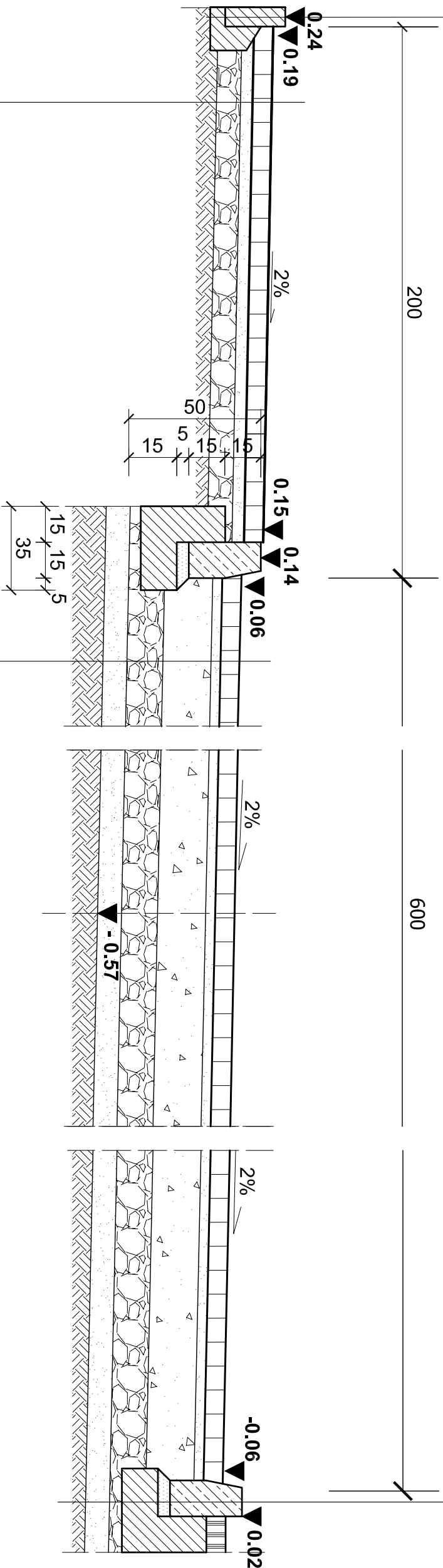


PRZEKRÓJ E-E

30 cm	obrzeże betonowe 8 x 30cm
10 cm	ławka 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 - $R_m = 2,5$ 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 $R_m = 1,5 \text{ MPa}$
	grunt rodzimy w dobrych warunkach wodnych - G3

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

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 3 DO DZIAŁKI NR EWID. 2450/14 PRZEKRÓJ E - E	Skala: 1:20
Opracował:	mgr inż. Mirosław Pasowicz PDK/0169/PWOK/08	Nr rys:
Projektował:	mgr inż. Ryszard Ożgowiec WD-NB-8346/11/180	D 5.1
Sprawił:		02.2012