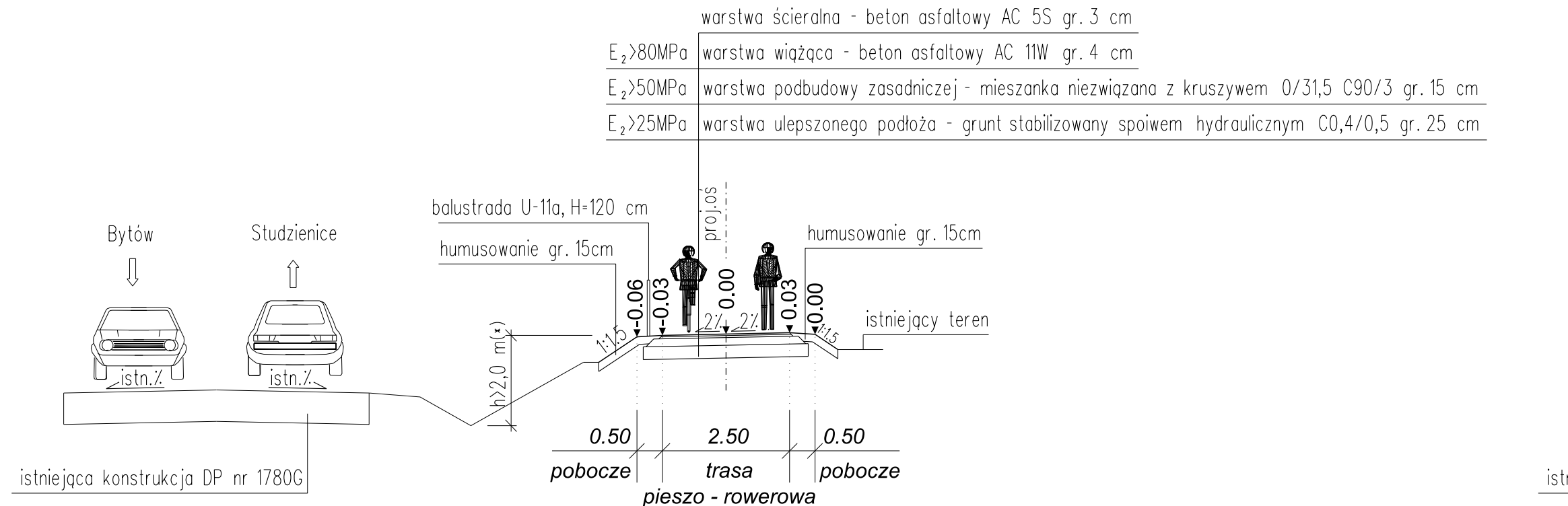
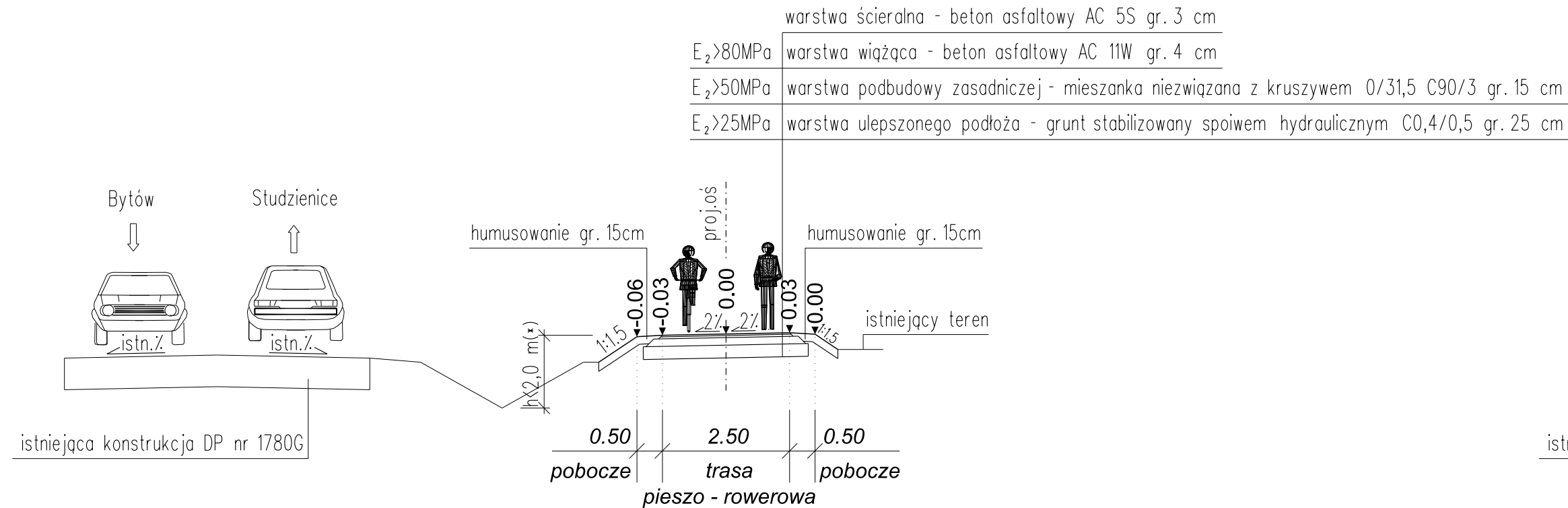


