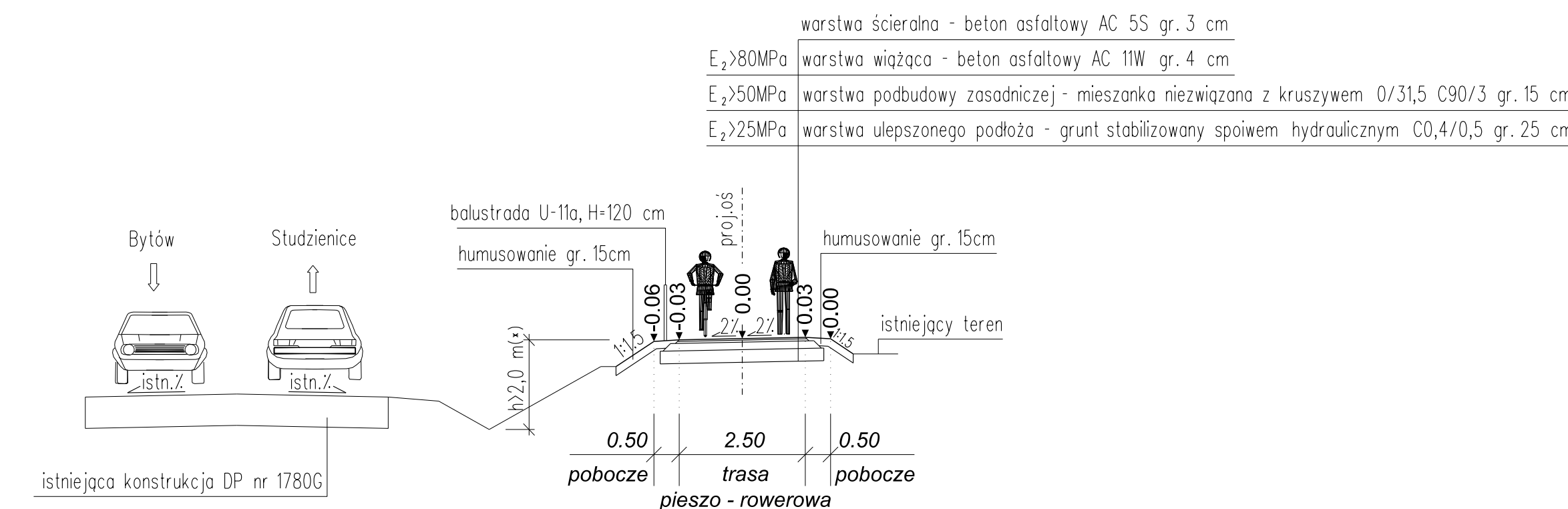
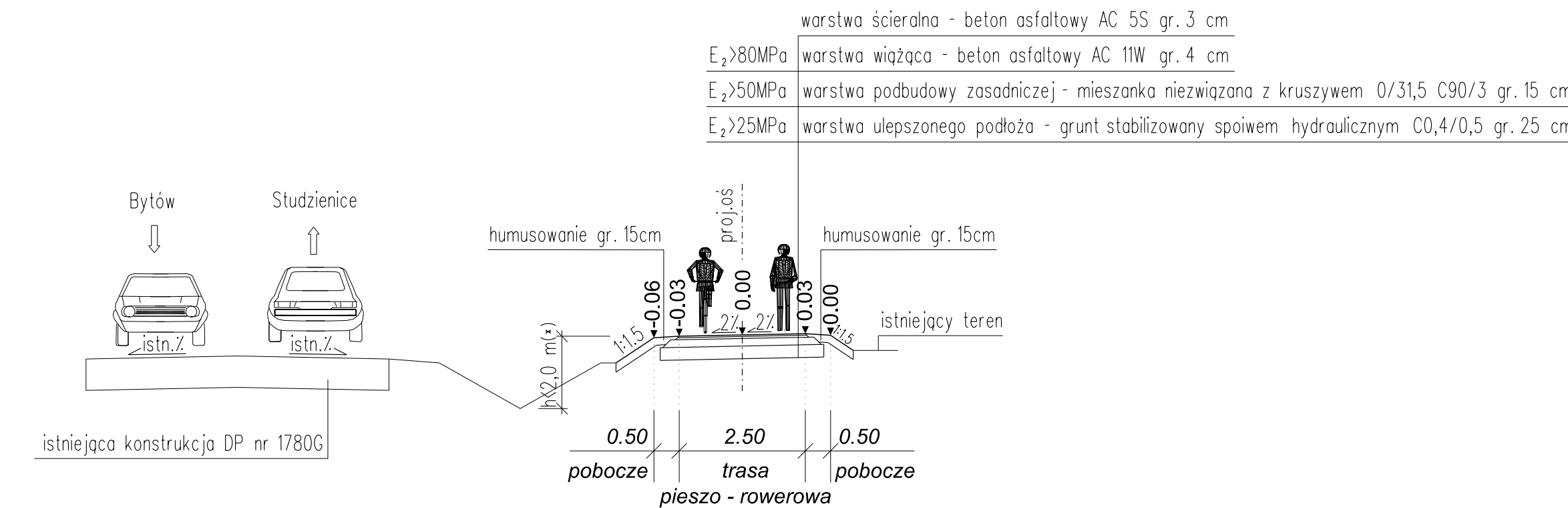
