 1:50



UWAGA:  
spadki poprzeczne na łukach zgodnie z PZT  
szerokość drogi na łukach zgodnie z PZT  
szerokość poboczy 0,75m

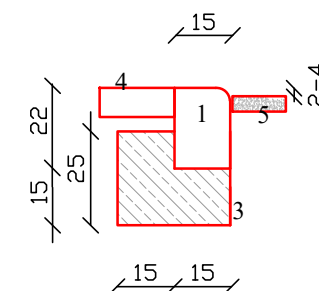
## Szczegóły B

skala 1 : 20



### Szczegół odtworzenia krawężniaka na zjazdach

skala 1 : 20



- 1 - krawężnik typ lekki 15\*22\*100 cm
- 3 - łąwa z betonu C12/15
- 4 - nawierzchnia z kostki brukowej betonowej
- 5 - konstrukcja drogi

<div>Grupa Inżynierska</div> <div>PROTECH CONSTRUCTION</div> <div>Jacek Malmur</div> <div>42-700 Lubliniec, ul Nowa 7</div> <div>tel 668 948 219</div>	Inwestor: Gmina Zbrosławice, 42-674 Zbrosławice, ul. Wolności 89				Studium: PBW
	Budowla: Remont nawierzchni ulicy Ptasiej w Szalszy odc I				Data: 11.2021
					Skala: 1 : 50
	Nazwa rysunku: Przekroje konstrukcyjny typowy				Nr Rys: 3
	Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Specjalność:	Nr Uprawnień:	Podpis:
	Projektant:	Jacek Malmur	drogowa	SLK/5917/PBD/15	
	Opracował:	Adam Pokrzywiec	-----	-----	