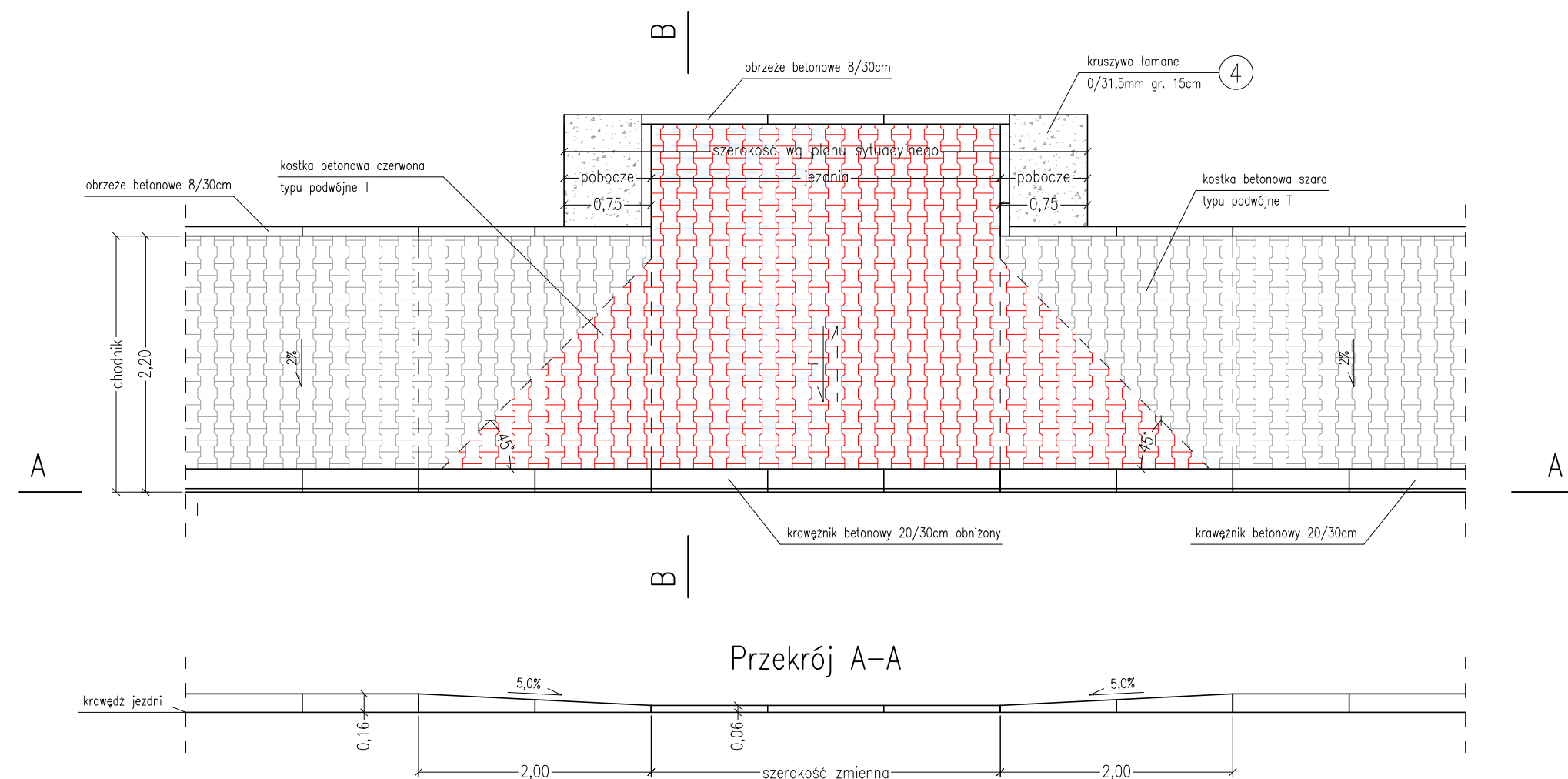
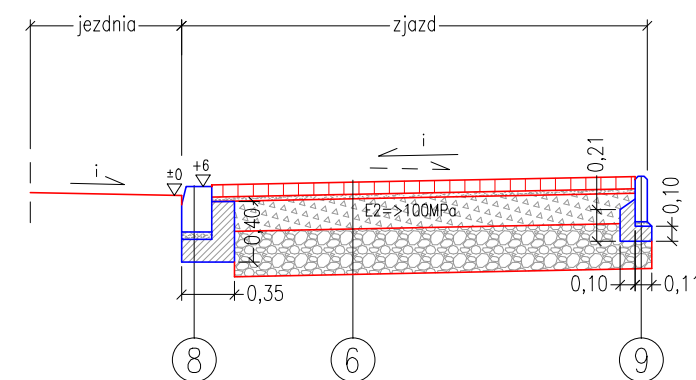


