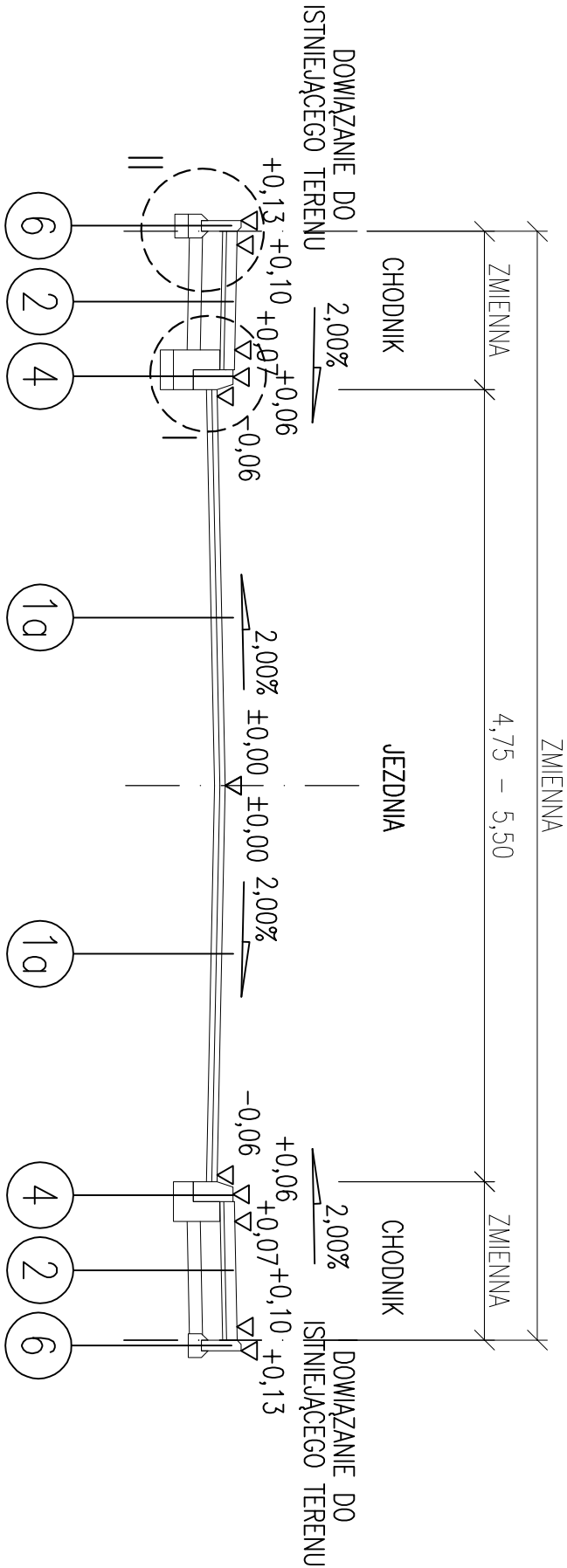
