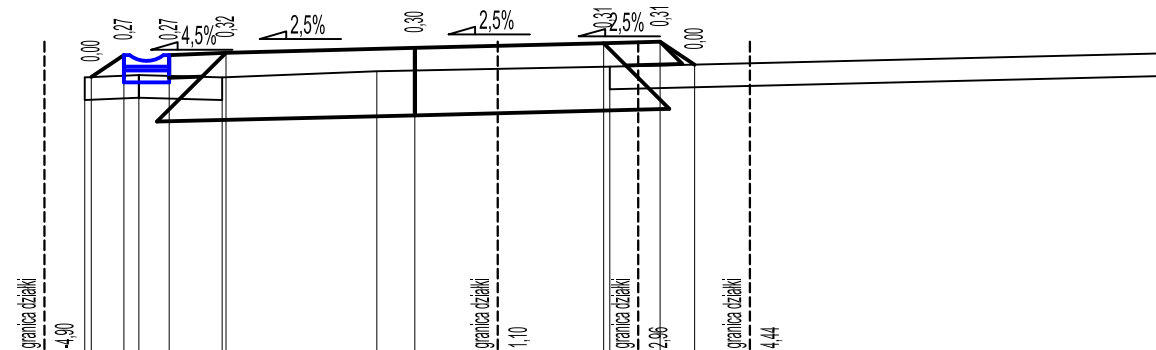


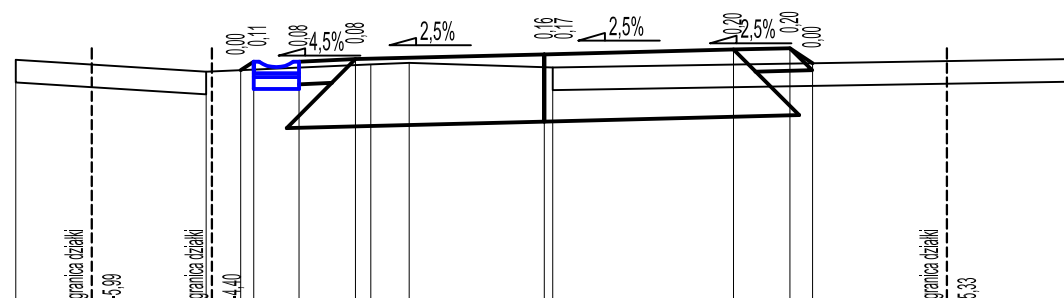
24) $Pik = 0+417,00$
Skala 1:100/100

P.P. = 248,00

[illegible]

26) $Pik = 0+445,00$
Skala 1:100/100

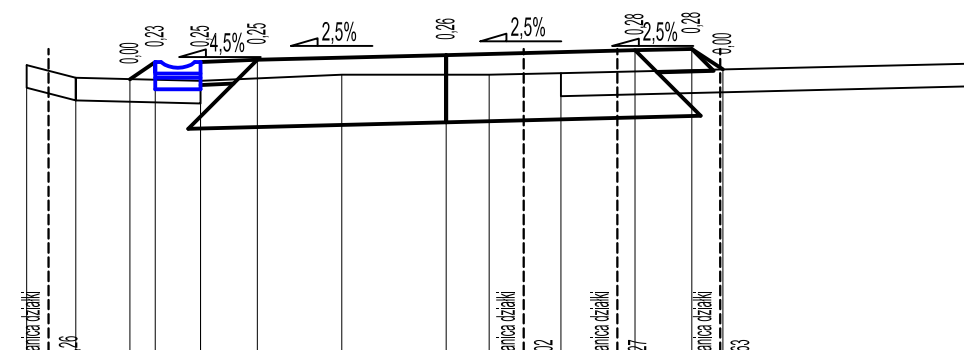
P.P. = 249,00



RZĘDNE PROJ.					252,23	252,35	252,35	252,38		252,44		252,50	252,52	252,32	
RZĘDNE TEREN	252,37		252,21					252,31	252,33	252,27				252,38	
ODLEGŁOŚCI	-7,00		-4,48	-4,02	-3,85	-3,25	-2,50	-2,30	-1,79	0,00	0,11	2,50	3,25	3,55	7,00

25) $P_{ik} = 0 + 425,00$
Skala 1:100/100

P.P. = 248,00

[illegible]

PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST

43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6

NIP 549-164-37-72 | pracownias1@onet.pl | tel. 500 107 085 | tel/fax: (33) 499 97 55

temat projektu:	Przebudowa drogi powiatowej 4431S Zabrzeg - Ligota ul. Długa, w km od 2+971 do 3+708		
inwestor:	Zarząd Dróg Powiatowych w Bielsku-Białej ul. Tadeusza Regera 81 43-382 Bielsko-Biała		
adres inwestycji:	ul. Długa, 43-518 Ligota Jednostka ewidencyjna: 240204_5, Czechowice-Dziedzice - obszar wiejski, obręb: 0005, Ligota		
tytuł rysunku:	Przekroje poprzeczne 24-26		
stadium:	Projekt wykonawczy		
projektował: br. drogowa	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07		
sprawdził: br. drogowa	mgr inż. Wiesław Paźgier nr upr. UAN.V.8388(38)89		
opracował: br. drogowa	mgr inż. Damian Urbańczyk		
opracował: br. drogowa	inż. Robert Urbańczyk		
data:	X.2016	skala:	1:100
		nr rys.	4.9