## ROZWIĄZANIE ZJAZDU INDYWIDUALNEGO



Przekrój A-A

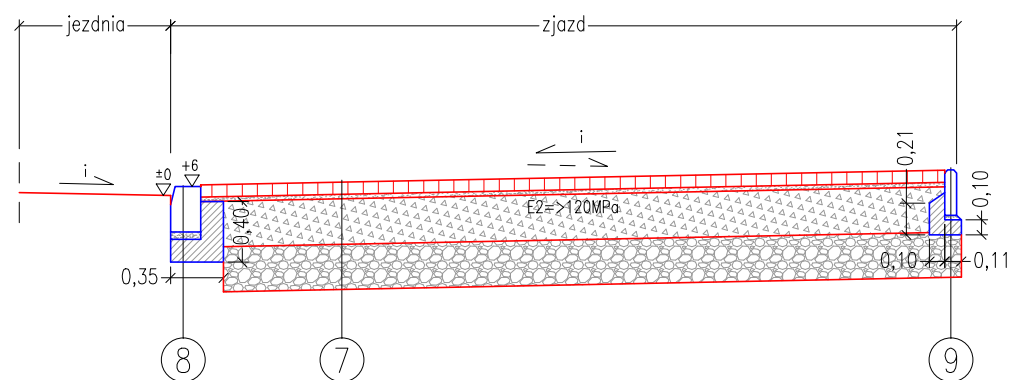
PRZĘKRÓJ B-B



4	NAWIERZCHNIA POBOCZA Z KRUSZYWA – TYP 4
15cm	kruszywo łamane 0/31,5 mm
15cm	RAZEM

6	NAWIERZCHNIA ZJAZDU INDYWIDUALNEGO Z KOSTKI – TYP 6
8cm	kostka betonowa czerwona typu podwójne T niefazowana
3cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
20cm	podbudowa z kruszywa łamanego C50/30
0/31,5 mm	stabilizowanego mechanicznie
30cm	wzmocnienie podłoża – mieszanka związana hydraulicznie cementem (lub innym spoiwem równoważnym) C 3/4
61cm	RAZEM

