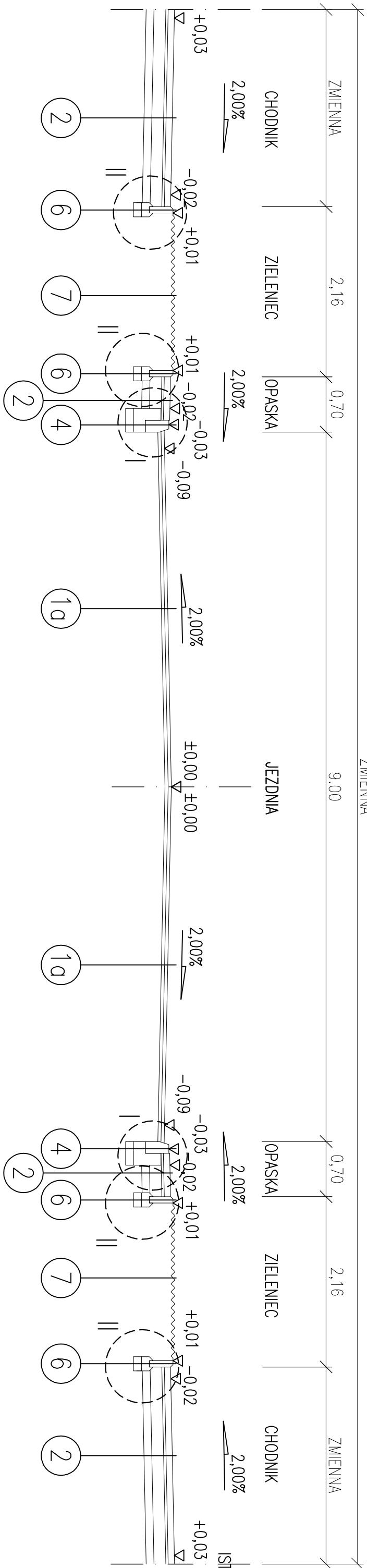
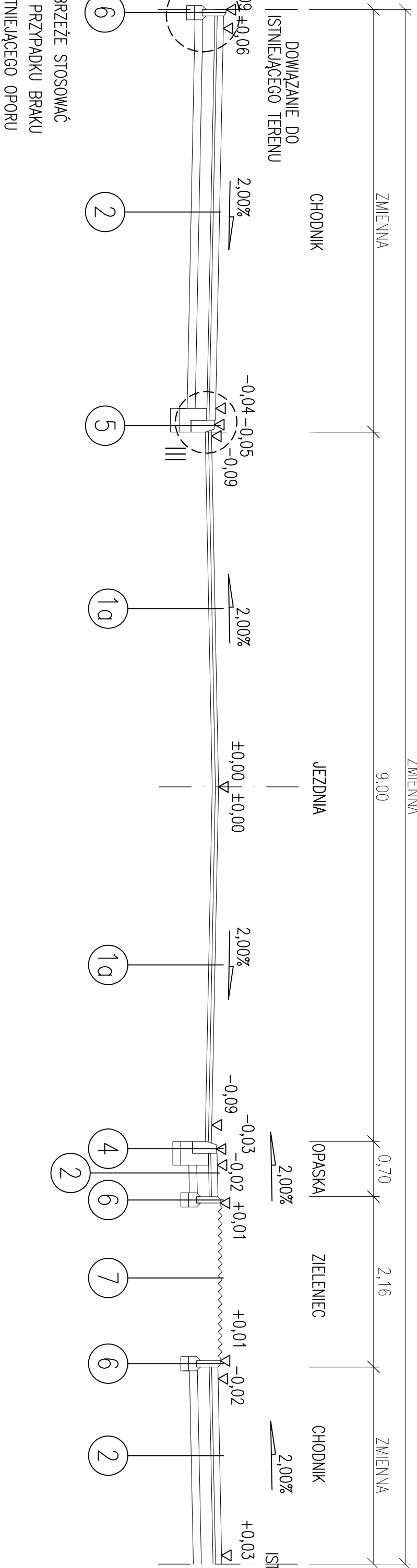


