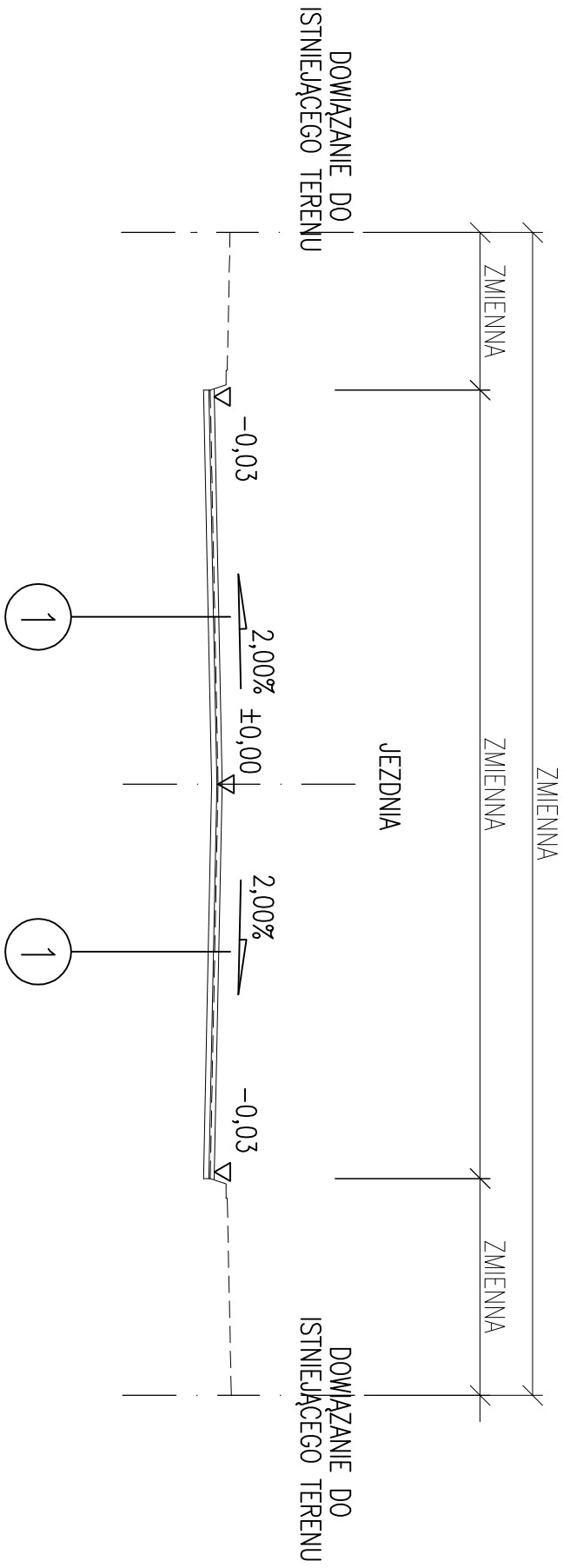
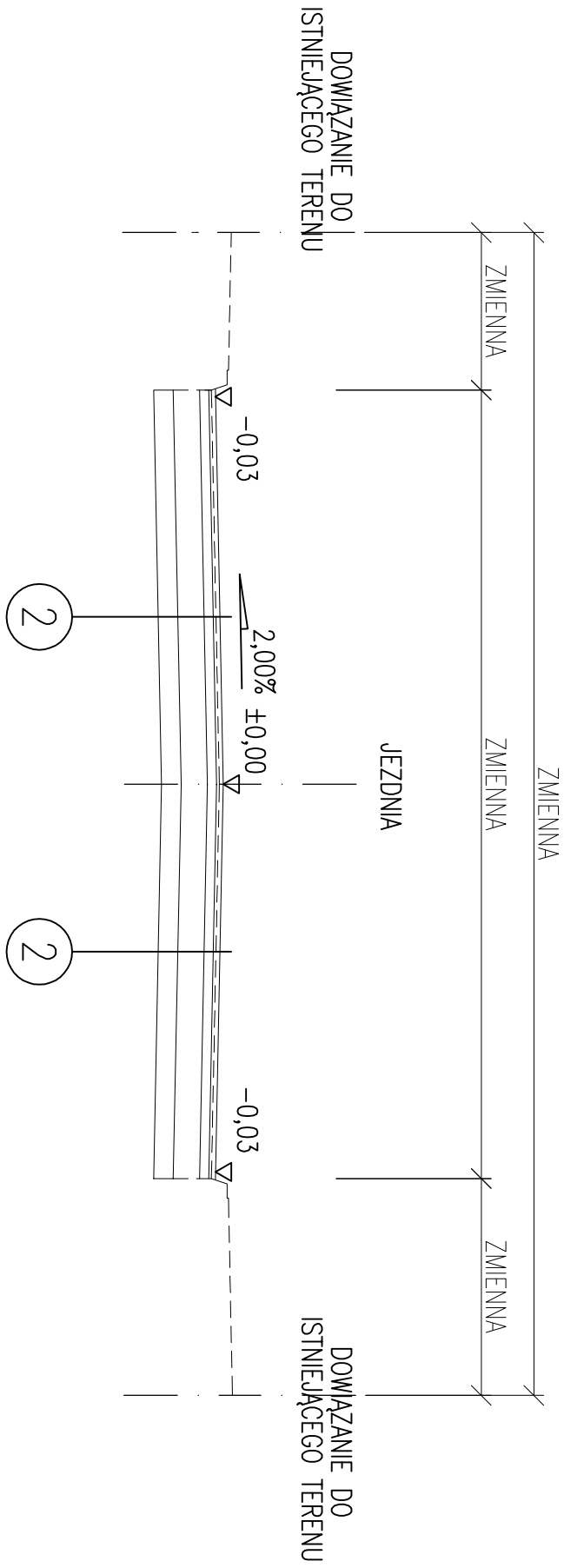