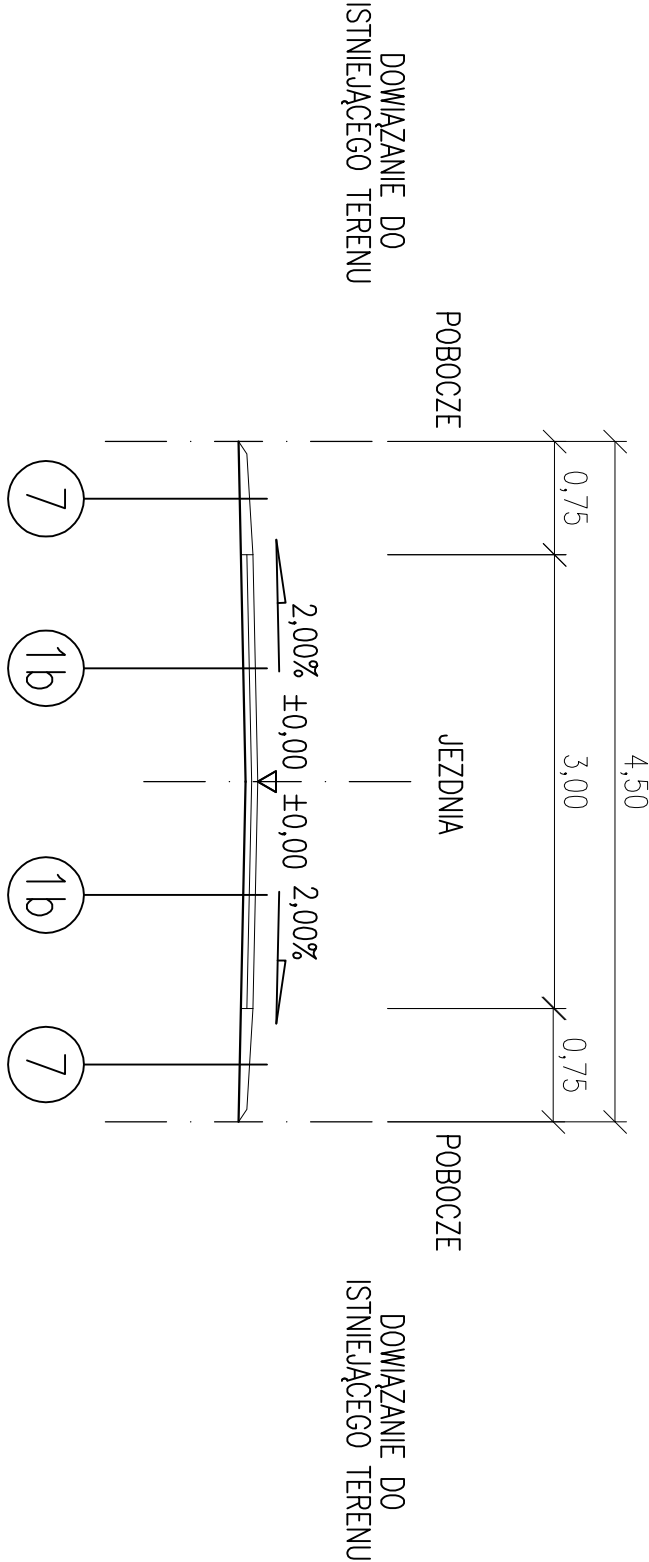


