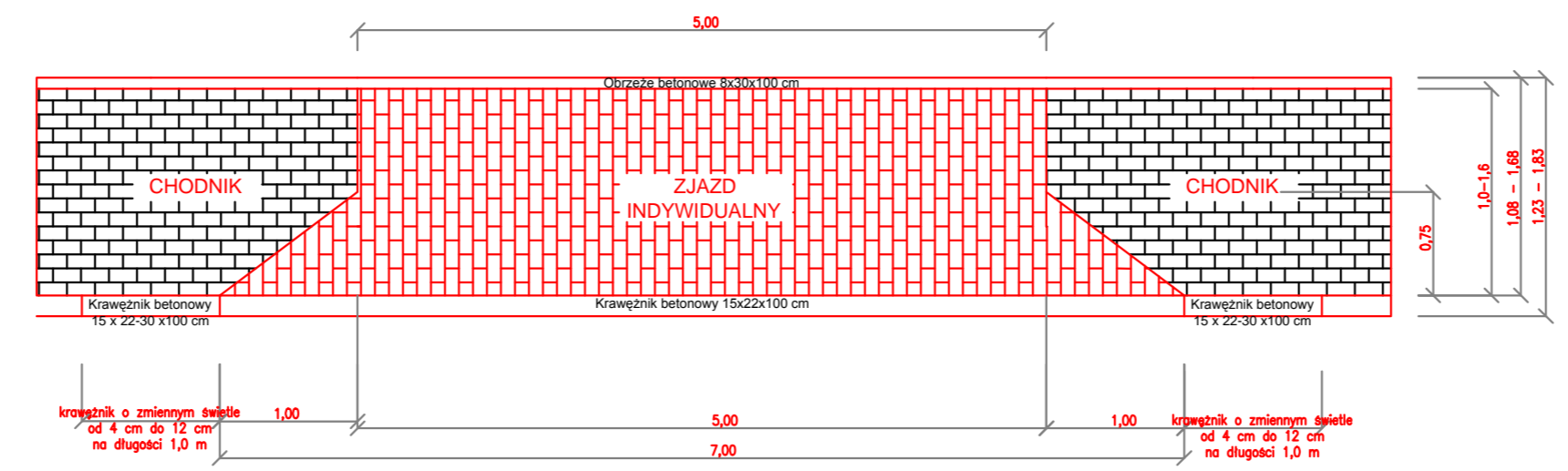
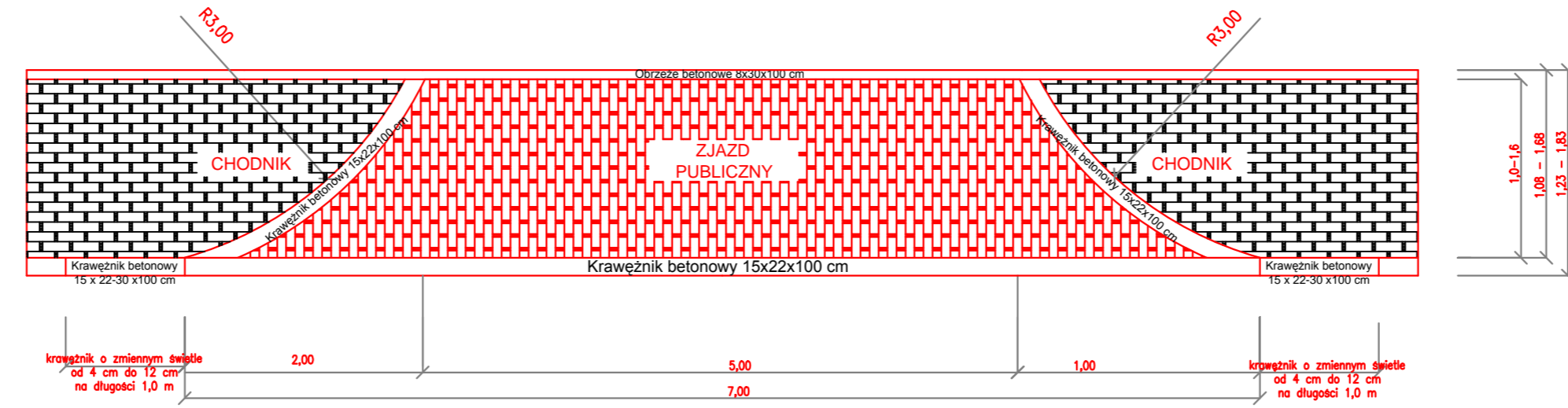


