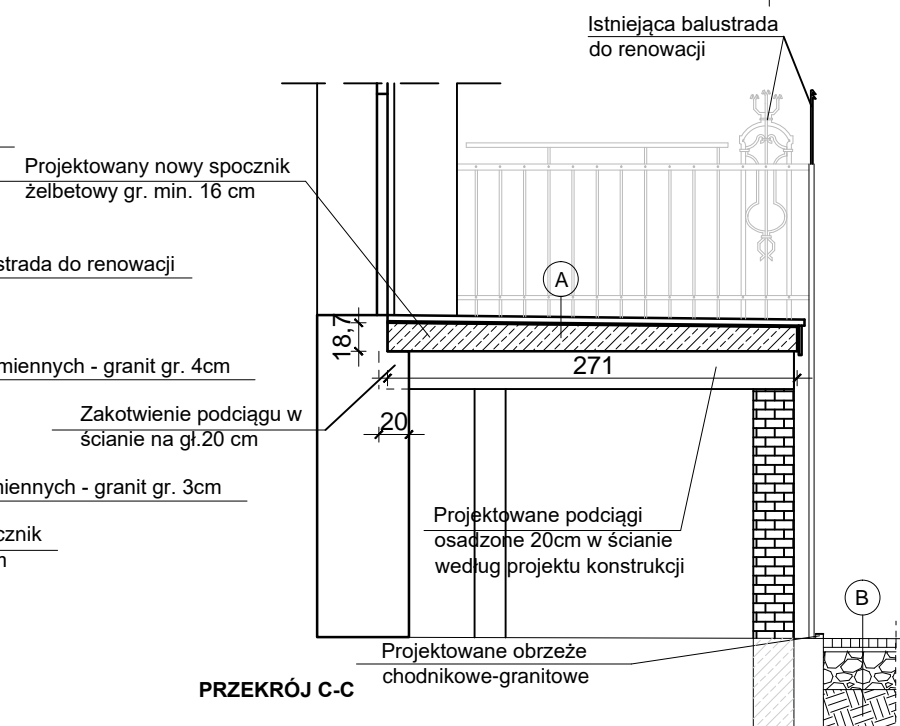
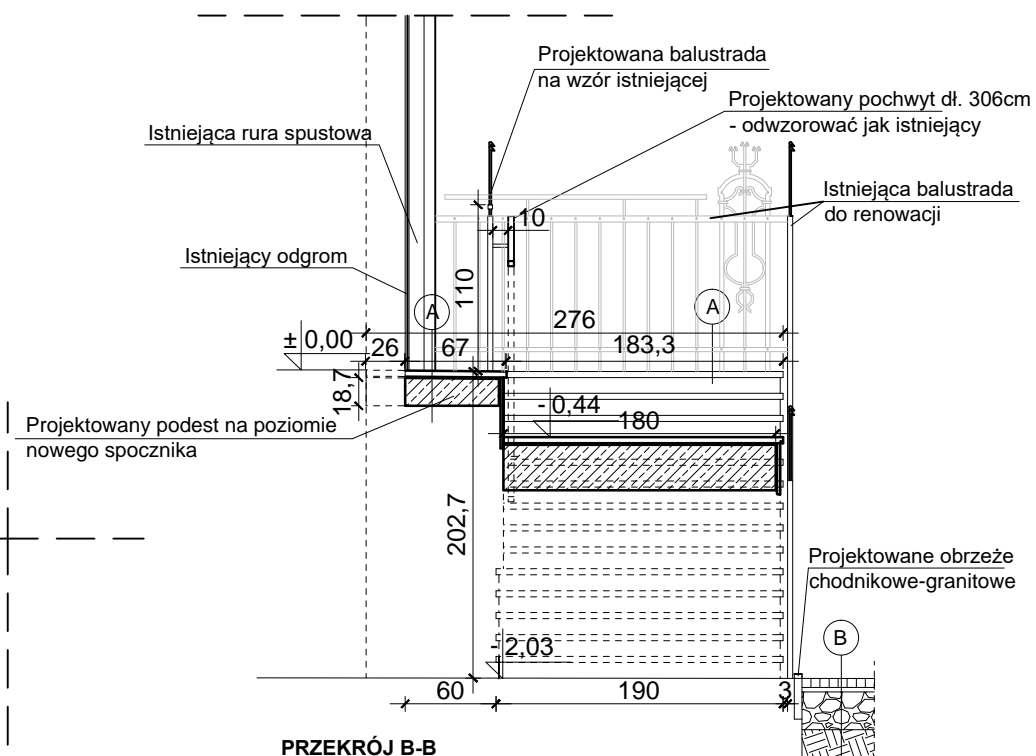
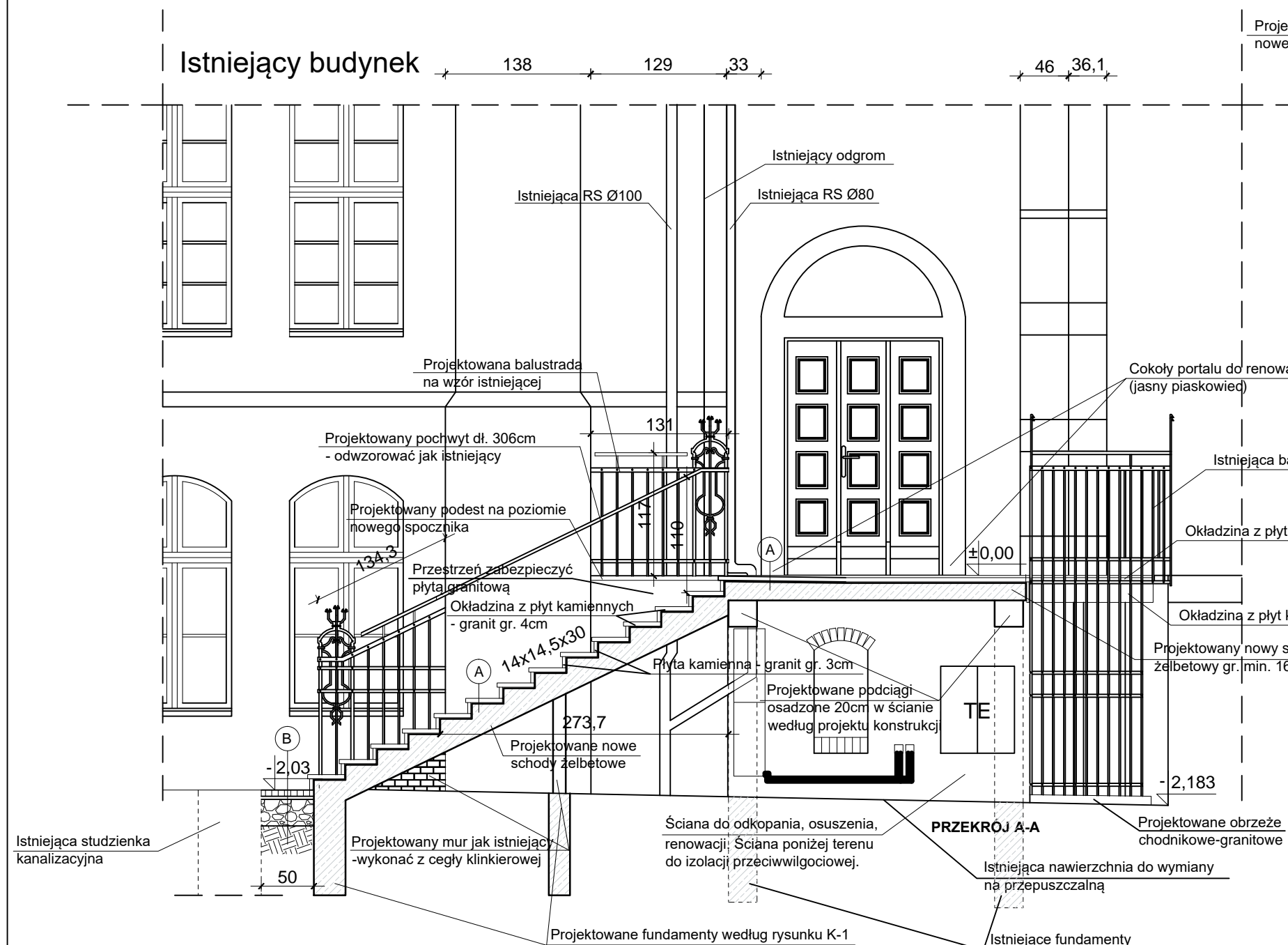