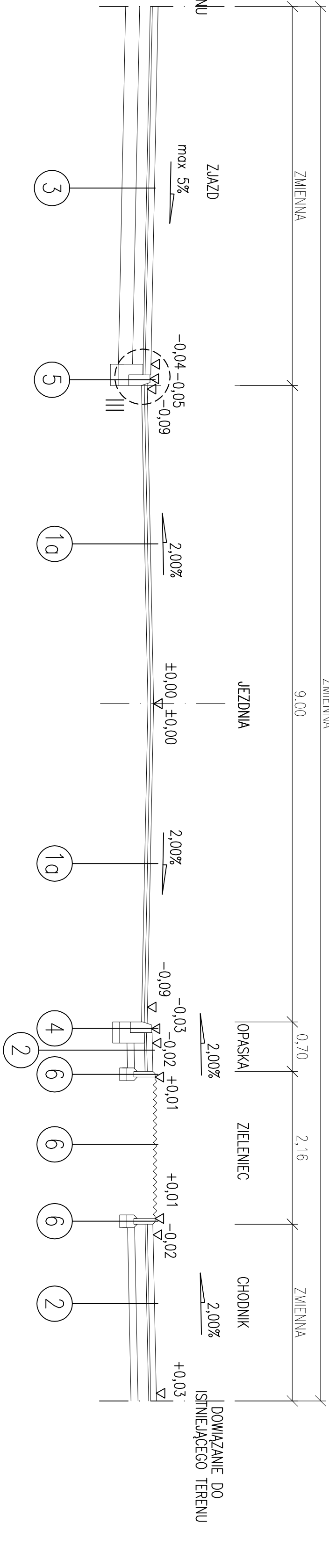
PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



PRZEKRÓJ C-C



OPISY DOTYCZĄCE PRZEKRÓJÓW

Ulica 3 MAJA – jezdnia typ I:
4cm Warstwa szcierzyna z betonu asfaltowego 0/12,8mm o zwiększonej odporności na odczyszczenia twardo
4cm Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16mm o zwiększonej odporności na odczyszczenia twardo
6cm Zręczowanie istniejącej nawierzchni – średnio

Ulica 3 MAJA i boczna 3 MAJA – jezdnia typ II:
4cm Warstwa szcierzyna z betonu asfaltowego 0/12,8mm o zwiększonej odporności na odczyszczenia twardo
4cm Zręczowanie istniejącej nawierzchni – średnio

Ulica 3 MAJA – chodniki:
8cm Kostka brukowa betonowa – szara typ NOSTALIT
3cm Podsyłka piaskowo-cementowa 4:1
15cm Kruszywo łamane 0/31,5mm
10cm Kruszywo łamane 0/63,0mm
Wyprofilowane i zagęszczone podłoże

Ulica 3 MAJA – zjazdów:
11cm Kostka brukowa granitowa – szara
3cm Podsyłka piaskowo-cementowa 4:1
15cm Kruszywo łamane 0/31,5mm
20cm Kruszywo łamane 0/63,0mm
Wyprofilowane i zagęszczone podłoże

Ulica 3 MAJA – krawężnik granitowy 15x30
30cm Krawężnik granitowy 15x30cm – odkrycie 4cm
10cm Ława betonowa z betonu C 12/15 – 0,075m²/mb
10cm Podsyłka piaskowa

Ulica 3 MAJA – krawężnik granitowy nożodowy 15x30
22cm Krawężnik granitowy 15x30cm – odkrycie 4cm
10cm Ława betonowa z betonu C 12/15 – 0,075m²/mb
10cm Podsyłka piaskowa

Ulica 3 MAJA – obrzeże betonowe 8x30
30cm Obrzeże betonowe 8x30 – odkrycie 3cm (chodnik) lub wtopione (zjazdów)
10cm Ława betonowa z betonu C 12/15 – 0,020m²/mb
10cm Podsyłka piaskowa

Ulica 3 MAJA – zieleniec
15cm Humusowanie i obsianie trawą

Kostka brukowa granitowa, pościłowana i krawężnik granitowy do przełożenia.
Wszystkie krawężniki należy dociąć z obu stron!
Brakujące elementy należy zastosować identyczne jak obecnie zabudowane z wyjątkiem obramowania zjazdów gdzie zastosować kostkę brukową granitową czerwoną 15/17.

PRACOWNIA DROGOWA AB-PROJEKT mgr inż. ANDRZEJ BZOWKA 41-213 SOSNOWIEC UL. STARCZYŃSKIEGO 51 TEL/FAX: (032) 263-39-33 NIP: 631-166-41-13		Miejsce Żywiec z dnia 30.09.2013r.	
Tytuł opracowania: Dokumentacja projektowa przebudowy nawierzchni ulicy 3 Maja Powiatu ulica Bracka i Batorego w Żywcu		Tytuł rysunku: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE	
Opracował:	mgr inż.:	Skala:	1:50
Przebudował:	mgr inż.:	Podpis:	10.2013
Przebudował:	mgr inż.:	Podpis:	BRZOWKA
Przebudował:	mgr inż.:	Podpis:	BRZOWKA
Przebudował:	mgr inż.:	Podpis:	3