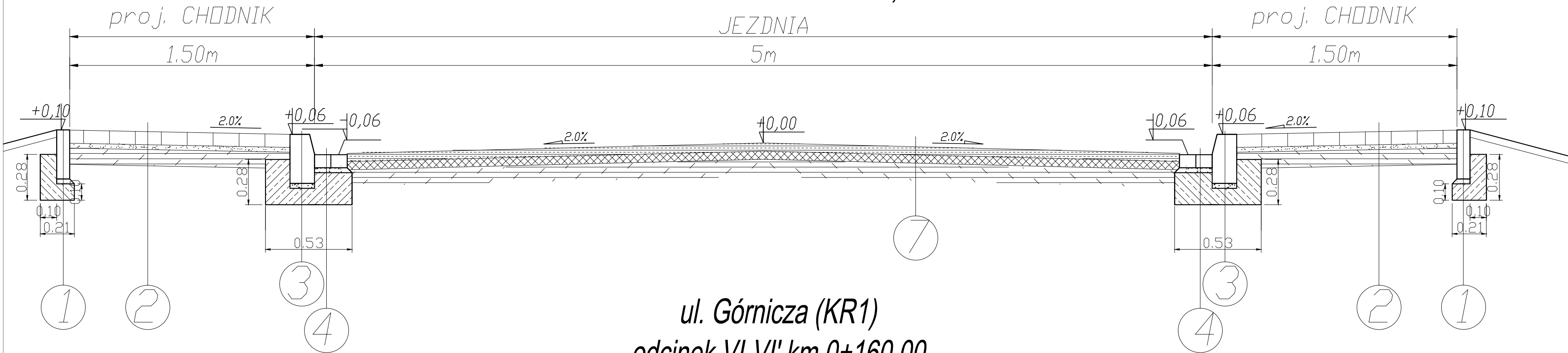
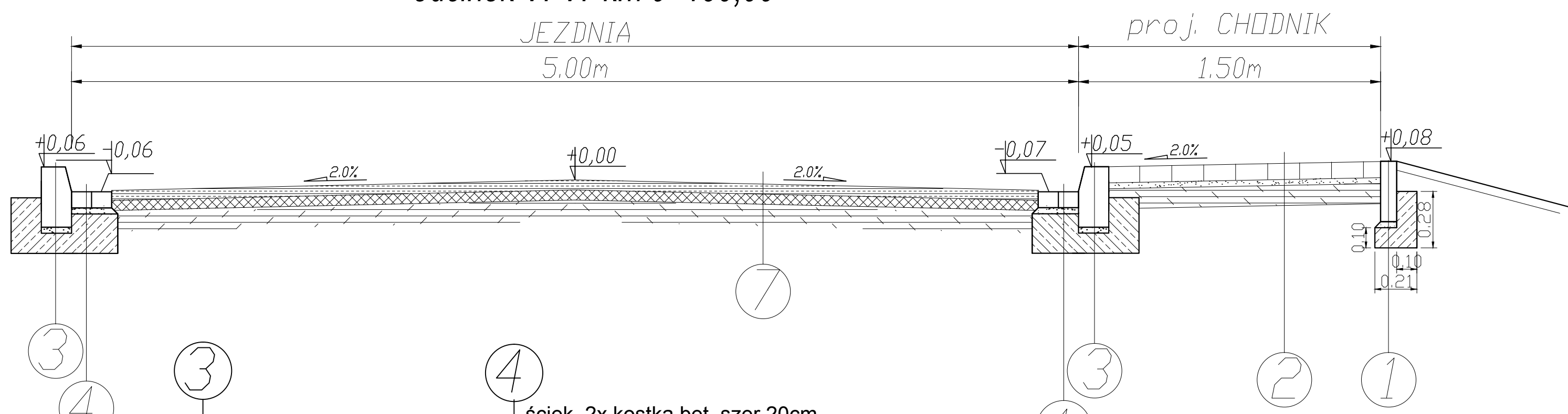


ul. Górnicza (KR1)
odcinek VI-VI' km 0+085,00



ul. Górnicza (KR1)
odcinek VI-VI' km 0+160,00



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

7

- 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

4

- ściek, 2x kostka bet. szer.20cm wym8x10x20cm
- podsypka c.-p. 1:3 gr.3cm
- ława betonowa C12/15

4

ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY "WIR"			
Lubin ul. Wiśniowa 55, tel./fax 076/844-78-18			
STADIUM: Projekt Budowlany	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 VI-VI'	
	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
	mgr inż. Robert Olechnowski		
Opracowanie			Podpis