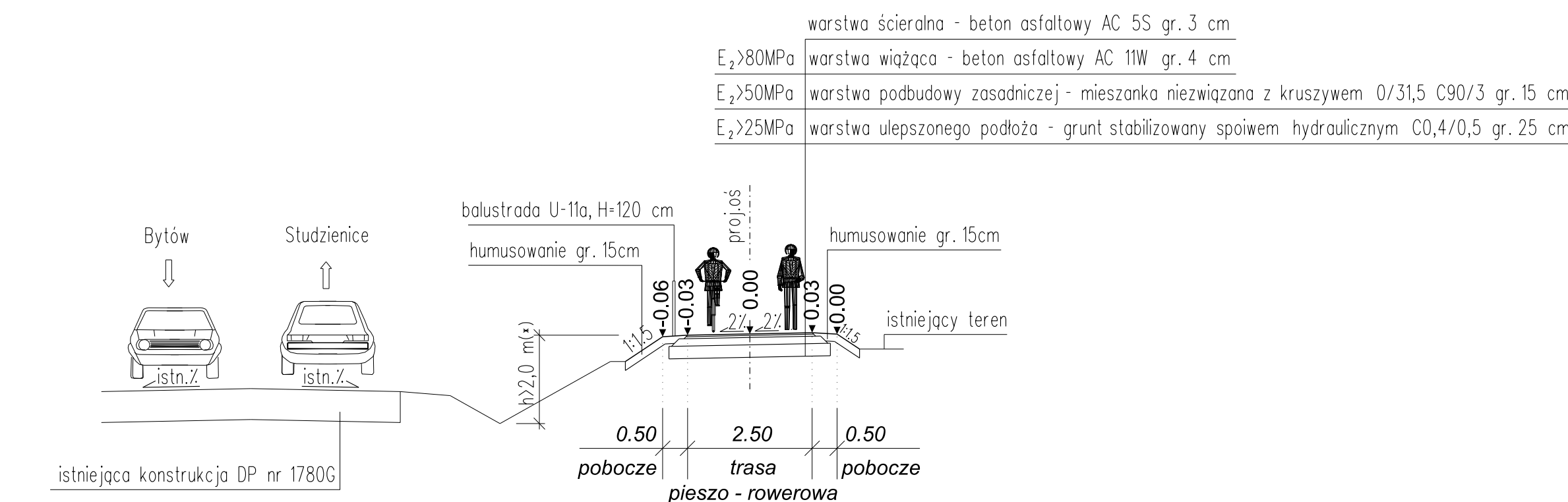
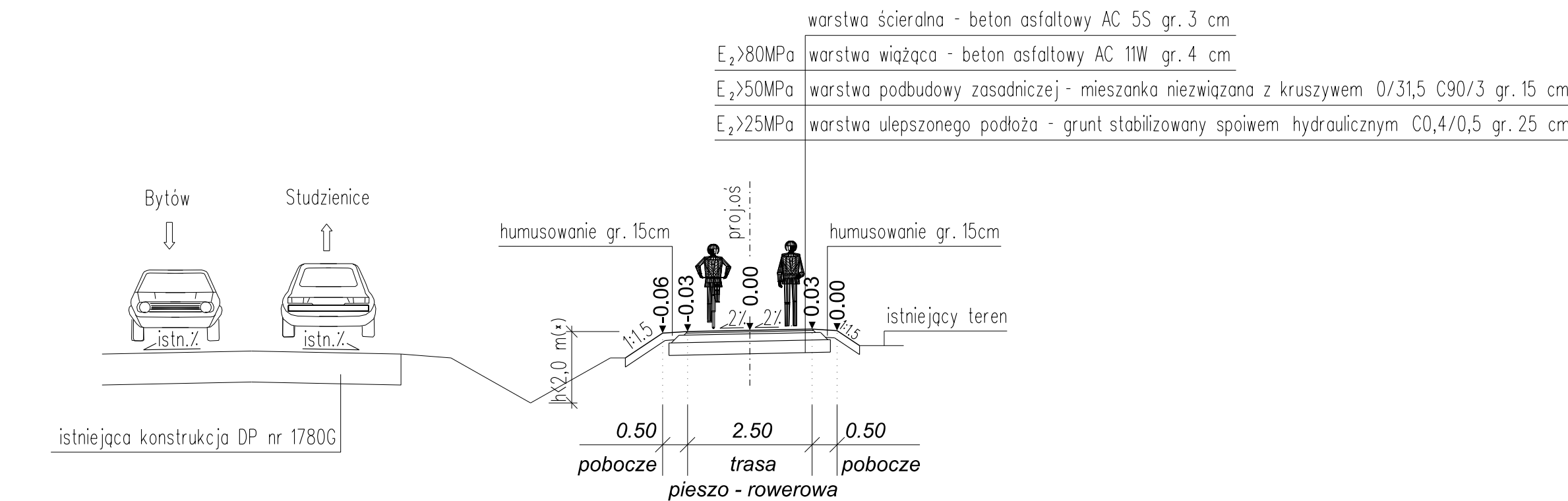


