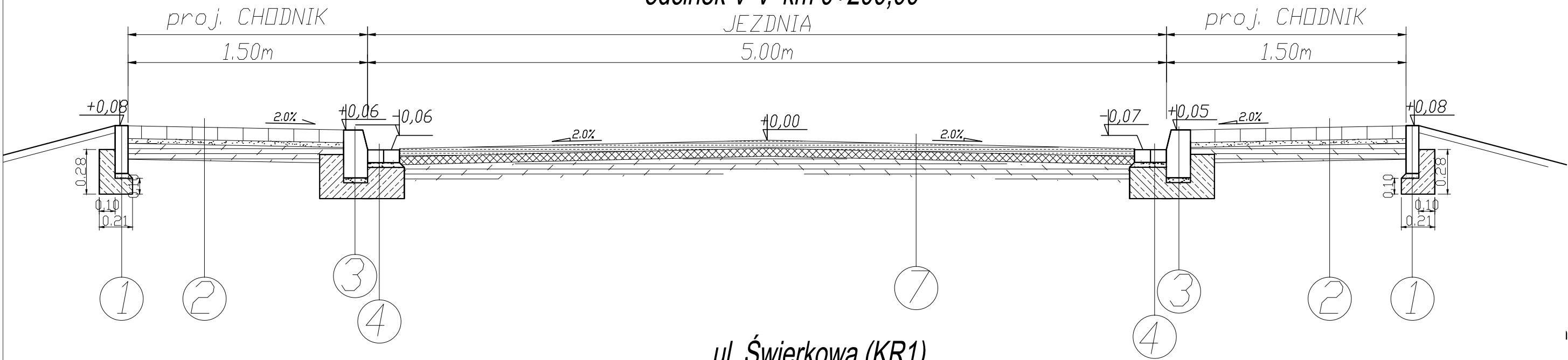
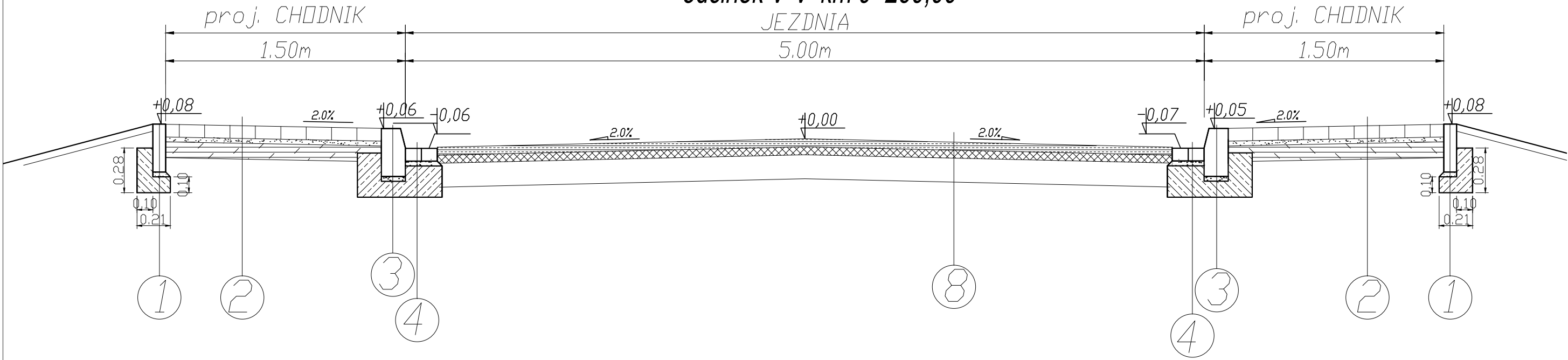


ul. Świerkowa (KR1)
odcinek V-V' km 0+200,00



ul. Świerkowa (KR1)
odcinek V-V' km 0+260,00



- 1 -obrzeże chodnikowe 8x30cm
-podsypka c.-p. 1:3 gr.3cm
-ława betonowa C8/10
- 2 Nawierzchnia chodnika:
- kostka betonowa gr.8
- podsypka c.-p. 1:3 gr.3cm
- podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm gr.10cm stabilizowanego mechanicznie
- 3 -Krawężnik 15x30cm
-podsypka c.-p. 1:3 gr.3cm
-ława betonowa C12/15
- 4 -ściek, 2x kostka bet. szer.20cm wym8x10x20cm
-podsypka c.-p. 1:3 gr.3cm
-ława betonowa C12/15

- Nawierzchnia jezdni KR1:
- Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/12,8 gr.4m
 - Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/20 gr.6m
 - wyprofilowanie istniejącej nawierz. tłuczniowej poprzez zdjęcie wierzchniej warstwy 3-8cm (w zależności od istniejących spadków nawierzchni - należy osiągnąć spadki rzędu 2%)
 - Istniejącą nawierzchnię tłuczniową doprowadzić do grubości min. 15cm poprzez uzupełnienie brakującej grubości kruszywem łamanym 0/31,5 mm stabilizowanym mechanicznie

- Nawierzchnia jezdni KR1:
- Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/12,8 gr.4m
 - Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/20 gr.4m
 - Istniejąca nawierzchnia z płyt betonowych

STADIUM:
Projekt Budowlany

ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "WIR"			
Lubin ul. Wiśniowa 55, tel./fax 076/844-78-18			
	Inwestor	Gmina Chocianów ul. Ratouszowa 10 59-140 Chocianów	
	Nazwa	PRZEKRÓJ POPRZECZNY	Skala 1:25
	Obiekt	Remont ulic w rejonie osiedla domów jednorodzinnych przy ul. Piotrowskiej DROGA V-V'	Nr rys. 2/4
	Część	DROGOWA	
	Stanowisko:	Imię i Nazwisko	Uprawnienia
Projektant Branża : Drogowa	mgr inż. Wiera Śnieżko-Nikończuk	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności Konstrukcyjno-budowlanej nr 37/97/Lw	
Opracowanie	mgr inż. Robert Olechnowski		