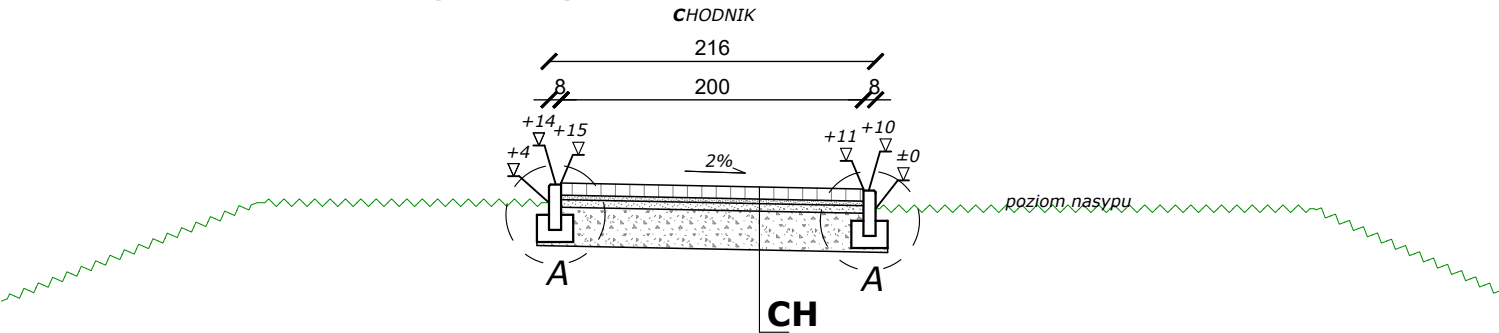
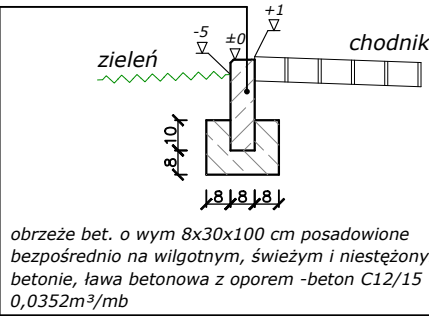


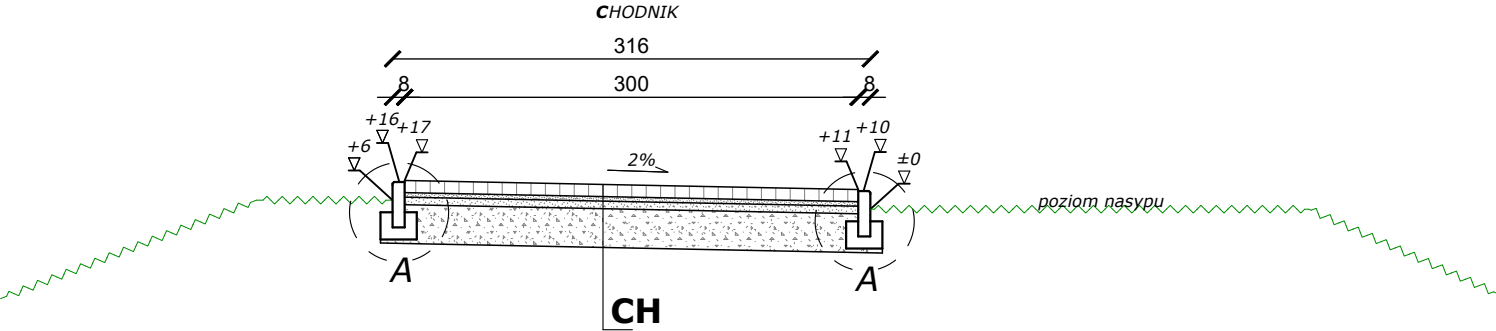
PRZEKRÓJ TYPOWY I-I
wymiary w [cm], skala 1:50



SZCZEGÓŁ "A"
wymiary w [cm]
skala 1:25



PRZEKRÓJ TYPOWY II-II
wymiary w [cm], skala 1:50



	CHODNIK
8 cm	betonowa kostka brukowa typ prostokąt, kolor szary
3 cm	zaprawa cementowa
5 cm	warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem kruszywo łamane o uziarnieniu ciągłym 0/31,5
25 cm	warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem kruszywo łamane o uziarnieniu ciągłym 0/63
41 cm	ŁĄCZNIK

PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST

43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6
NIP 549-164-37-72 | pracownias1@onet.pl | tel. 500 107 085 | tel/fax: (33) 499 97 55

temat projektu:	BUDOWA CIĄGU PIESZEGO ŁĄCZĄCEGO UL. JESIONOWĄ Z UL. SAKRANUSA		
inwestor:	Gmina Miasto Oświęcim ul. Zaborska 2 32-600 Oświęcim		
adres inwestycji:	ul. Jesionowa, ul. Sakranusa, 32-600 Oświęcim <small>jednostka ewid.: 121301_1 Oświęcim -miasto; obręb: 0006 Babice</small>		
stadium:	Projekt wykonawczy		
branża:	Drogowa		
tytuł rysunku:	Przekrój typowy I-I, II-II		
projektował: (branża: drogowa)	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07		
projektował: (branża: drogowa)	mgr inż. Dariusz Gęga nr upr. SLK/8946/19		
opracowała: (branża: drogowa)	mgr inż. Edyta Nabrdalik		