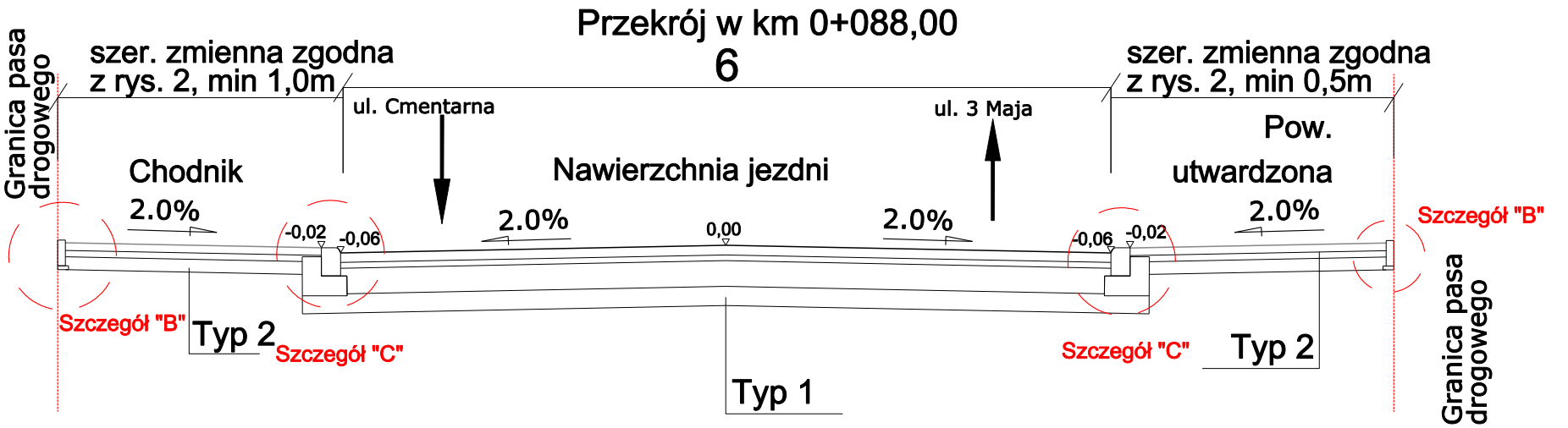
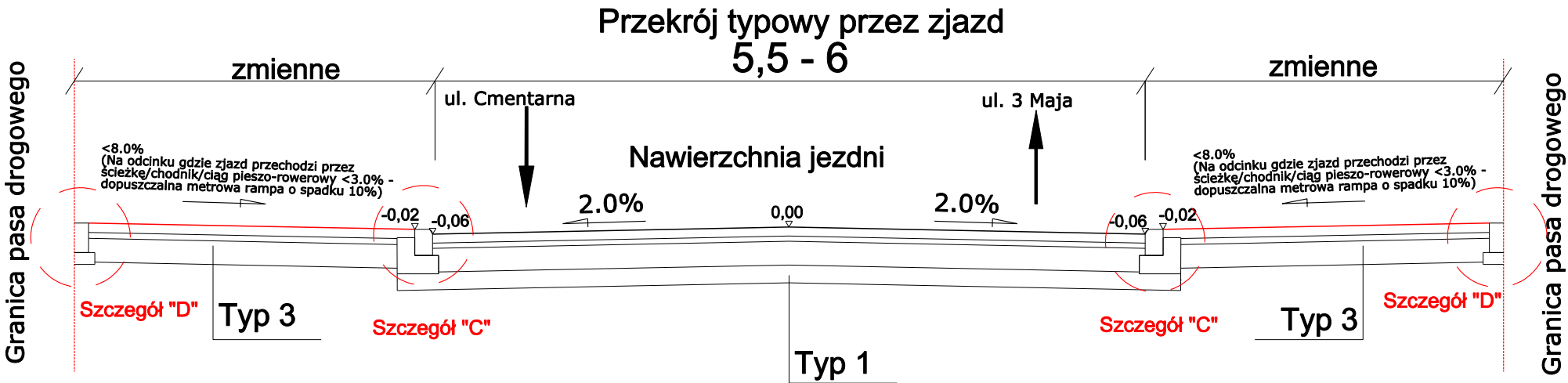


Konstrukcja nawierzchni typ1 - jezdnia	
8cm	Kostka brukowa betonowa
5cm	Podsypka cementowo - piaskowa
20cm	Podbudowa z kruszywa stbailizowanego mechanicznie
15cm	Grunt stabilizowany cementem Rm = 2,5MPa

Konstrukcja nawierzchni typ2 - chodnik	
8cm	Kostka brukowa betonowa
5cm	Podsypka cementowo-piaskowa
10cm	Grunt niewysadzinowy

Konstrukcja nawierzchni typ3 - zjazdy	
8cm	Kostka brukowa betonowa
5cm	Podsypka cementowo-piaskowa
20cm	Podbudowa z kruszywa stbailizowanego mechanicznie



Nazwa i adres obiektu:  Przebudowa ul. Długiej w Łapach								
Stadium:		Projekt wykonawczy		Tytuł rysunku:	Przekroje konstrukcyjne			
Rysunek / arkusz:		3/2	Skala:	1:50	Wersja:	01	Data:	01.04.2023
Imię i nazwisko:		Stanowisko:		Specjalność:	Nr uprawnień:		Podpis:	
mgr inż. Łukasz Klebus		Projektant		Drogowa	PDL/0033/PWOD/14		