

35 Pik = 0+625,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 249,00

RZĘDNE PROJ.	252,77 252,79	252,85	252,80	252,75 252,75	
RZĘDNE TEREN	252,79	252,73	252,81	252,73	252,77
ODLEGŁOŚCI	-3,72 -3,28 -3,25	-2,50 -2,38	-1,31	0,00	2,12 2,50 3,00 3,10 4,53

36 Pik = 0+645,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 249,00

RZĘDNE PROJ.	252,90 252,73	252,79	252,74	252,69 252,71	252,68 252,64
RZĘDNE TEREN	253,00	252,83	252,89	252,91	252,86 252,81
ODLEGŁOŚCI	-7,00	-5,41	-3,61 -3,50 -3,25	-2,76 -2,30	-1,86 -1,36

37 Pik = 0+665,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 249,00

RZĘDNE PROJ.	252,61 252,59	252,65	252,60	252,55 252,55 252,58	
RZĘDNE TEREN	252,59	252,51	252,62	252,70	252,57 252,55
ODLEGŁOŚCI	-7,00	-5,57	-3,28 -3,25 -3,06	-2,50	-0,64 0,00

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 35-37
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.	4.13
-------	--------	--------	-------	---------	------