PRZEKRÓJ NORMALNY
km 0+000.00 - km 0+800.00



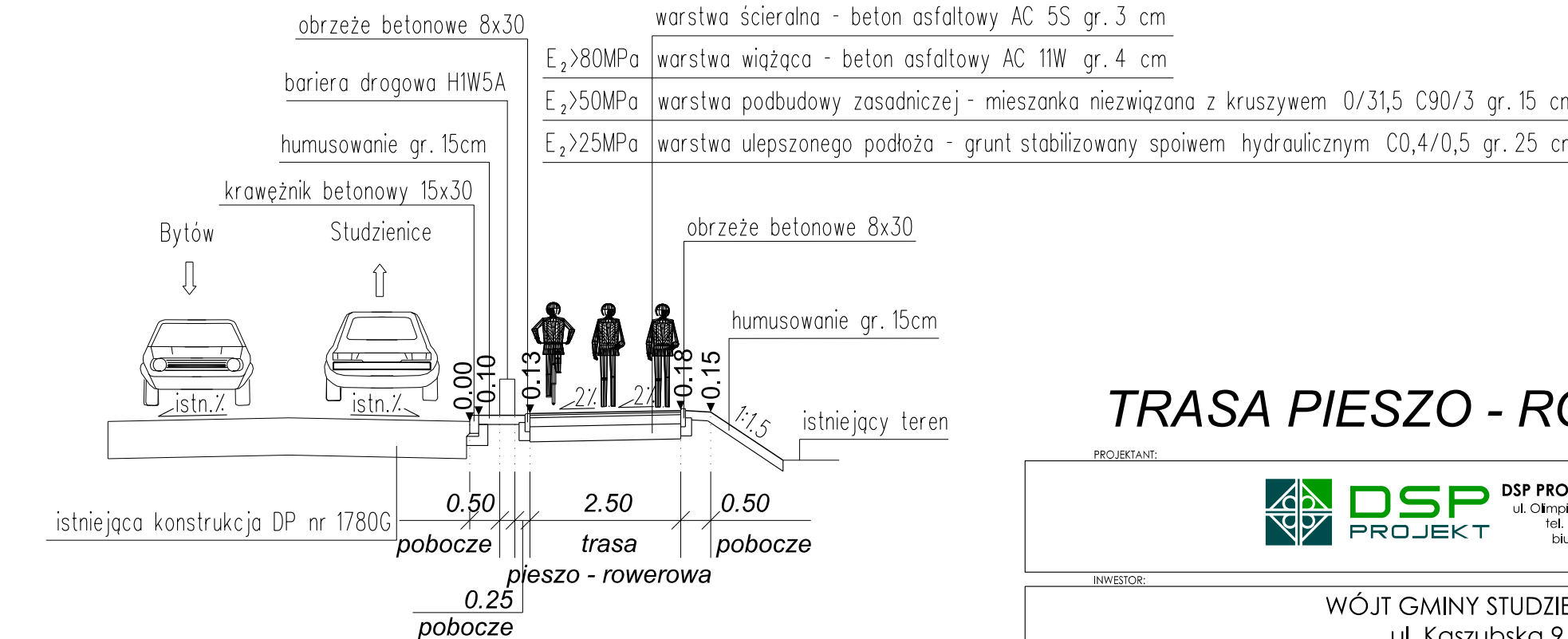
(*) Zakres balustrad U-11a przedstawiono na planie sytuacyjnym, który należy zweryfikować na etapie realizacji

PRZEKRÓJ NORMALNY
km 0+895.00 - km 1+317.80



(*) Zakres balustrad U-11a przedstawiono na planie sytuacyjnym, który należy zweryfikować na etapie realizacji.

PRZEKRÓJ NORMALNY
km 1+317.80 - km 1+467.00



TRASA PIESZO - ROWEROWA-1

 <div style="display: inline-block; vertical-align: middle; text-align: left;"> DSP PROJEKT DSP PROJEKT Paweł Suwisz ul. Olimpijko 35, 60-180 Olsztyn tel. (+48) 604-380-743 biuro@dsp-projekt.pl </div>	
INWENTOR: <div style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">WÓJT GMINY STUDZIENCE</div> ul. Kaszubska 9 77-143 Studzienie	

NAZWA INWENCJI: BUDOWA TRASY PIESZO-ROWEROWEJ NA ODCINKU UGOSZCZ - STUDZIENIE PRZY DRODZE POWIATOWEJ NR 1780G		
TYTUŁ RYSUNKU:	BRANŻA	DATA
PRZKROJE NORMALNE	DR	PT
PROJEKTANT:	MIEJENIAWIERO	POSIOS
MGR INŻ. PAWEŁ SUWISZ	POM/0265/POOD/10	SKALA 1:100
OPRACOWAŁ:		DATA
		11.2025
NR RYS.		
SPRAWDZAJĄCY:	INŻ. PIOTR GREGOROWICZ	POM/0244/POOD/08
		D03.1