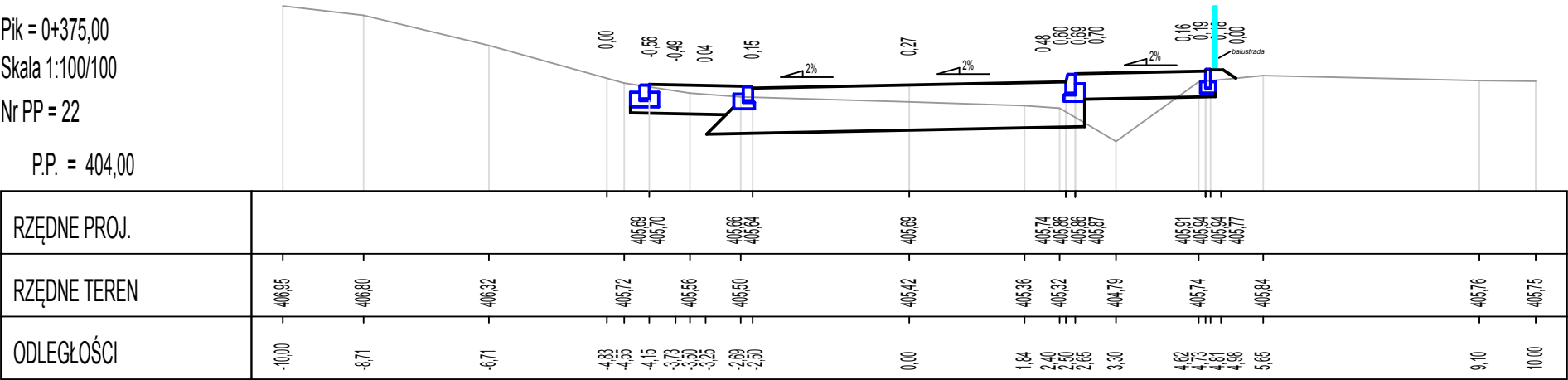
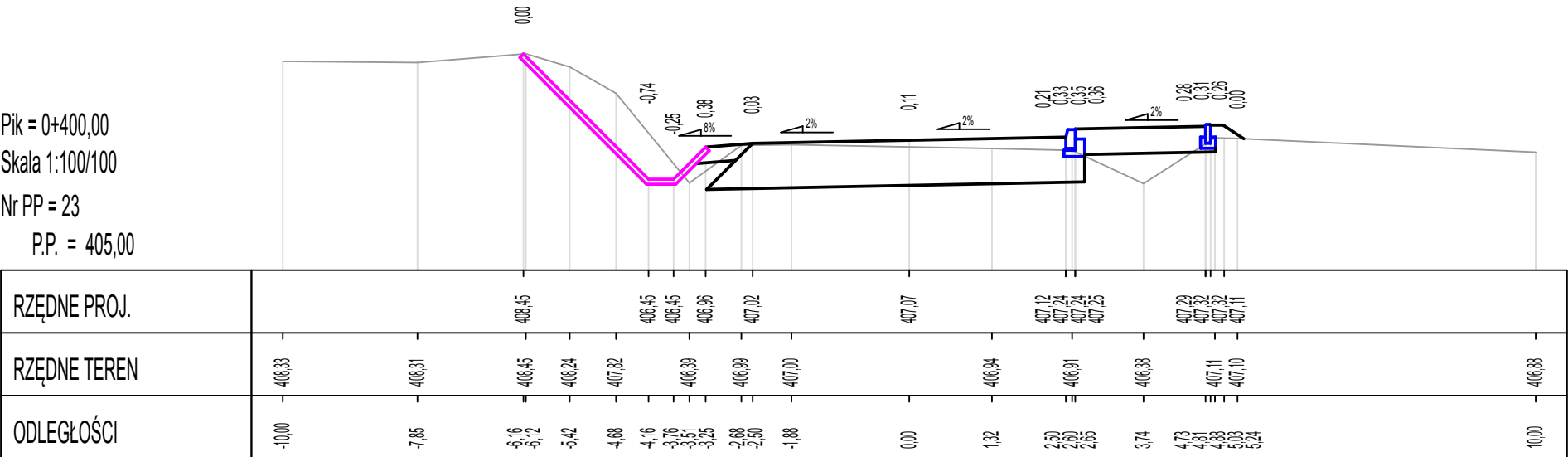


