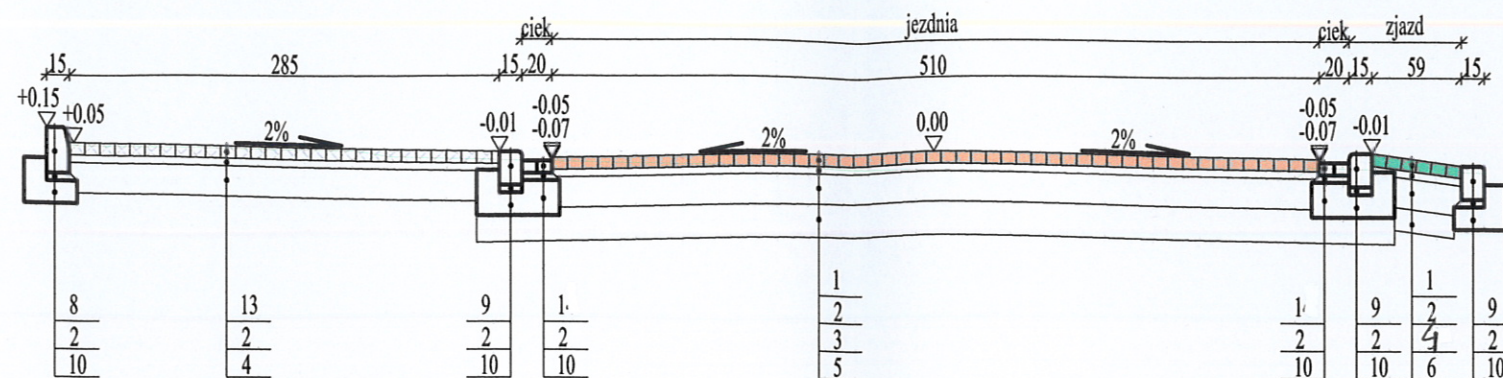
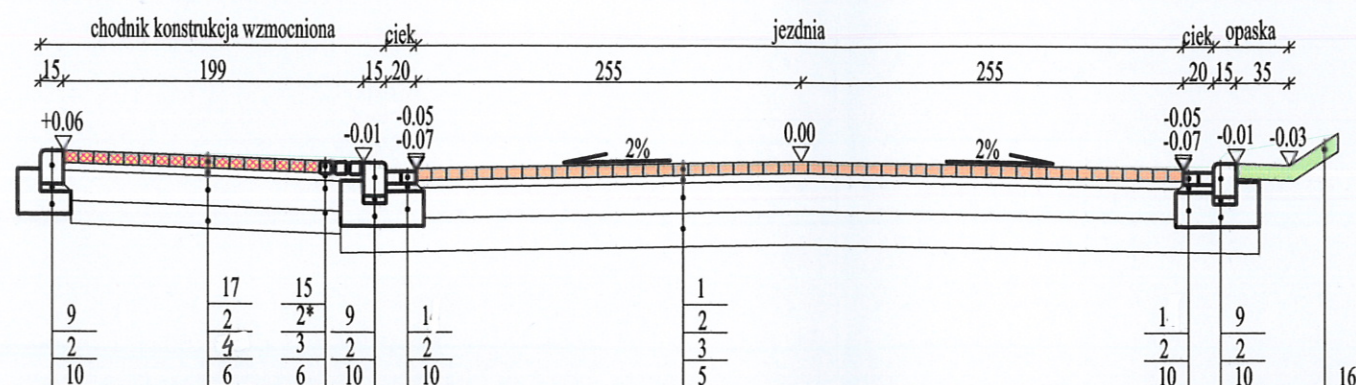


