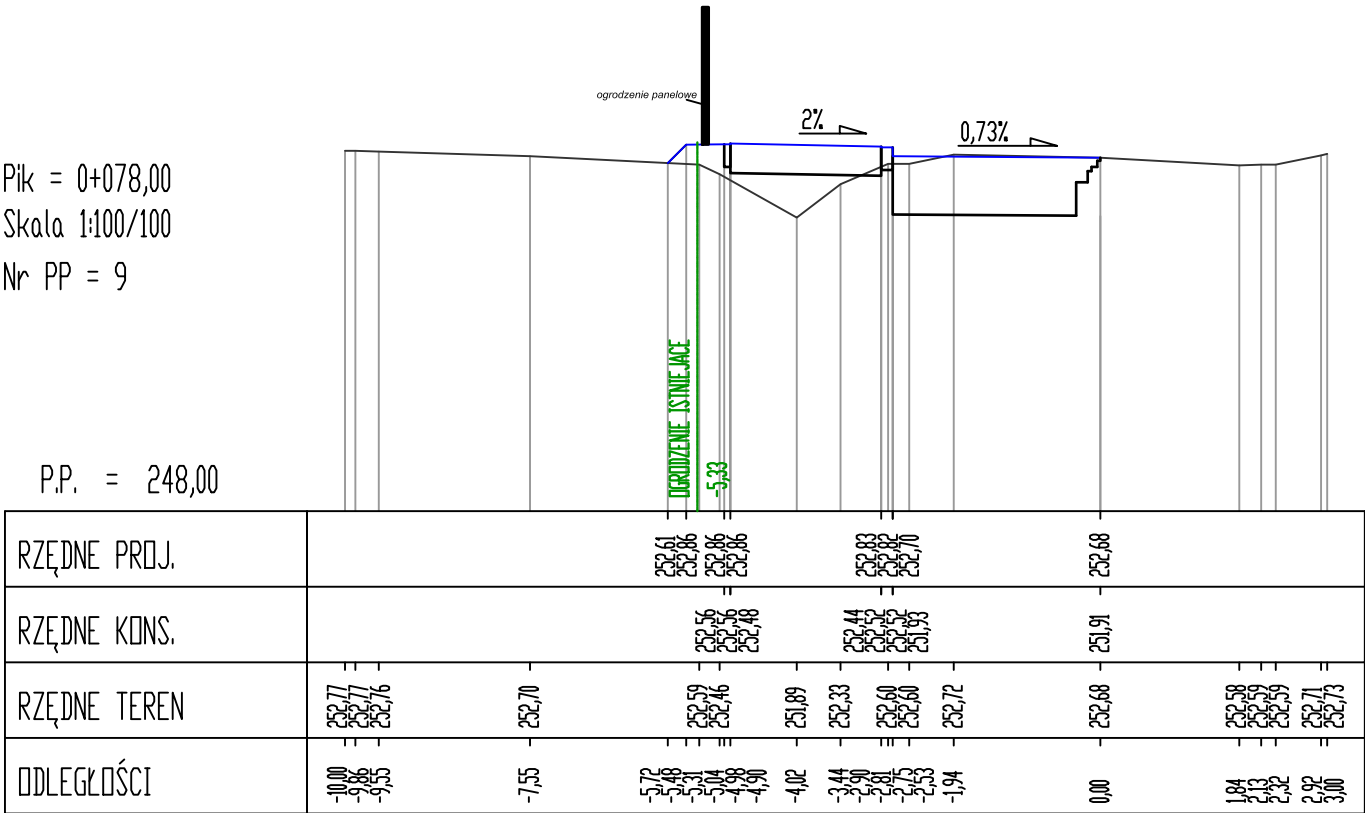
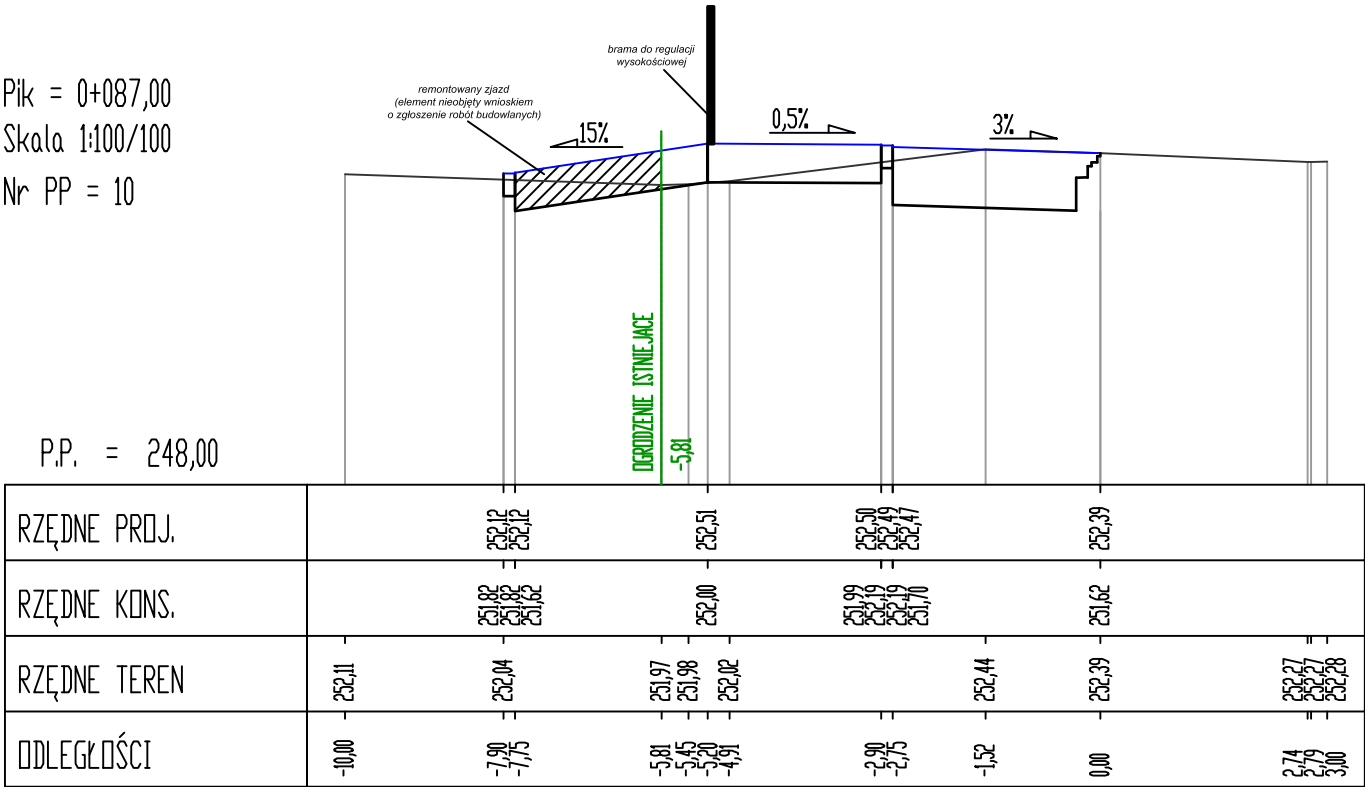


Pik = 0+078,00
Skala 1:100/100
Nr PP = 9



P.P. = 248,00

Pik = 0+087,00
Skala 1:100/100
Nr PP = 10



P.P. = 248,00



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 od km 0+015,10 do km 0+106,75 w zakresie budowy chodnika, kanału technologicznego, odwodnienia (sieć kanalizacji deszczowej), ogrodzenia; przebudowy zjazdów, pobocza; remontu jezdni; rozbiórki ogrodzenia oraz budowa sieci kanalizacji deszczowej od km 0+106,75 do km 0+149,00 w ramach zadania inwestycyjnego pn.: "Budowa odcinka chodnika przy ul. Św. Andrzeja w Graboszycach wraz z odwodnieniem".		
Inwestor:	Gmina Zator Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 1 32-640 Zator		
adres inwestycji:	Graboszycy, ul. Św. Andrzeja <small>Jednostka ewid.: 121309_5 Zator-obszar wiejski, obręb: 0001 Graboszycy</small>		
tytuł rysunku:	Przekroje poprzeczne 9-10		
branża:	Drogowa		
stadium:	Materiały do zgłoszenia robót budowlanych		
projektował: br. drogowa	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07		podpis:
data:	VI.2020	skala: 1:500/50	nr rys. 4.3