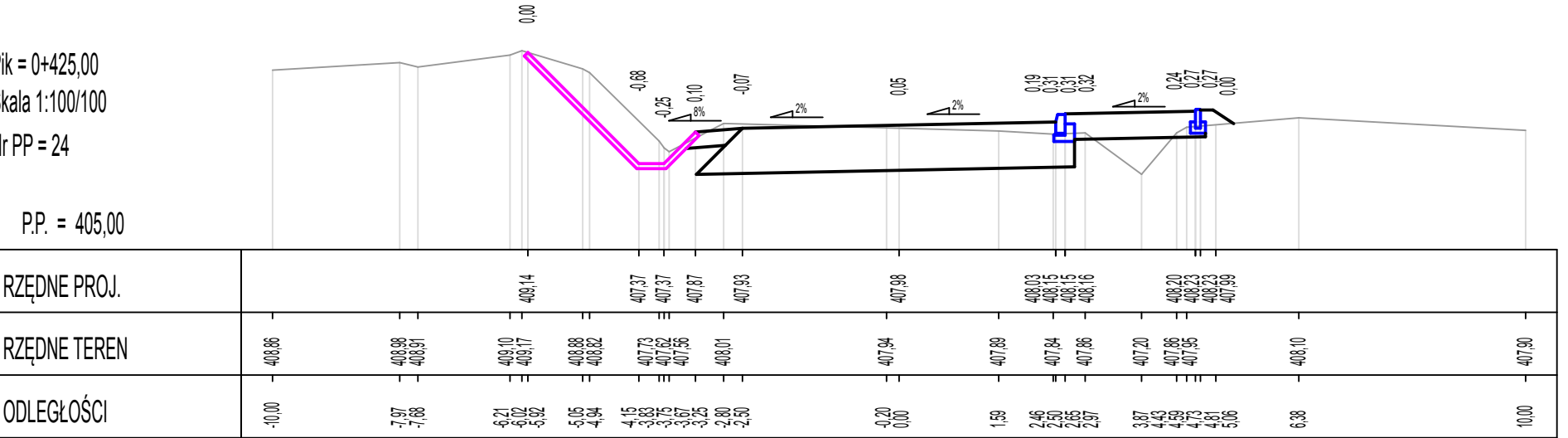
Pik = 0+375,00
Skala 1:100/100
Nr PP = 22
P.P. = 404,00



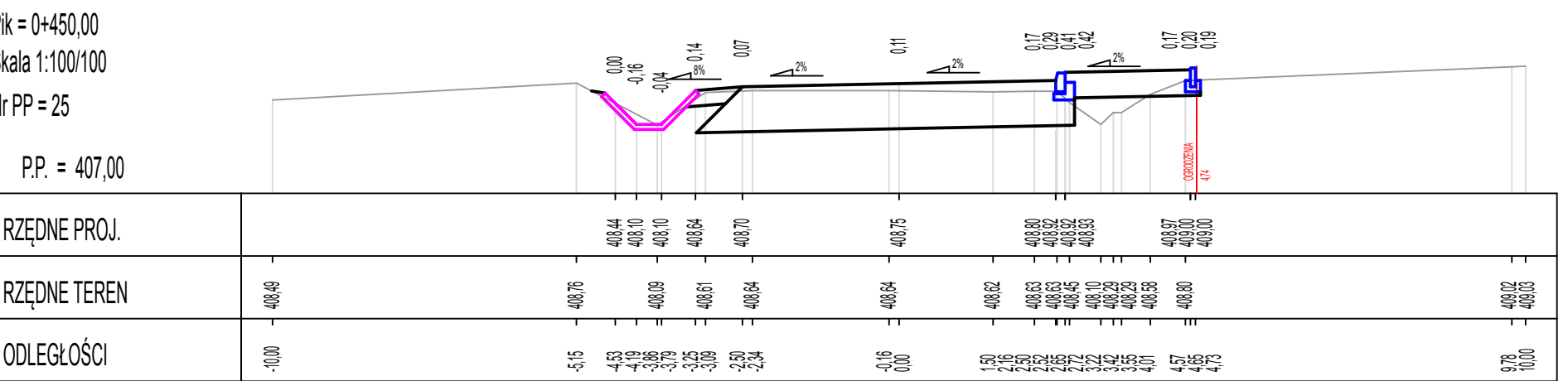
Pik = 0+400,00
Skala 1:100/100
Nr PP = 23
P.P. = 405,00




Pik = 0+425,00
Skala 1:100/100
Nr PP = 24
P.P. = 405,00



Pik = 0+450,00
Skala 1:100/100
Nr PP = 25
P.P. = 407,00





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 od km 0+000,00 do km 0+992,70 oraz remont od km 0+992,70 do km 0+999,99 drogi gminnej ul. Inwałdzkiej w ramach zadania inwestycyjnego pn.: "Przebudowa ul. Inwałdzkiej w Zagórniku (wraz z chodnikiem)"		
inwestor:	Gmina Andrychów Rynek 15 34-120 Andrychów		
adres inwestycji:	ul. Inwałdzka w Zagórniku <small>jednostka ewid.: 121801_5 Andrychów-obszar wiejski, obręb: 0007 Zagórník</small>		
tytuł rysunku:	Przekroje charakterystyczne 22-25		
branża:	Drogowa		
stadium:	Projekt wykonawczy		
projektował:	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07		
data:	10.2020	skala:	1:100
nr rys.	4.7		