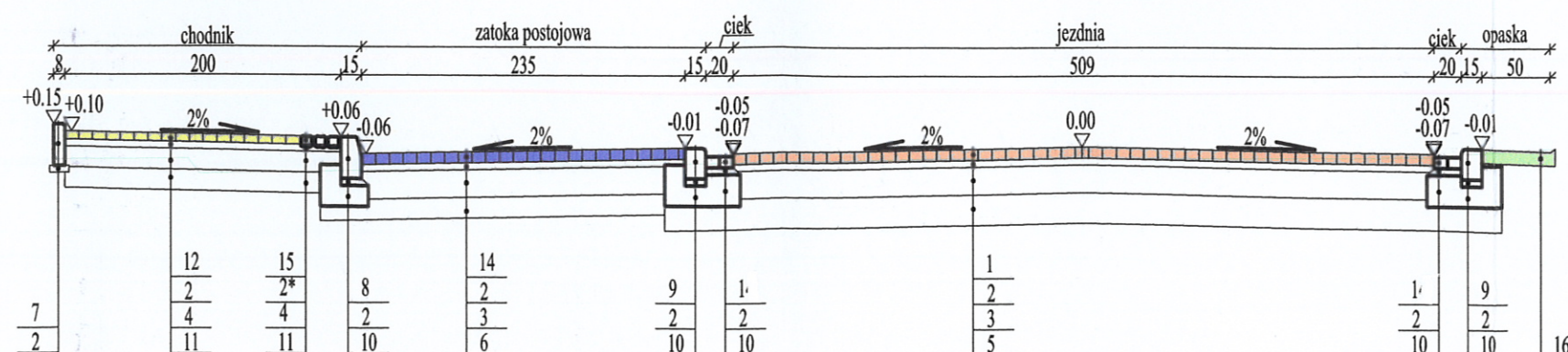
Przekrój normalny ul. Basztowa km 0+040.50  
-zatoka postojowa, jezdnia, zjazd



Przekrój normalny ul. Basztowa km 0+096.91  
-chodnik wzmocniony, jezdnia



Przekrój normalny ul. Basztowa km 0+147.41  
-chodnik, zatoka postojowa, jezdnia



#### Oznaczenia:

1. kostka betonowa starobruk koloru grafitowego gr.8cm
2. podsypka piaskowo-cementowa 4:1, gr.5cm (2\* - gr.3cm)
3. podbudowa z mieszanki kruszywa niezwiązanego C<sub>90/3</sub> o frakcji 0/31.5mm gr.20cm
4. podbudowa z mieszanki kruszywa niezwiązanego C<sub>90/3</sub> o frakcji 0/31.5mm gr.15cm
5. mieszanka kruszywa związana hydraulicznie cementem C<sub>1.5/2</sub> gr.22cm
6. mieszanka kruszywa związana hydraulicznie cementem C<sub>1.5/2</sub> gr.15cm
7. obrzeże betonowe 8x30cm
8. krawężnik betonowy 15x30cm
9. krawężnik betonowy 15x22cm
10. ława betonowa z betonu C12/15
11. warstwa odcinająca z pospółki gr.15cm
12. kostka betonowa typu starobruk koloru piaskowego gr.6cm
13. kostka betonowa do przełożenia
14. kostka granitowa surowołupana koloru szarego gr.9-11cm
15. kostka granitowa surowołupana koloru czerwonego gr.7-9cm
16. humus gr.20cm
17. kostka betonowa typu starobruk koloru piaskowego gr.8cm

<b>CELBI</b> Pracownia Projektowa		PRACOWNIA PROJEKTOWA "ELBI" 75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20		Temat opracowania: Przebudowa ulicy Basztowej w Sławnie.		Inwestor: Miasto Sławno, 76-100 Sławno, ul. M. Curie-Skłodowskiej 9		Branża: Drogowa		Tytuł rysunku: PRZEKROJE NORMALNE		Skala: 1:50
Imię i nazwisko: mgr inż. Angelika Elas-Bińczyk		Podpis:		Nr uprawnień: ZAP/0056/POOD/06		Data: 09.2017r.		Nr rys. 3		Imię i nazwisko: mgr inż. Angelika Elas-Bińczyk		16
Opracował: mgr inż. Angelika Elas-Bińczyk		Sprawdzał: mgr inż. Adam Bińczyk		Nr uprawnień: ZAP/0056/POOD/06		Nr rys. 3		Tytuł rysunku: PRZEKROJE NORMALNE		Tytuł rysunku: PRZEKROJE NORMALNE		16
RYSUNEK NR 3		ARKUSZ NR 1/1		16		16		16		16		16