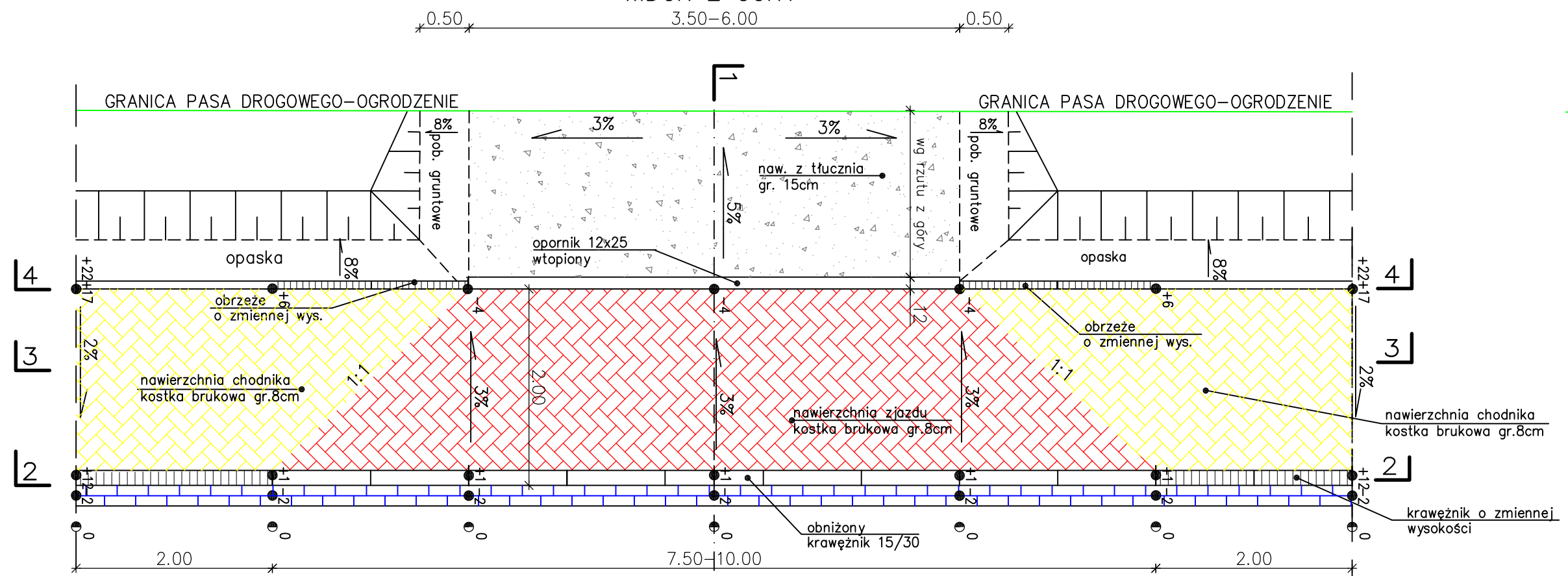
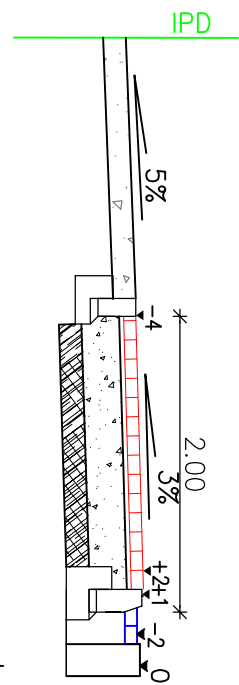