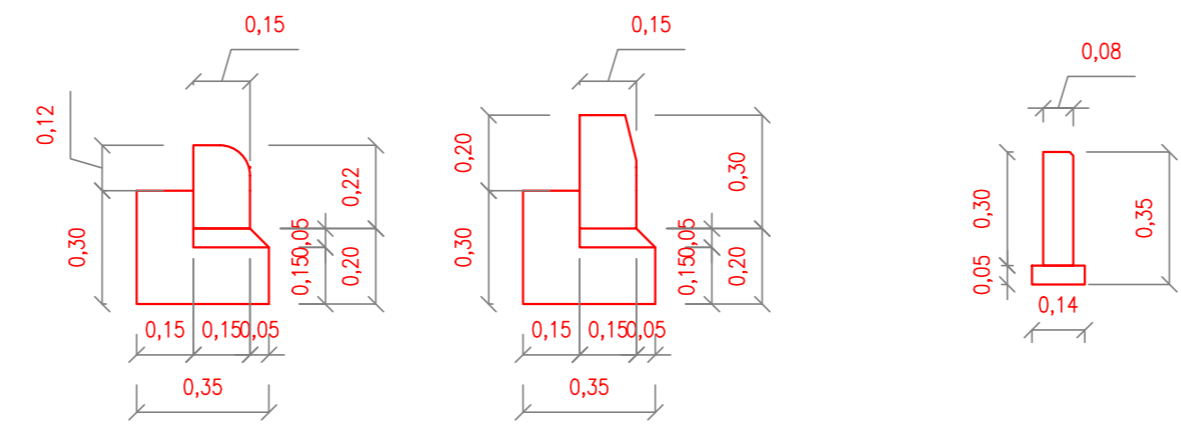
WIDOK Z GÓRY ZJAZDU INDYWIDUALNEGO



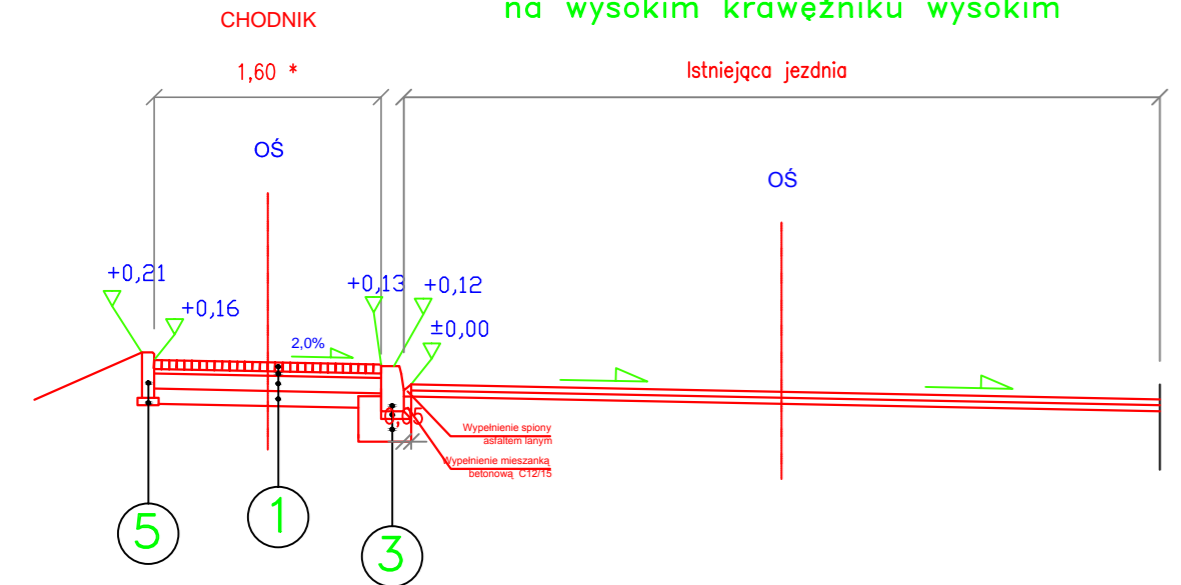
WIDOK Z GÓRY ZJAZDU PUBLICZNEGO



SZCZEGÓŁ ŁAWY BETONOWEJ W SKALI 1:20

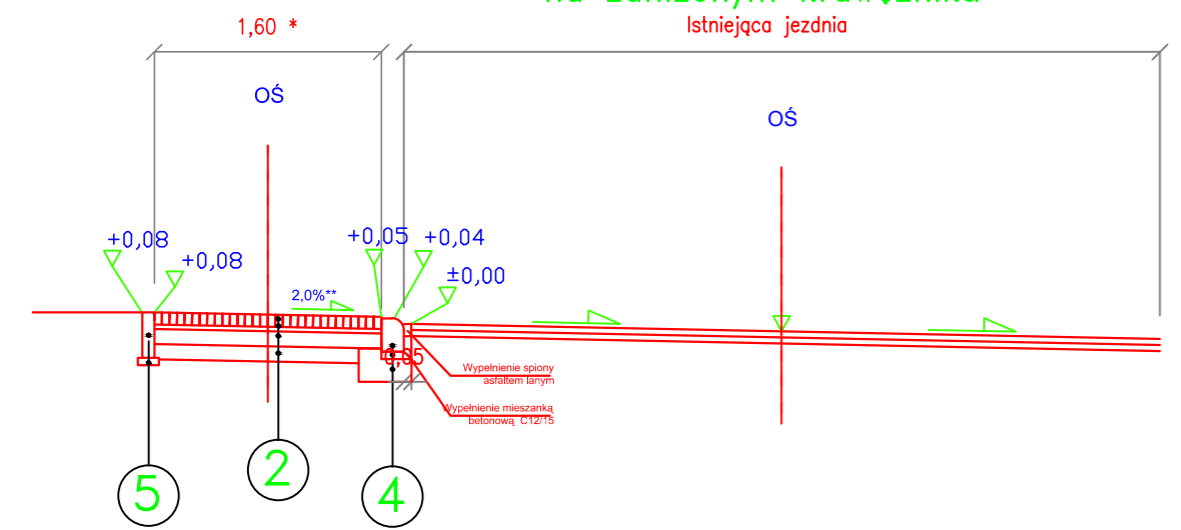


PRZEKRÓJ PRZEZ CHODNIK na wysokim krawężniku wysokim



\* - zmienna szerokość chodnika  
 w km 0+000,00 - 0+352,86 szer. 1,6 m  
 w km 0+354,86 - 0+410,45 szer. 1,5 m  
 w km 0+412,59 - 0+425,16 szer. 1,3 m  
 w km 0+427,16 - 0+442,41 szer. 1,5 m  
 w km 0+452,09 - 0+477,73 szer. 1,0 m  
 w km 0+492,65 - 0+523,30 szer. 1,5 m

PRZEKRÓJ PRZEZ ZJAZD INDYWIDUALNY na zaniżonym krawężniku



\* - zmienna długość zjazdu  
 w km 0+000,00 - 0+352,86 szer. 1,6 m  
 w km 0+354,86 - 0+410,45 szer. 1,5 m  
 w km 0+412,59 - 0+425,16 szer. 1,3 m  
 w km 0+427,16 - 0+442,41 szer. 1,5 m  
 w km 0+452,09 - 0+477,73 szer. 1,0 m  
 w km 0+492,65 - 0+523,30 szer. 1,5 m

\*\* % - spadek podłużny zjazdu należy tak dobrać aby wpasować się w istniejący teren

- 1 NAWIERZCHNIA CHODNIKÓW,
 

6 cm	KOSTKA BETONOWA
3 cm	PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4
10 cm	PODBUDOWA Z GRUNTU STABILIZOWANEGO CEMENTEM 1,5 MPa
10 cm	WARSTWA ODCINAJĄCA Z PIASKU GRUBOZIARNISTEGO