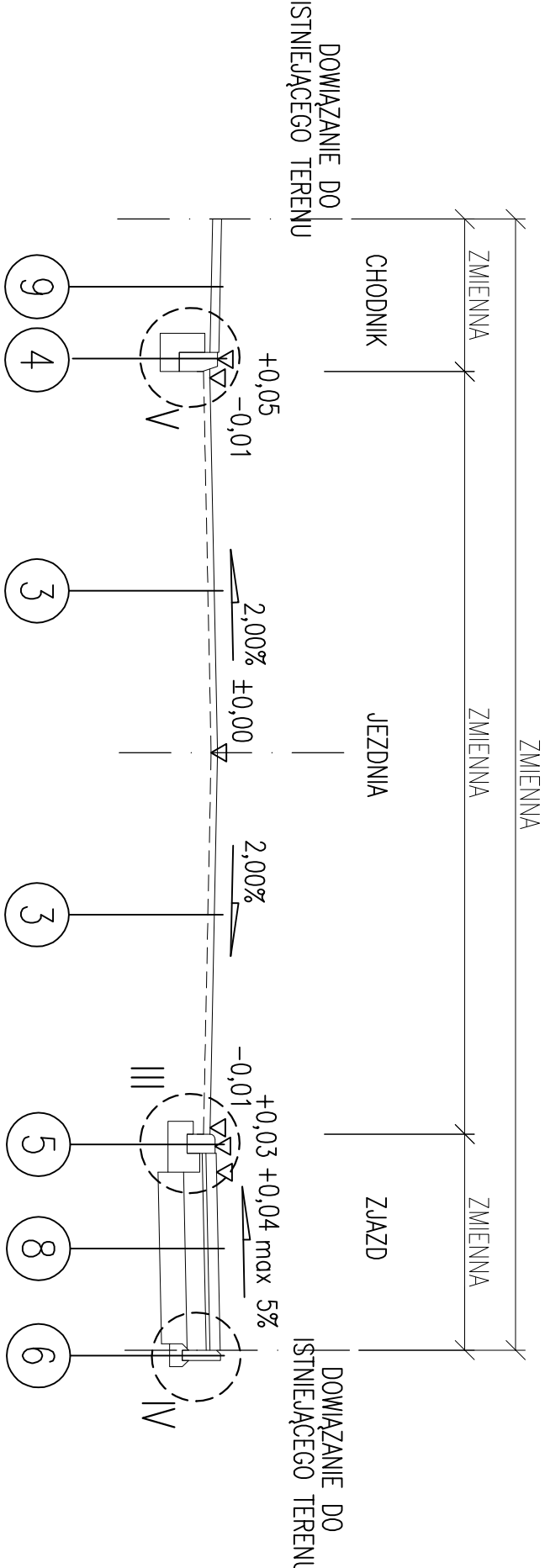
PRZEKRÓJ A-A



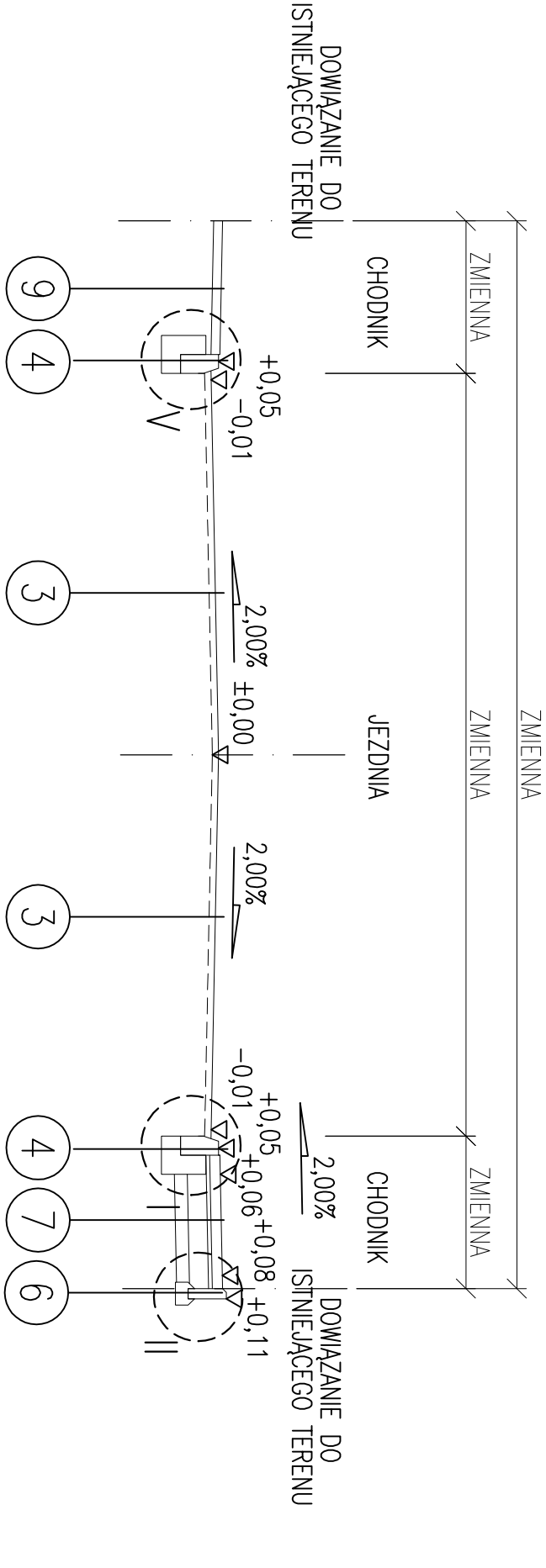
PRZEKRÓJ B-B



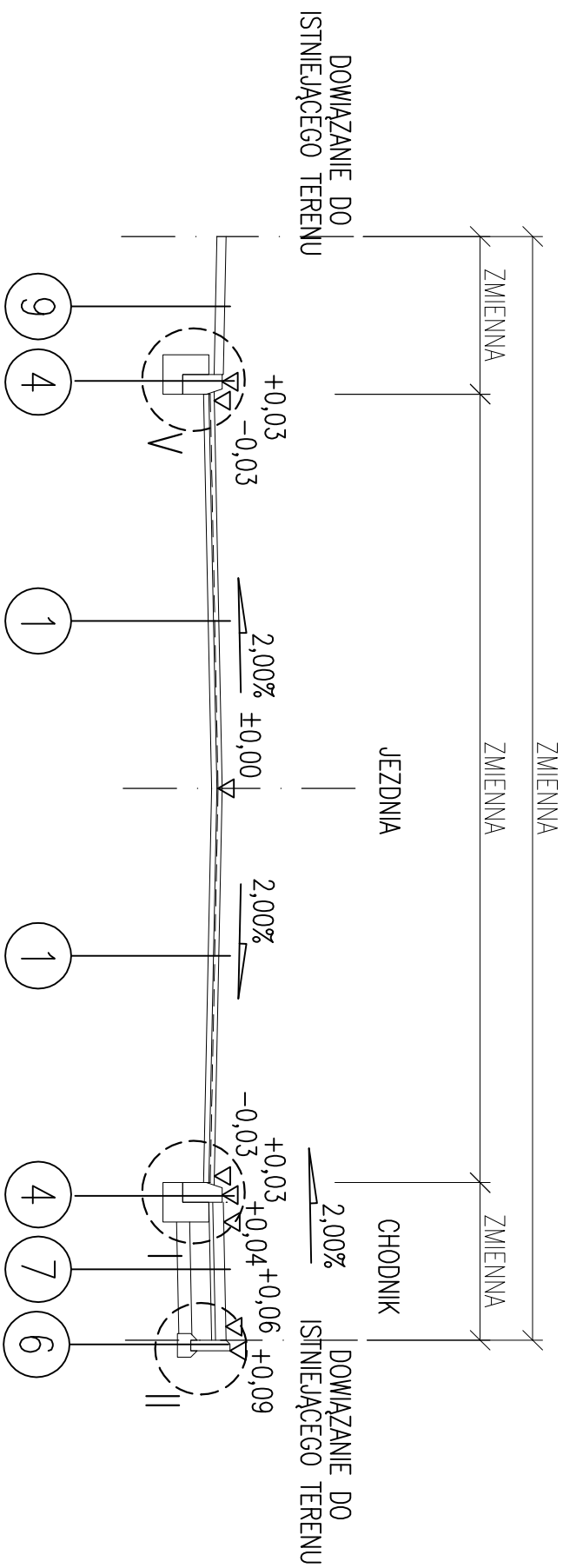
PRZEKRÓJ C-C



PRZEKRÓJ D-D



PRZEKRÓJ E-E



OPISY DOTYCZĄCE PRZEKRÓJÓW

1. Ulica Jodłowa – jezdnia – typ III:  
4cm Warstwa ścielna z betonu asfaltowego 0/12,8mm o zwiększonej odporności na odczyszczenia trwałe  
4cm Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16mm o zwiększonej odporności na odczyszczenia trwałe  
5cm Ztwardzenie istniejącej nawierzchni – średnio
2. Ulica Jodłowa – jezdnia – typ I:  
5cm Warstwa ścielna z betonu asfaltowego 0/12,8mm o zwiększonej odporności na odczyszczenia trwałe  
7cm Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16mm o zwiększonej odporności na odczyszczenia trwałe  
