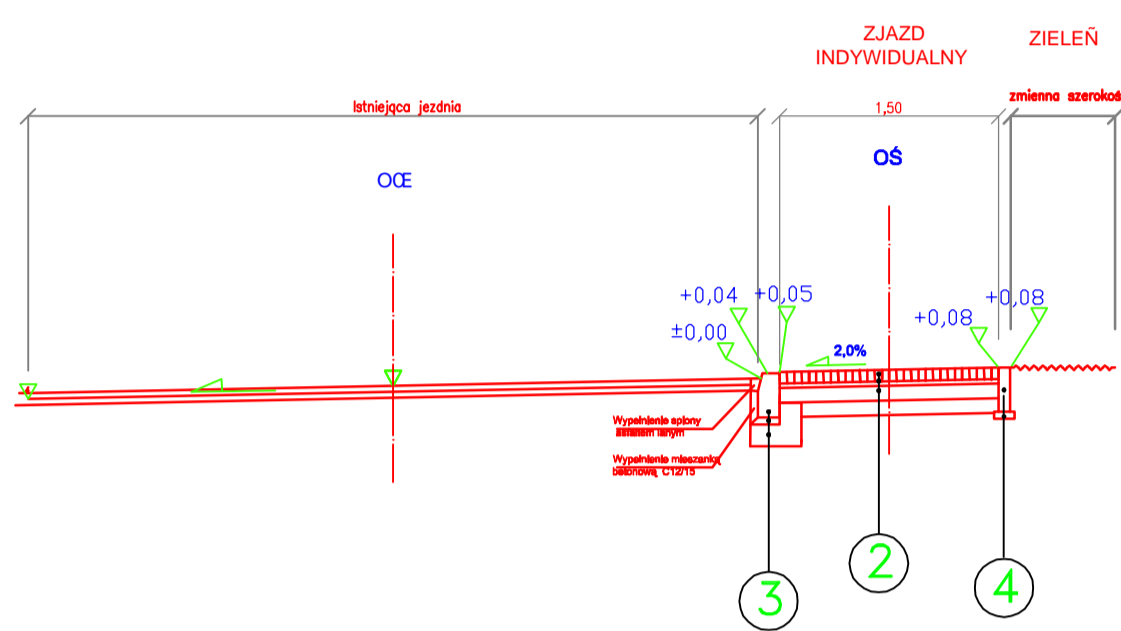
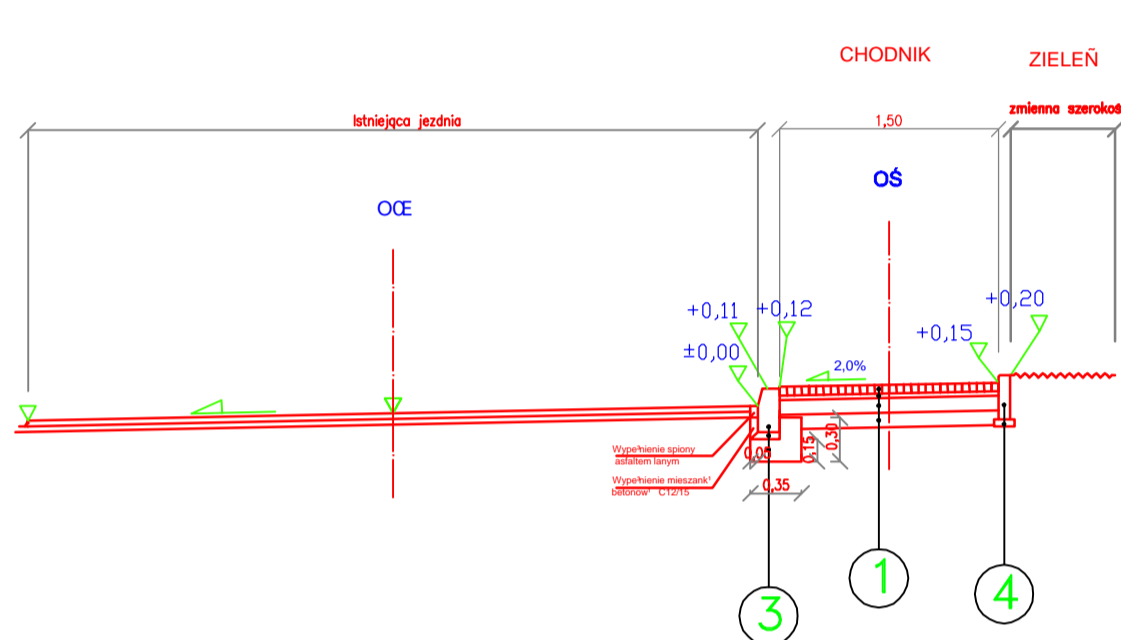