PRZĘKRÓJ D-D

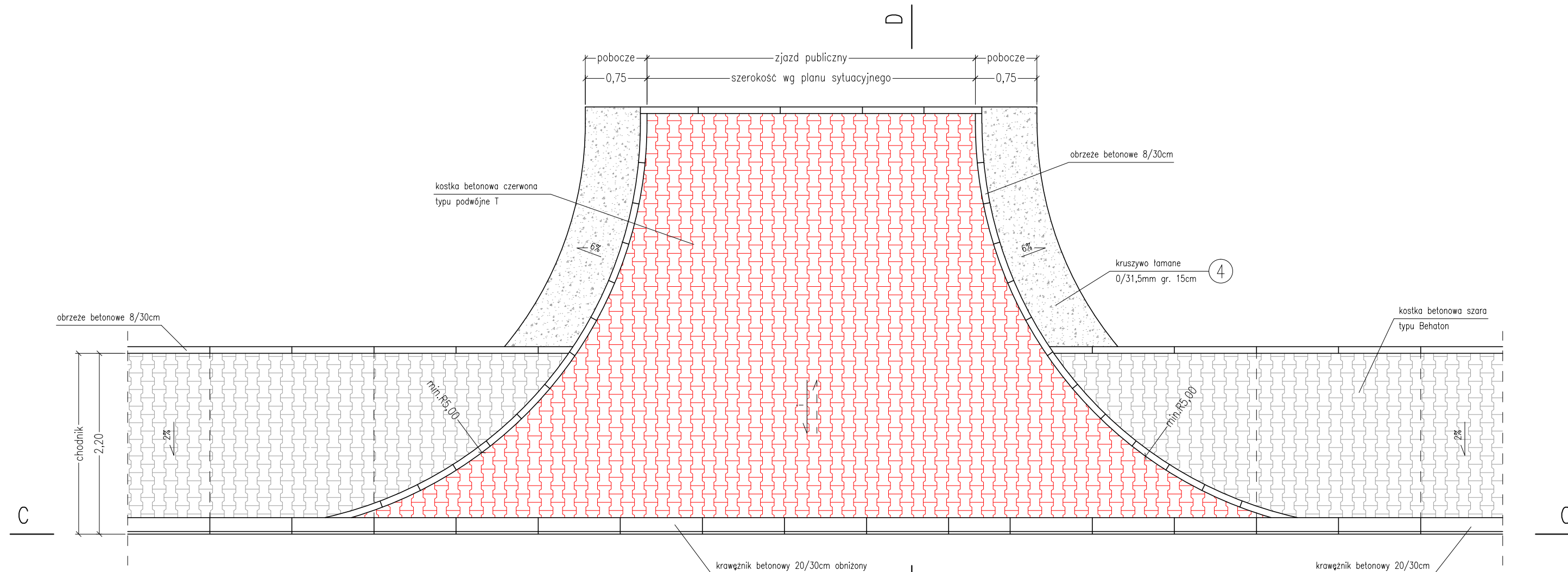


7	NAWIERZCHNIA ZJAZDU PUBLICZNEGO Z KOSTKI – TYP 7
8cm	kostka betonowa czerwona typu podwójne T niefazowana
3cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
30cm	podbudowa z kruszywa łamanego C50/30
0/31,5 mm	stabilizowanego mechanicznie
30cm	wzmocnienie podłoża – mieszanka związana hydraulicznie cementem (lub innym spoiwem równoważnym) C 3/4
71cm	RAZEM

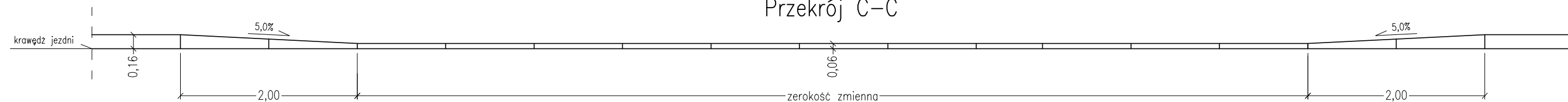
8	KONSTRUKCJA KRAWĘŻNIKA – TYP 8
30cm	krawężnik betonowy 20/30cm
5cm	podsyпка cementowo – piaskowa 1:4
15cm	ława z betonu C 12/15 wg PN-EN 206-1
50cm	RAZEM

9	KONSTRUKCJA OBRZEŻA – TYP 9
30cm	obrzeże betonowe 8/30cm
3cm	podsyпка cementowo – piaskowa 1:4
10cm	ława z betonu C 12/15 wg PN-EN 206-1
43cm	RAZEM

## ROZWIĄZANIE ZJAZDU PUBLICZNEGO



Przekrój C-C



<b>rkarch</b> pracownia projektowa karolina rechnio		ul. Barona 20A/2, 43-100 Tychy kom. +48 503 366 091 www.rkarch.pl rechnio@o2.pl	
branża: DROGOWA			
obiekt: droga wojewódzka nr 966 w miejscowości Tomaszówce i Przebieczany, gmina Biskupice od km 0+618,00 odc. 020 do km 0+787,72 odc. 020			
inwestor: Gmina Biskupice Tomaszówce 455, 32-020 Wieliczka			
temat: Budowa chodnika wraz z przejściem dla pieszych przy drodze wojewódzkiej nr 966 w m. Tomaszówce i Przebieczany, gmina Biskupice od km 0+618,00 odc. 020 do km 0+787,72 odc. 020			
nazwa rysunku: PRZĘKROJE KONSTRUKCYJNE - cz.II		nr rysunku: 3.2	
projektant branży drogowej: mgr inż. Marcin Cydzik		nr. uprawnień: MAP/0005/POOD/11	
sprawdził: [ ]		podpis: [ ]	
data: XI.2025r.		razem: PW	