PRZEKRÓJ NORMALNY

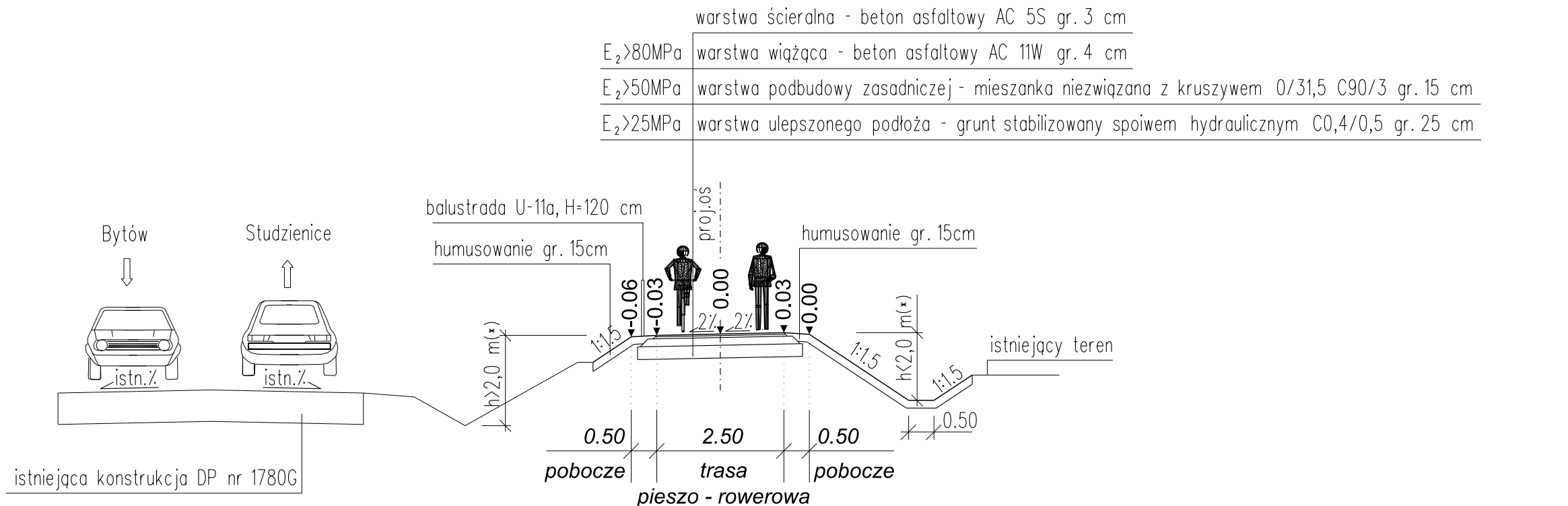
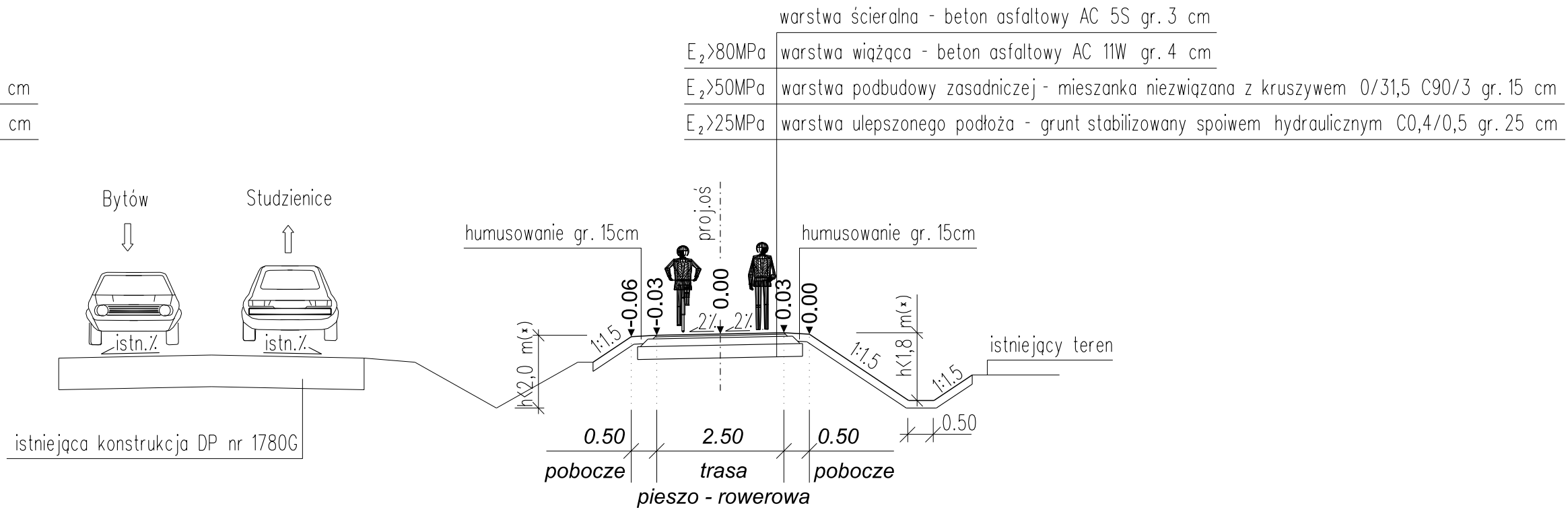
km 2+753.60 - km 3+345.00