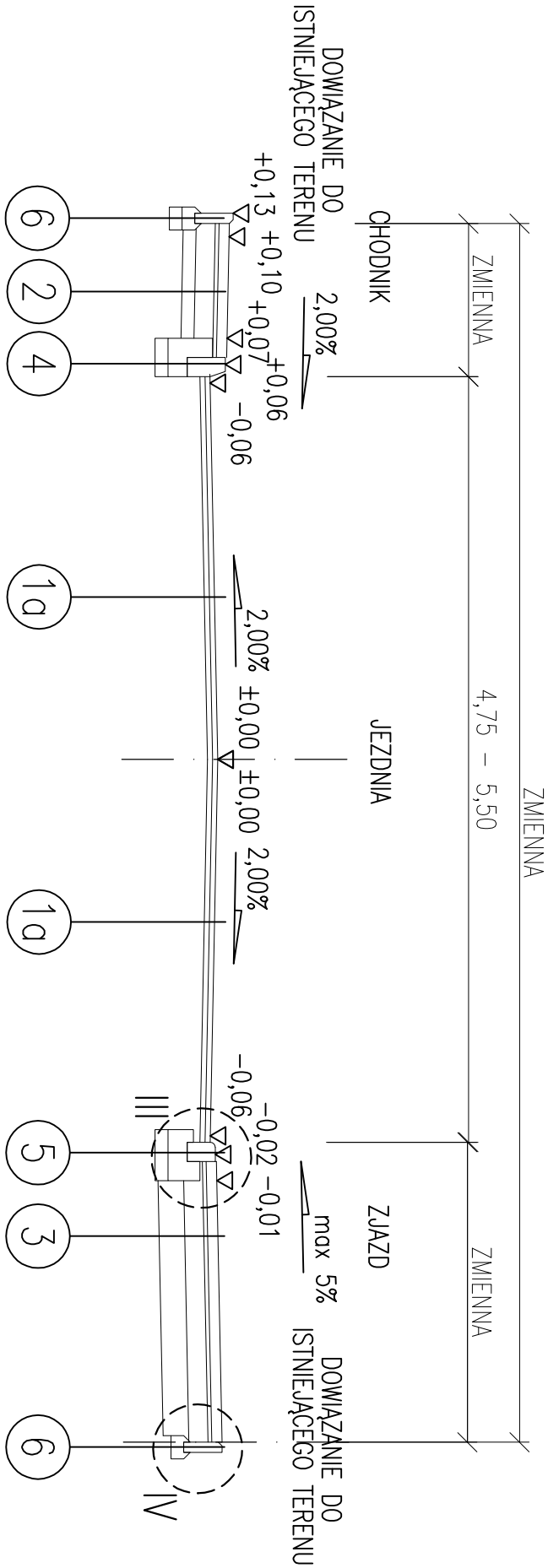
PRZEMKROJ A-A



PRZEMKROJ C-C



PRZEMKROJ B-B



OPISY DOTYCZĄCE PRZEMKROJÓW

1a	Ulica Mochackiego – jezdnia typ I: 4cm Warstwa scierdina z betonu asfaltowego 0/12,8mm o zwiększonej odporności na okształcenia twardo 4cm Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16mm o zwiększonej odporności na okształcenia twardo 6cm Zfrezowanie istniejącej nawierzchni – średnio	3	Ulica Mochackiego – zjazd: 8cm Kostka brukowa betonowa – czerwono 3cm Podsyпка płaskowo–cementowa 4:1 15cm Kruszywo łamane 0/31,5mm 20cm Kruszywo łamane 0/63,0mm Wyprofilowane i zagęszczone podłoże	6	Ulica Mochackiego – obrzeże betonowe 8x30 30cm Obrzeże betonowe 8x30 – odkrycie 3cm (chodnik) lub wtopione (zjazd) Ława betonowa z betonu C 12/15 – 0,020m ² /mb 10cm Podsyпка płaskowa
1b	Ulica Mochackiego – jezdnia typ II: 4cm Warstwa scierdina z betonu asfaltowego 0/12,8mm o zwiększonej odporności na okształcenia twardo 4cm Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16mm o zwiększonej odporności na okształcenia twardo	4	Ulica Mochackiego – krawężnik betonowy 15x30 30cm Krawężnik betonowy 15x30cm – odkrycie 12cm Ława betonowa z betonu C 12/15 – 0,075m ² /mb 10cm Podsyпка płaskowa	7	Ulica Mochackiego – pobocza Kruszywo łamane 0/31,5mm – 0,05m ² /mb Wyprofilowane i zagęszczone podłoże
2	Ulica Mochackiego – chodniki: 8cm Kostka brukowa betonowa – szara 3cm Podsyпка płaskowo–cementowa 4:1 15cm Kruszywo łamane 0/31,5mm 10cm Kruszywo łamane 0/63,0mm Wyprofilowane i zagęszczone podłoże	5	Ulica Mochackiego – krawężnik betonowy pojazdowy 15x22 22cm Krawężnik betonowy 15x30cm – odkrycie 4cm Ława betonowa z betonu C 12/15 – 0,075m ² /mb 10cm Podsyпка płaskowa		

Autor: mgr inż. Grzegorz Głanowski	Zadanie: REMONT NAWIERZCHNI JEZDNI I CHODNIKÓW ULICA MOCHACKIEGO W ŻYWCU	FAZA: DOKUMENTACJA PRZETARGOWA	DATA: 05.2012
Podpis: <i>[Signature]</i>	Temat rys.: PRZEMKROJE KONSTRUKCYJNE	BRANŻA: DROGOWA	SKALA: 1 : 50
Sprawił: <i>[Signature]</i>	Inwestor: Urząd Miejski w Żywcu 34-300 Żywiec, Rynek 2	RYSIUNEK NUMER:	3