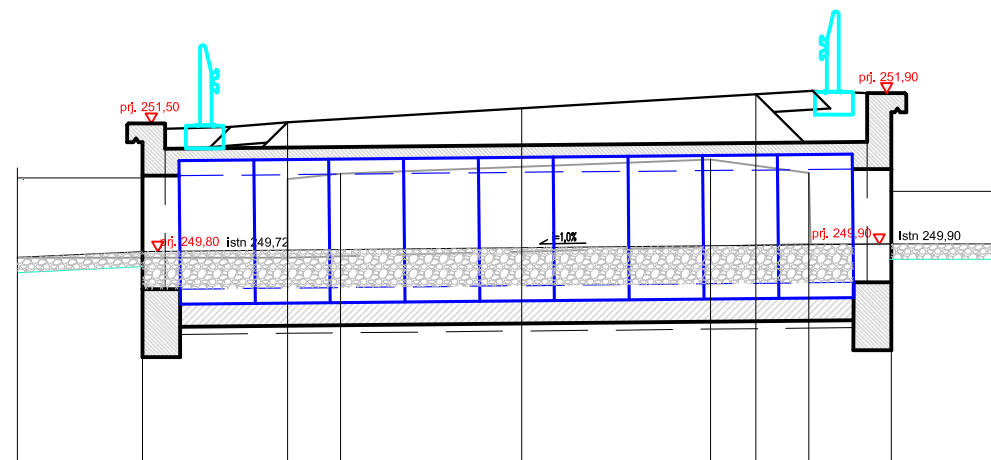


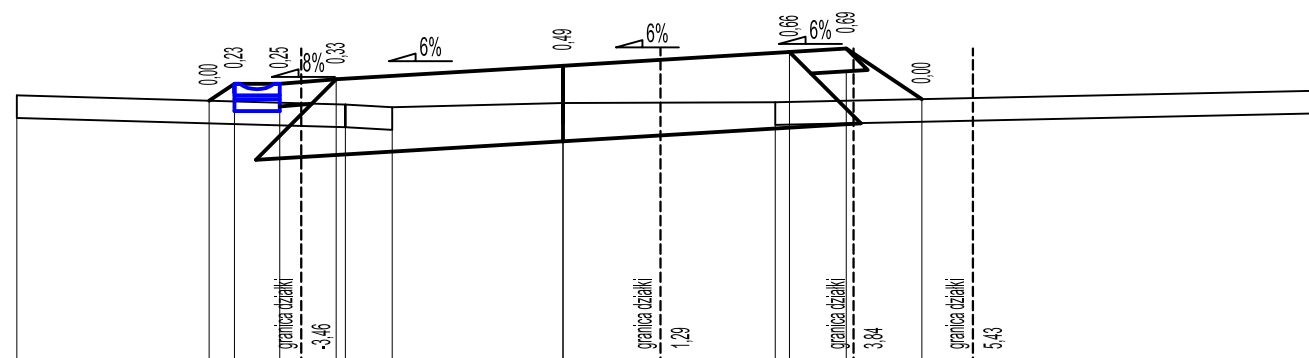
21  $P_k = 0+366,16$   
Skala 1:100/100



P.P. = 247,00

RZĘDNE PROJ.	249,72	251,50	251,51	251,70	251,89	251,90	249,90			
RZĘDNE TEREN	249,72	249,72	249,72	250,83	251,02	250,84	249,90			
ODLEGŁOŚCI	6,67	5,02	3,10	2,40	0,00	2,50	3,10	3,80	4,09	6,33

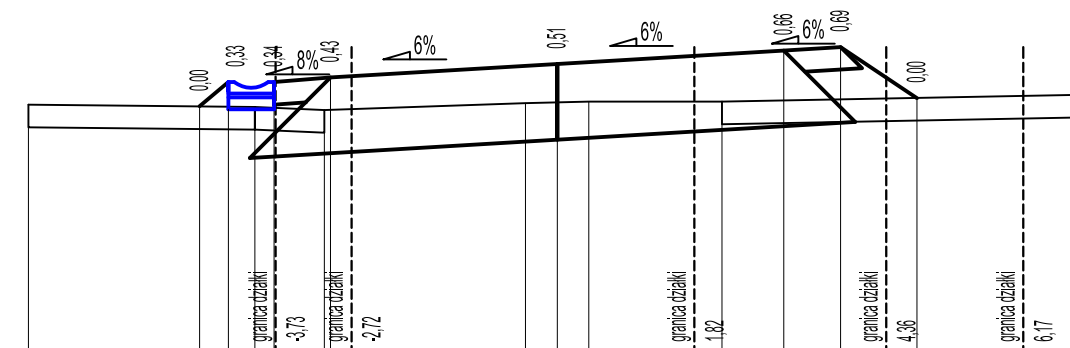
23)  $Pik = 0+393,00$   
Skala 1:100/100



P.P. = 248,00


[illegible]

22)  $P_{ik} = 0 + 385,00$   
Skala 1:100/100



P.P. = 248,00

[illegible]

			<b>PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST</b> 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 21-23			
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:		skala:		nr rys.	
X.2016		1:100		4.8	