	PODŁOŻE GRUNTOWE
- 2 NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW INDYWIDUALNYCH I PUBLICZNYCH
 

8 cm	KOSTKA BETONOWA
3 cm	PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4
10 cm	PODBUDOWA Z BETONU KLASY C 8/10
10 cm	WARSTWA ODCINAJĄCA Z PIASKU GRUBOZIARNISTEGO
	PODŁOŻE GRUNTOWE
- 3 KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30x100 NA ŁAWIE Z OPOREM
 

30 cm	KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30x100 CM
5 cm	PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4
15 cm	ŁAWA Z BETONU C12/15 (B15)
	PODŁOŻE GRUNTOWE
- 4 KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x22x100 NA ŁAWIE Z OPOREM
 

22 cm	KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x22x100 CM
5 cm	PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4
15 cm	ŁAWA Z BETONU C12/15 (B15)
	PODŁOŻE GRUNTOWE
- 5 OBRZEŻE BETONOWE 8x30x100
 

30 cm	OBRZEŻE BETONOWE 8x30x100 CM
5 cm	PODSYPKA CEMENTOWO PIASKOWA 1:4
	PODŁOŻE GRUNTOWE

Przebudowa drogi powiatowej nr 2912E w Romanowie - chodnik		
NAZWA RYSUNKU:	Przekroje normalne i konstrukcyjne	SKALA: 1:50
INWESTOR:	GMINA RZGÓW 95-030 RZGÓW, PLAC 500-LECIA 22	DATA: Październik 2014
PROJEKTANT:	Edward Kamiński upr. UAN-8388/142/90	RYS.: 3