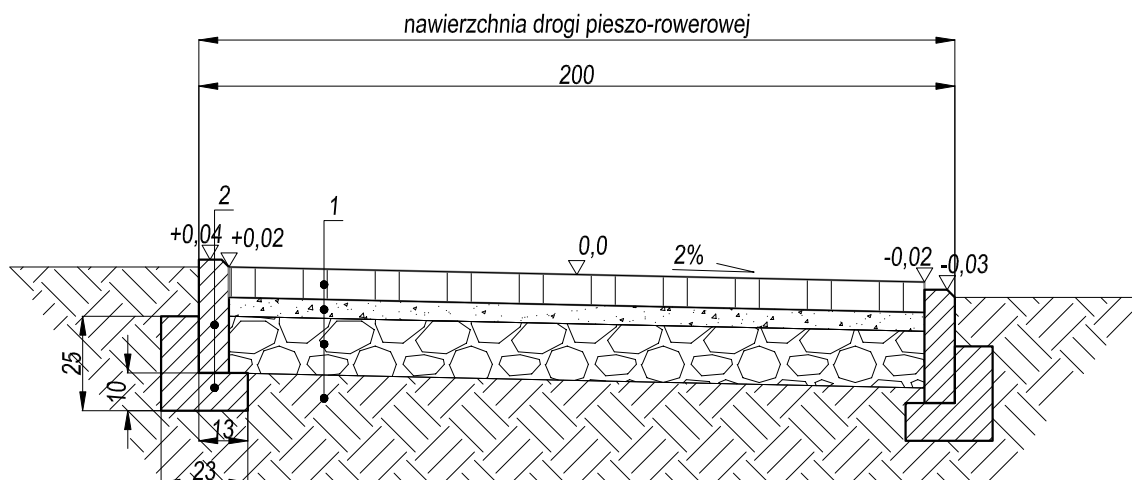
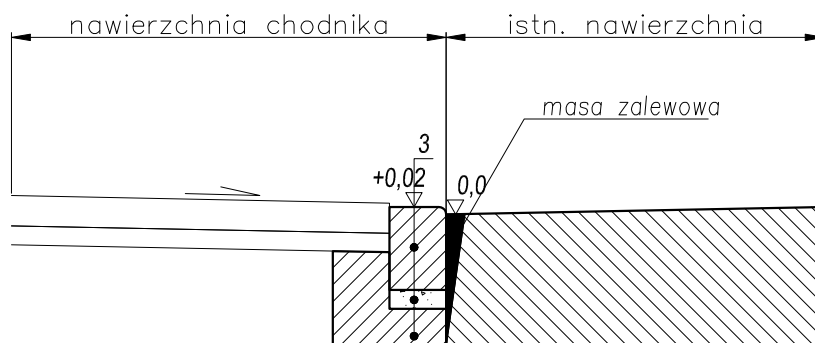


Przekrój A-A



Szczegół połączenia nawierzchni



1.
 - kostka betonowa (wzór istniejący) gr. 8 cm
 - podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm
 - pospółka stab. mech. do $l_s=1,0$ gr. 15 cm
2.
 - obrzeże chodnikowe 30x8
 - ława betonowa C16/20
3.
 - krawężnik najazdowy 22x15
 - podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm
 - ława betonowa C16/20

UWAGI:

- 1) wymiary podano w [cm]
- 2) rzędne wysokościowe [m]

Temat:	Budowa przejść pieszko-rowerowych przez DW 206		
Adres:	gm. Polanów; dz. nr 178 obr. Polanów 2; 509 obr. Warblewo; 19/1 obr. Rzeczyca		
Inwestor	Gmina Polanów, ul. Wolności 4, 76-010 Polanów		
Treść:	Przekrój konstrukcyjny A-A		
Projektował:	mgr inż. Wojciech ŁOŚ	upr. ZAP/0146/POOD/14	Skala 1:20
Sprawdził:			listopad 2016
Funkcja:	Tytuł, imię, nazwisko	Nr uprawnień	Podpis Rys D2

DELTA
BIURO AUDYTORA ENERGETYCZNEGO

75-411 Koszalin
ul. Partyzantów 17
tel./fax: (094) 342 54 64
e-mail: biurodelta@wp.pl