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

PRZEKRÓJ NORMALNY

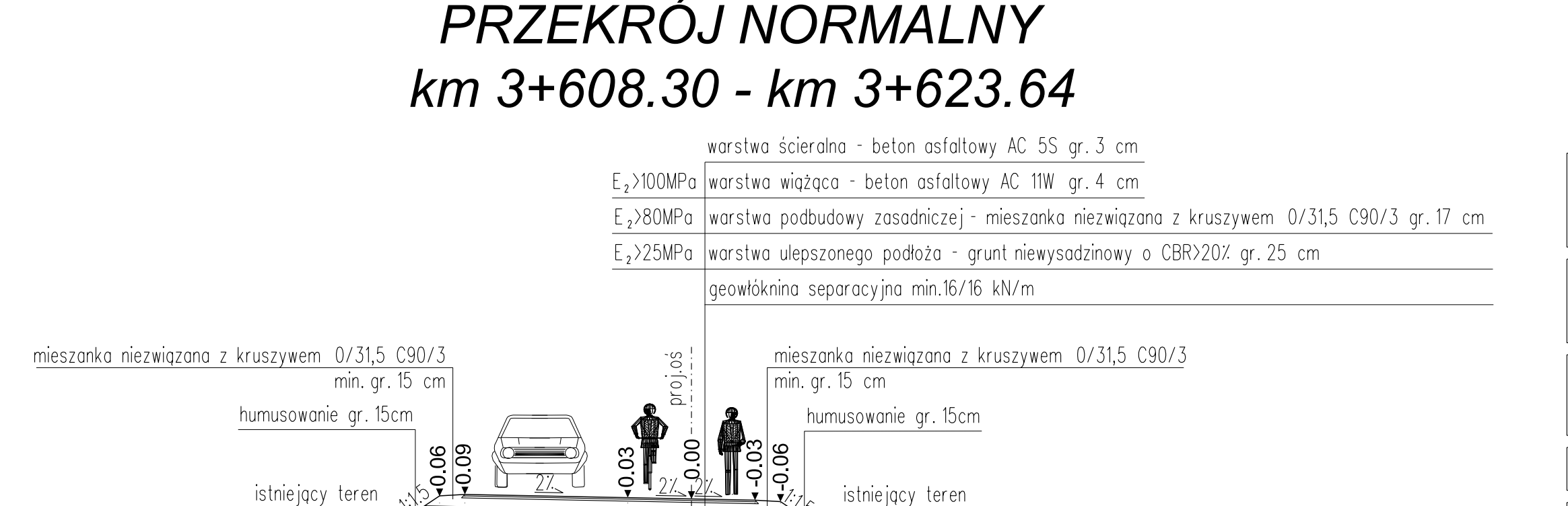
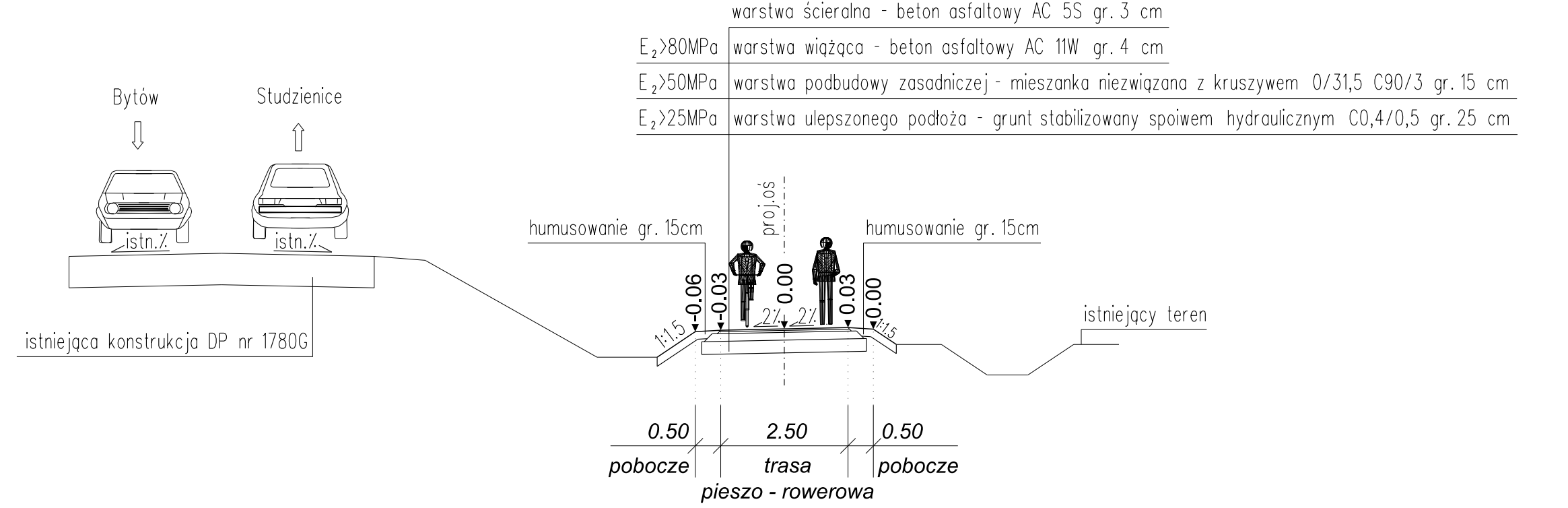
km 3+345.00 - km 3+585.00