A		B	
	Płyty kamienne gr. 4cm		Kostka granitowa 6x6cm
	Klej do płytek		3cm podsypka piaskowa
	Hydroizolacja		25cm kruszywo łamane 0/31.5mm
	Płyta żelbetowa		zagęszczenie > E2 80MPa
			grunt rodzimy zagęszczony E2 > 45 MPa



OBIEKT :		BUDYNEK UNIWERSYTETU WROCŁAWSKIEGO PRZY UL. H. SIENKIEWICZA 21 WE WROCŁAWIU	
INWESTOR :		UNIWERSYTET WROCŁAWSKI pl. UNIWERSYTECKI 1	
		jednostka projektowa Autorska Pracownia Projektowa ARCH - STUDIO UL.KOŁŁĄTAJA 11/63 45-064 OPOLE TEL/FAX +48 77 456 59 11 e-mail: arch-studio@list.pl	
FAZA PROJEKTU :	PROJEKT WYKONAWCZY		branża architektura
NAZWA RYSUNKU:	PRZEKRÓJ A-A, B-B i C-C		data opr. 20.05.2024
imię i nazwisko		nr uprawnień	podpis
PROJEKTOWAŁ :	mgr inż. arch. Maria Gajda-Kucharz	241/83/Op	A-3 skala 1:50
SPRAWDZIŁ :	mgr inż. arch. Jadwiga Bartnik	59/88/Op	

Uwaga: Zastosować profile dylatacyjne na styku schodów z budynkiem.
Wentylatory do zabezpieczenia podczas remontu.

Uwaga: Wymiary balustrady według istniejącej.