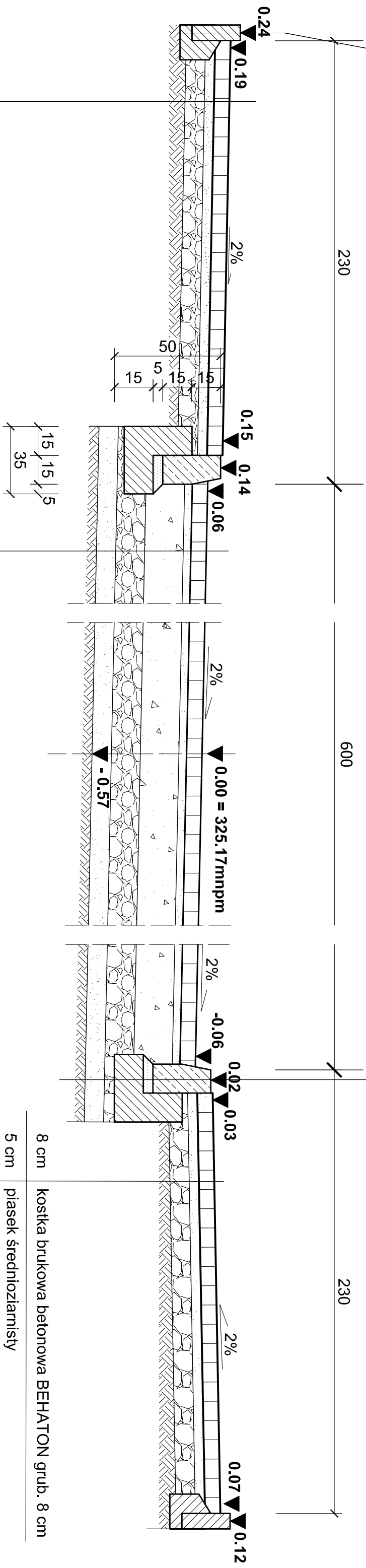


PRZEKRÓJ C - C

30 cm	obrzeże betonowe 8 x 30cm
10 cm	ława betonowa z oporem 0.03m3/mb

30 cm	krawężnik betonowy 15 x 30cm
5 cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
15 cm	ława betonowa z oporem B-15
5 cm	ulepszone podłoże - Rm = 2,5 MPa
10 cm	warstwa mrozochronna - piasek



8 cm	kostka brukowa betonowa BEHATON grub. 8 cm
5 cm	piasek średnioziarnisty
10 cm	ulepszone podłoże - mieszanka
	kruszywa z cementem o Rm = 1,5 MPa
	grunt rodzimy w dobrych warunkach wodnych - G3

8 cm	kostka brukowa betonowa BEHATON grub. 8 cm
4 cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
20 cm	podbudowa zasadnicza - kruszywo łamane, kamienne 0/63
15 cm	ulepszone podłoże - mieszanka kruszywa z cementem o Rm = 2,5 MPa
10 cm	warstwa mrozochronna - kruszywo naturalne, piasek
57 cm	łączna grubość konstrukcji nawierzchni
	grunt rodzimy w dobrych warunkach wodnych - G3

Nazwa obiektu:		Budowa budynku Urzędu Gminy w Rymanowie wraz z infrastrukturą towarzyszącą	
Lokalizacja obiektu:	38 - 480 Rymanów ul. Miłkowskiego działki nr 2450/4, 2450/13, 2450/14, 2450/15	Branża: D	
Inwestor:	Gmina Rymanów		
Temat rysunku:	ZJAZD NR 2 DO DZIAŁKI NR EWID. 2450/13 PRZEKRÓJ C - C	Skala: 1:20	
Opracował:	mgr inż. Mieszko Pasowicz PDK/0169/PWOK/08	Nr rys: D4.1	
Projektował:	mgr inż. Ryszard Ozgowicz WD-NB-8346/11/80		
Sprawdził:		02.2012	