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

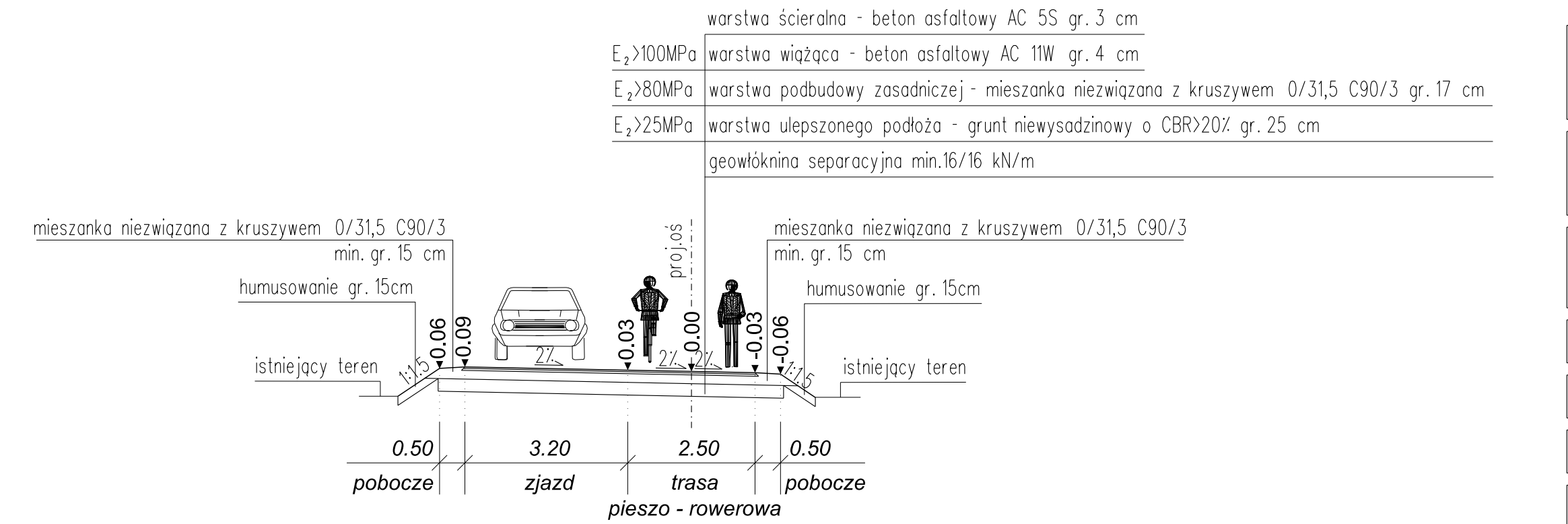
PRZEKRÓJ NORMALNY

km 3+585.00 - km 3+608.30



PRZEKRÓJ NORMALNY

km 3+608.30 - km 3+623.64



TRASA PIESZO - ROWEROWA-1

PROJEKTANT:	 DSP PROJEKT Paweł Suwisz ul. Olimpijska 35, 80-180 Gdańsk tel. (+48) 604-380-743 biuro@dsp-projekt.pl		
INWESTOR:	WÓJT GMINY STUDZIENCE ul. Kaszubska 9 77-143 Studzienice		
NAZWA INWESTYCJI:	BUDOWA TRASY PIESZO-ROWEROWEJ NA ODCINKU UGOSZCZ - STUDZIENCE PRZY DRODZE POWIATOWEJ NR 1780G		
Tytuł rysunku:	BRANŻA	DATA	
PRZEKROJE NORMALNE	DR	PT	
PROJEKTANT:	BIURO INŻYNIERSKIE	OPRACOWANIE	PODPISEK
MGR INŻ. PAWEŁ SUWISZ	POM/0265/POOD/10		1:100
OPRACOWAŁ:			DATA
			11.2025
SPRAWDZAJĄCY:	INŻ. PIOTR GREGOROWICZ	POM/0244/POOD/08	NR RYS.
			D03.5