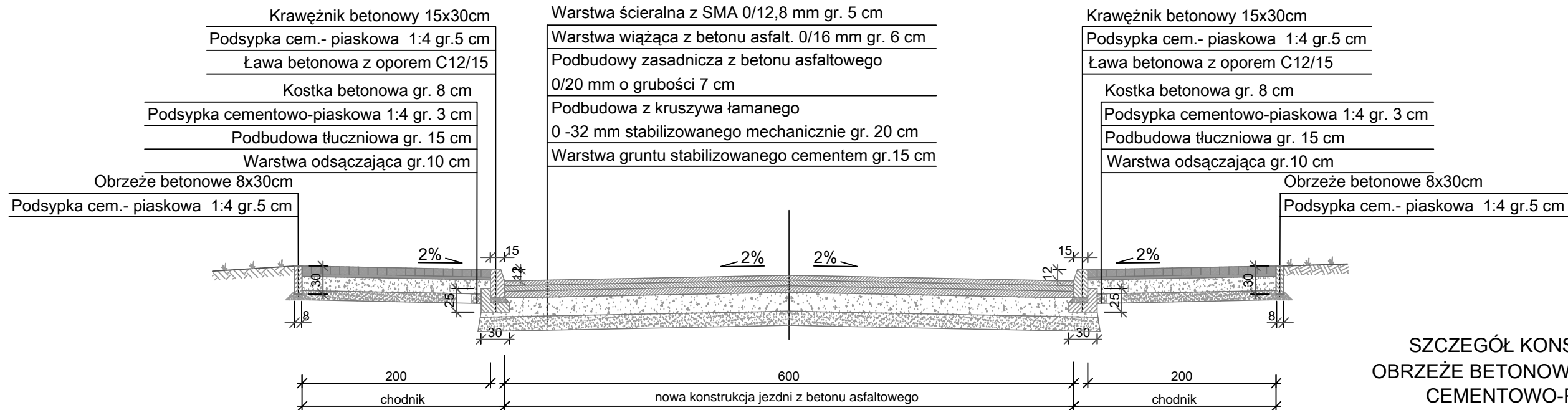


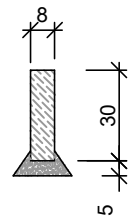
## PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

JEZDNIA UL. PODGÓRNEJ I KOZIEJ O SZEROKOŚCI 6,00 m  
SKALA 1:50



### SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY OBRZEŻE BETONOWE NA PODSYPCE CEMENTOWO-PIASKOWEJ

SKALA 1:25

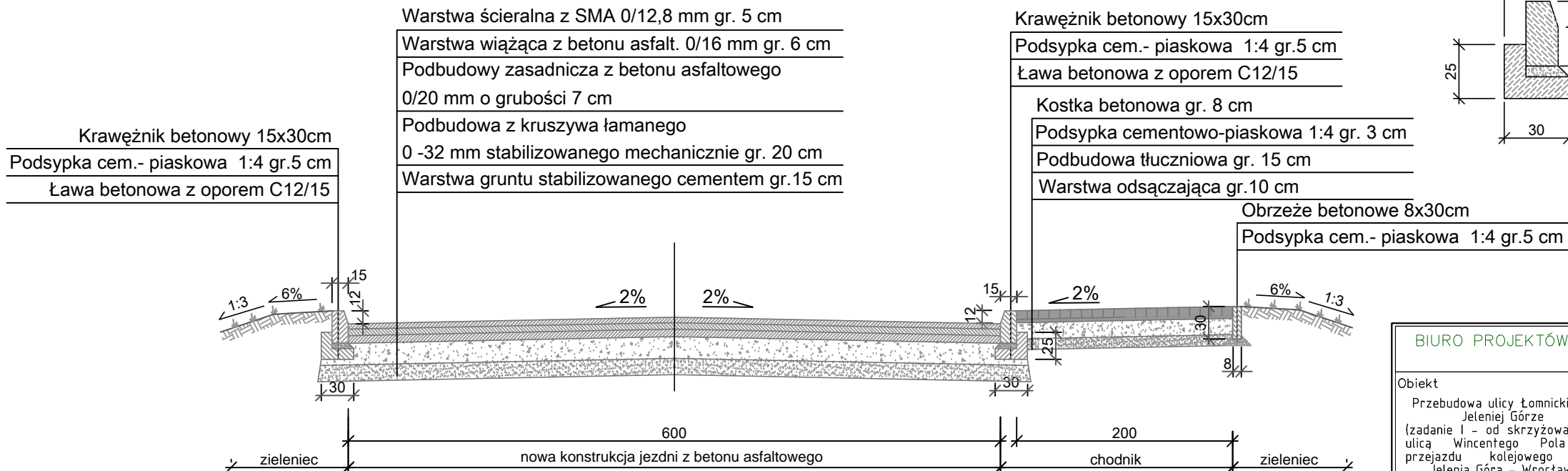


- Obrzeże betonowe 8x30x100 cm

- Podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr.5 cm

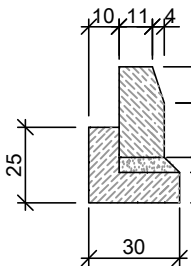
## PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

JEZDNIA UL. ŁOMNICKIEJ O SZEROKOŚCI 6,00 m  
SKALA 1:50



### SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY KRAWĘŻNIK BETONOWY NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM

SKALA 1:25



- Krawężnik betonowy 15x30x100 cm

- Podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr.5 cm

- Ława betonowa z oporem C12/15

BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO W BYDGOSZCZY   
spółka z o.o.

Obiekt	drogowa	PW	Umowa nr	Uprawnienia i podpisy	
Przebudowa ulicy Łomnickiej w Jeleniej Górze (zadanie I - od skrzyżowania z ulicą Wincentego Pola do przejazdu kolejowego Jelenia Góra - Wrocław)	Branża	Stadium	MZDM/37/2009		
Projekt	Autor projektu	mgr inż. Tomasz Wizerkaniuk	247/99/DUW		
	Opracował	mgr inż. Tomasz Wizerkaniuk	247/99/DUW		
Przedmiot opracowania	Sprawdził	inż. Jan Marszałek	D-140/86		
Plan Orientacyjny	wrzesień 2010	1:50	D 4.1		
	Data	Skala	Nr rysunku		