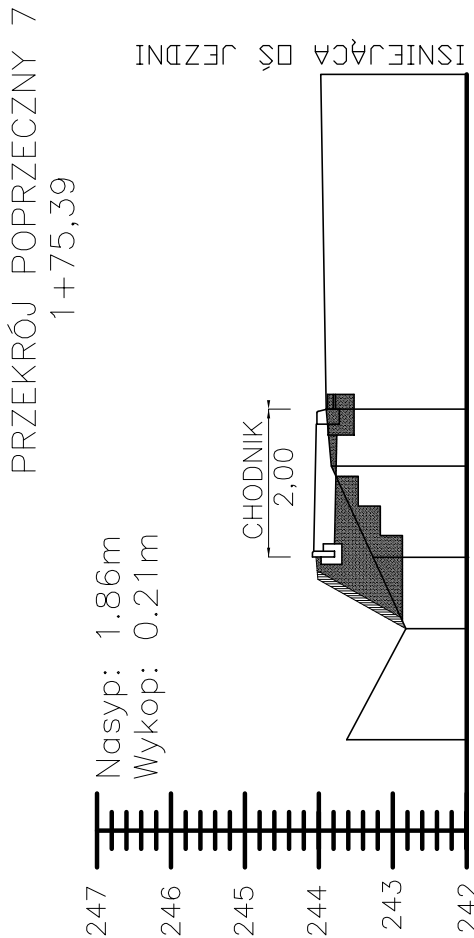
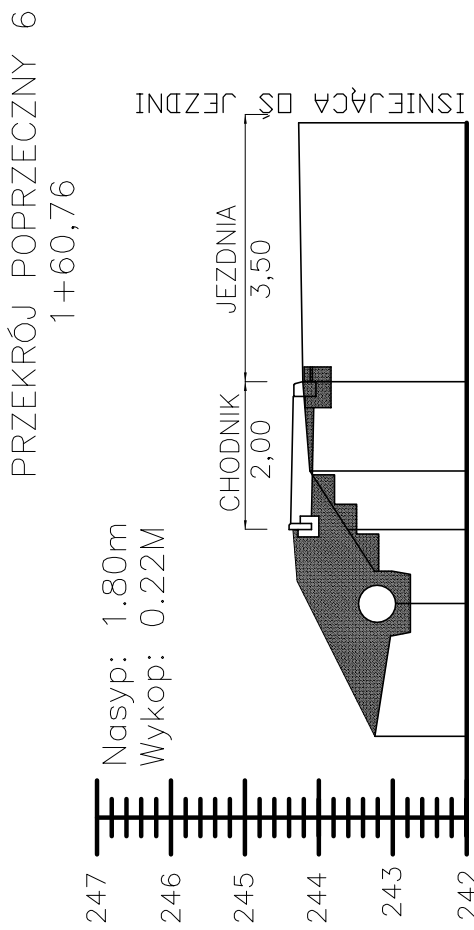
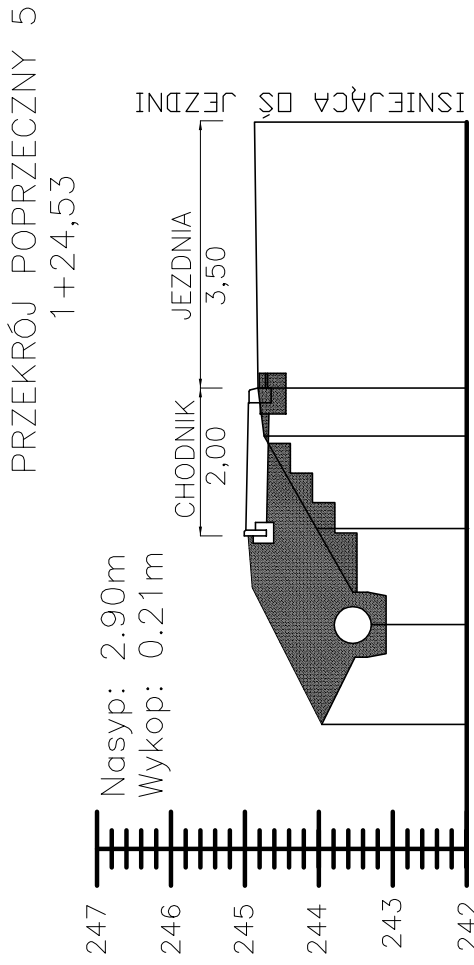


Odsunięcia od osi	8,22	245,39	245,91	245,87	245,81
Rzędne terenu	244,99	245,39	245,52	245,75	245,81
Rzędne chodnika	8,22	7,12	5,50	3,50	0,00

Różne chodniki		244,71	244,02	245,72	245,70	245,68	
Różne drogi		10,61		245,10	245,51	245,56	245,63
Odsunięcia od osi			7,93	5,50	4,60	3,50	0,00

[illegible]

Różne chodniki		244,41	243,59	245,27	245,23	245,19
Różne drogi		9,68	7,48	5,50	3,50	0,00
Odsunięcia od osi						



## LEGENDA

umocnienie skarpy płytami ażurowymi

nasyp

wykop

Wykonawca:	<b>FIRMA PROJEKTOWA "KONS-PRO"</b> Orbi; Oświęcim, ul.Ceglana 3		
Inwestor:	<b>GMINA CHEŁM ŚLĄSKI 41-403 Chełm Śląski, ul.Konarskiego 2</b>		
Temat:	PROJEKT BUDOWLANO – WYKONAWCZY BUDOWY CHODNIKA PRZY UL.CHEŁMSKIEJ W CHEŁMIE ŚLĄSKIM		
Projekt:	ODCINEK OD UL. ZAKOLE DO UL. OSADA (OD KM 16+531 DO KM 16+715)		
Tytuł rysunku:	PRZEKROJE POPRZECZNE Skala: 1:100		
Zespół projektowy:	inż. Janusz Baran	Podpis:	Nr rys.: 9
	inż. Paweł Kusak	Podpis:	
		Podpis:	<b>KONS-PRO</b> Orbi ul. Ceglana 3, 34-300 Oświęcim

Rzędne chodnika		243,96	243,29	244,98	244,95	244,94	
		8,15		6,80	5,50	4,25	3,50
Rzędne drogi		243,96	243,29	243,96	244,74	244,82	244,87
	Odsunięcia od osi						0,00

Odsunięcia od osi		243,37	244,35	244,33	
Rzędne drogi	243,84	242,96	243,48	244,12	244,27
Rzędne chodnika	8,30	6,50	5,50	4,70	3,50
					0,00

[illegible]