WIDOK Z GÓRY



ZJAZDY

ZJAZD INDYWIDUALNY
SKALA 1:50

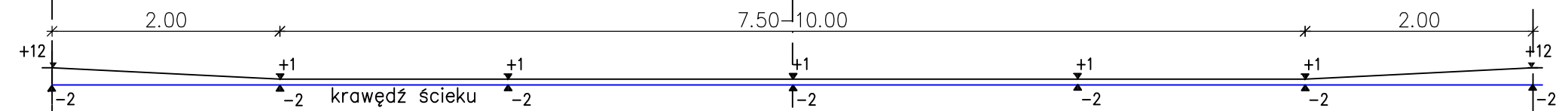


PRZĘKRÓJ 1-1

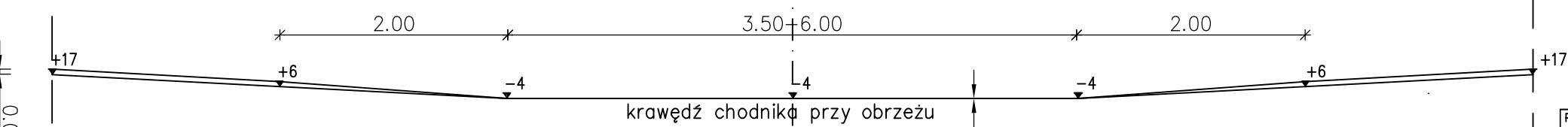
lokalizacja
strona L:
Z-1 0+037.16
Z-2 0+093.43
Z-3 0+102.88
Z-5 0+139.44
Z-13 0+357.91
Z-18 0+487.08
Z-21 0+552.68
Z-22 0+594.78

Uwaga:
Rzędne lokalne – wartości podane w [cm]
Przy założonym 0% spadku niwelety krawężnika

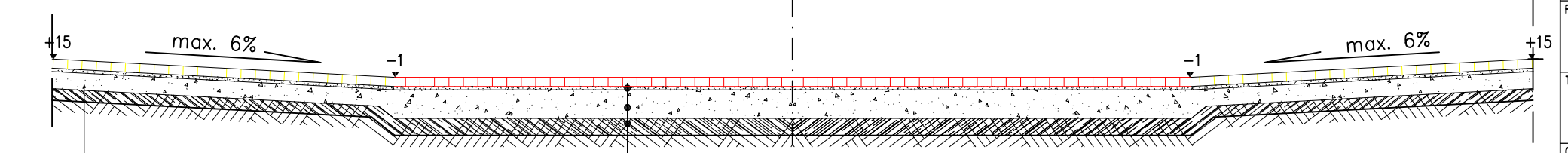
PRZĘKRÓJ 2-2



PRZĘKRÓJ 4-4



PRZĘKRÓJ 3-3



8cm	W-wa ściernalna-wibroprasowana kostka brukowa	8cm	W-wa ściernalna-wibroprasowana kostka brukowa
3cm	Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	3cm	Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
15cm	Podbudowa zasadnicza-tłuczeń kamienny	25cm	Podbudowa zasadnicza-tłuczeń kamienny
10cm	Grunt stabilizowany spoiwem hydraulicznym o Rm=1,5MPa	15cm	Grunt stabilizowany spoiwem hydraulicznym o Rm=2,5MPa
SUMA: 36cm		SUMA: 51cm	

Pracownia projektowa: ESTAKADA Nagawczyna 439, 39-200 Dębica		Inwestor: Gmina Ostrów 39-103 Ostrów 225	
Rodzaj projektu: PROJEKT WYKONAWCZY		Temat: Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 1328R w m. Ocieka	
Tytuł rysunku: ZJAZDY		Podpis: <i>Świder</i>	
Opracowała: mgr inż. Jacek Świder		Podpis: <i>Stanisław Kawalerczyk</i>	
Projektował: mgr inż. Stanisław Kawalerczyk upr. nr WB-NB-8346/162/81		Podpis: <i>Stanisław Kawalerczyk</i>	
Prawa autorskie zastrzeżone. © ESTAKADA	Data: 07.2012	Skala: 1:50	Rewizja: 1.0
Nieautoryzowane kopiowanie, modyfikowanie, rozpowszechnianie oraz wykorzystywanie do innych opracowań zabronione.		Nr rys.: 6	Nr ark.: 2