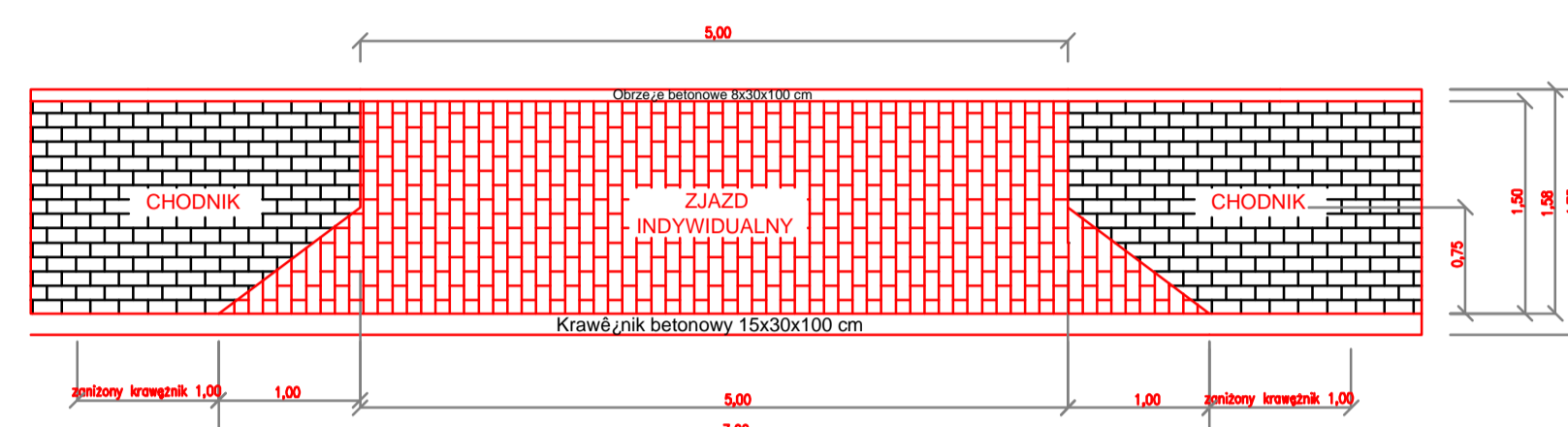
PRZEKRÓJ PRZEZ ZJAZD INDYWIDUALNY  
na zanizonym krawężniku



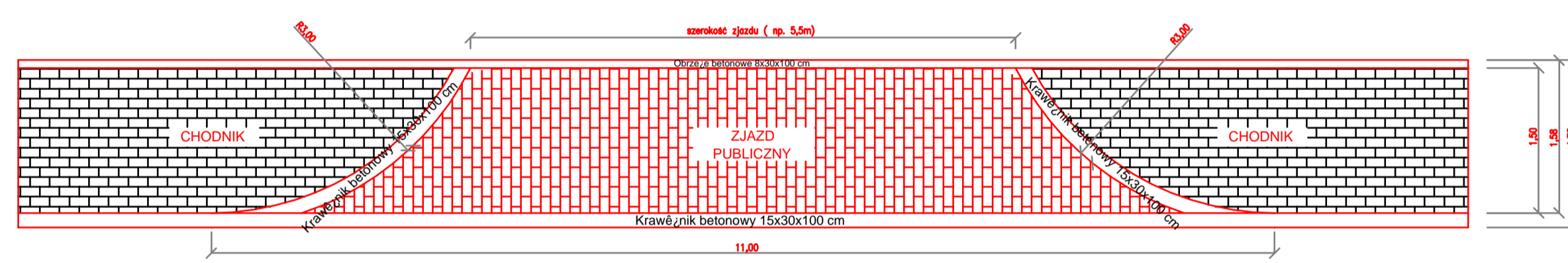
PRZEKRÓJ PRZEZ CHODNIK  
na wysokim krawężniku wysokim



WIDOK Z GÓRY ZJAZDU INDYWIDUALNEGO



WIDOK Z GÓRY ZJAZDU PUBLICZNEGO



- 1 NAWIERZCHNIA CHODNIKÓW,
  - 6 cm KOSTKA BETONOWA
  - 3 cm PODSTAWA CZYNIOWA - PAWISZOWA T14
  - 10 cm PODSTAWA Z CEMENTEM STALIZOWANĄ DO CEMENTU T14 MPa
  - 10 cm WAPNIA OGROZAJĄCA Z PASYKÓW WŁASZCZYKOWYCH
  - PODŁOŻE OGROZAJĄCE
- 2 NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW INDYWIDUALNYCH
  - 6 cm KOSTKA BETONOWA
  - 3 cm PODSTAWA CZYNIOWA - PAWISZOWA T14
  - 10 cm PODSTAWA Z CEMENTEM STALIZOWANĄ DO CEMENTU T14 MPa
  - 10 cm WAPNIA OGROZAJĄCA Z PASYKÓW WŁASZCZYKOWYCH
  - PODŁOŻE OGROZAJĄCE
- 3 KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30x100 CM  
NA ŁAWIE Z OBRZEŻEM
  - 3 cm PODSTAWA CZYNIOWA - PAWISZOWA T14
  - 10 cm WAPNIA OGROZAJĄCA Z PASYKÓW WŁASZCZYKOWYCH
  - PODŁOŻE OGROZAJĄCE
- 4 OBRZEŻE BETONOWE 8x30x100
  - 30 cm OBRZEŻE BETONOWE 8x30x100 CM
  - 3 cm PODSTAWA CZYNIOWA - PAWISZOWA T14
  - 5 cm PODSTAWA CZYNIOWA - PAWISZOWA T14
  - PODŁOŻE OGROZAJĄCE

BUDOWA CHODNIKA W RZGOWIE UL. KRASICKIEGO		
NAZWA RYSUNKU:	Przekrój normalny i konstrukcyjny chodnika i zjazdów	SKALA: 1:50
INWESTOR:	URZĄD MIEJSKI W RZGOWIE Plac 600-lecia 22	DATA: PA-DZ 2011
PROJEKTANT:	Edward Kamiński upr. UAN-8388/142/90	RYS: 3
ASYSTENT PROJEKTANTA:	inż. Jarosław Sendor	