20cm Kruszywo łamane 0/31,5mm  
15cm Grunt stabilizowany spoiwem o  $R_m=2,5$  MPa  
5cm Ztwardzenie istniejącej nawierzchni – średnio  
30cm Wykorytowanie istniejącej podbudowy
3. Ulica Jodłowa – jezdnia – typ II:  
5cm Warstwa ścielna z betonu asfaltowego 0/12,8mm o zwiększonej odporności na odczyszczenia trwałe
4. Ulica Jodłowa – krawężnik betonowy 15x30  
30cm Krawężnik betonowy 15x30cm – odkrycie 6cm  
Ława betonowa z betonu C 12/15 – 0,075m<sup>2</sup>/mb
5. Jodłowa – krawężnik betonowy nożycowy 15x22  
22cm Krawężnik betonowy 15x30cm – odkrycie 6cm  
Ława betonowa z betonu C 12/15 – 0,075m<sup>2</sup>/mb
6. Ulica Jodłowa – obrzeże betonowe 8x30  
30cm Obrzeże betonowe 8x30 – odkrycie 3cm (chodnik) lub wtopione (zjazd)  
Ława betonowa z betonu C 12/15 – 0,020m<sup>2</sup>/mb
7. Ulica Jodłowa – chodniki:  
8cm Kostka brukowa betonowa – szorstka  
3cm Podsyпка piaskowo-cementowa 4:1  
15cm Kruszywo łamane 0/31,5mm  
10cm Kruszywo łamane 0/63,0mm  
Wyprofilowane i zoszczszczone podłoże
8. Ulica Jodłowa – zjazd:  
8cm Kostka brukowa betonowa – czarna  
3cm Podsyпка piaskowo-cementowa 4:1  
15cm Kruszywo łamane 0/31,5mm  
20cm Kruszywo łamane 0/63,0mm  
Wyprofilowane i zoszczszczone podłoże
9. Ulica Jodłowa – istniejące chodniki i zjazdy  
Przełożenie istniejącej nawierzchni

Autor: mgr inż. Wojciech KURCZAK	Zadanie: Odbudowa ul. Jodłowej, km 0+380 - 1+550	FAZA: DOKUMENTACJA PRZETARGOWA	DATA: 04.2013
Podpis:	Temat rys: Przekroje konstrukcyjne	BRANŻA: DROGOWA	SKALA: 1 : 50
Sprawdził:	Inwestor: Miasto Żywiec 34-300 Żywiec, Rynek 2	RYSIUNEK NUMER:	3