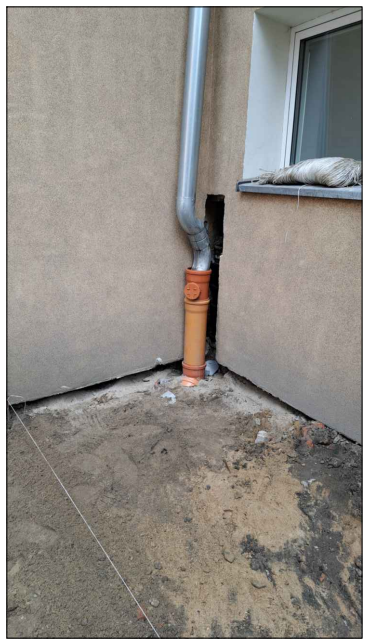
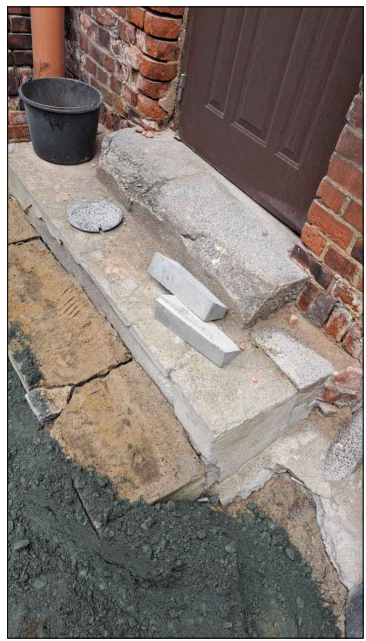


LEGENDA  
[red outline] – prace do wykonania

Uzupełnić elewację przy rurach spustowych



Stopnie oraz podstopnie wymienić na płytki granitowe



Uzupełnieniu spoiny w elewacji oraz ubytki ceglane



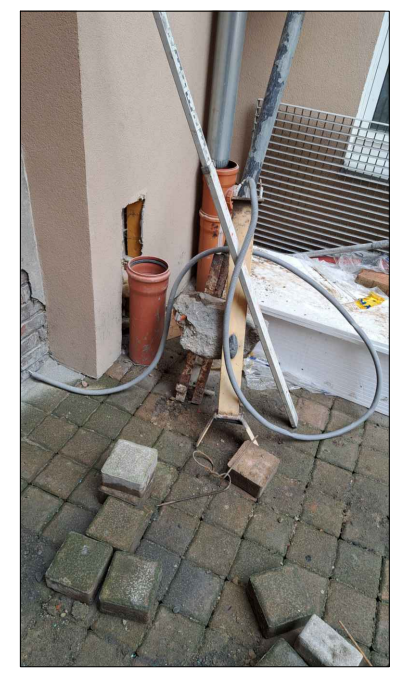
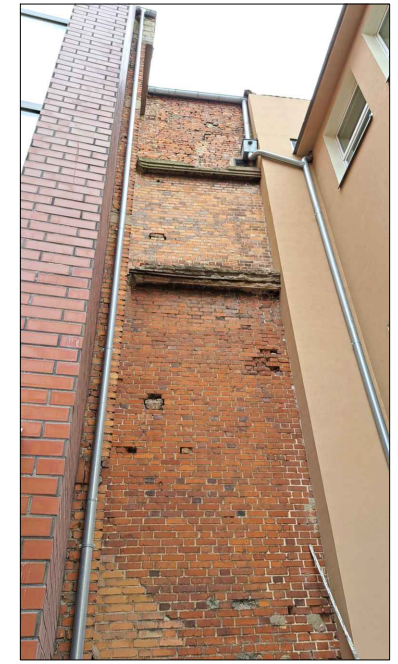
Wymienić zadaszenie



Naprawić gzymsy

Uzupełnić ubytki ceglane

Uzupełnić elewację przy rurach spustowych



Nazwa rysunku:	Zmiany budowlane. Elewacja północno-zachodnia	Skala: 1:150
Nazwa projektu:	Remont i docieplenie elewacji części budynku oznaczonych jako A, B i C oraz zmiana sposobu zagospodarowania terenu od strony północno-wschodniej budynku Uniwersytetu Gdańskiego przy ul. Bielańskiej 5 w Gdańsku, dz. nr 132/1, 132/2, 132/3, obr. nr. 0090.	Branda: Architektura
Adres inwestycji:	80-851 Gdańsk, ul. Bielańska 5, dz nr 132/1, 132/2, 132/3, obręb 0090	Faza: Projekt budowlany
Inwestor:	Uniwersytet Gdański ul. Jana Bążyńskiego 8 80-309 Gdańsk	Data: 12.06.2023
Studio Kwadrat B.P.Jurago		A06
Pracownia: 80-266 Gdańsk, al. Grunwaldzka 212 tel: 58-521-76-72		SERIA 1
Autor:	mgr inż. arch. Beata Jurago	
	uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr PO/KK/205/2008	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Paweł Jurago	
	uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej nr 5969/Gd/94	
Opracowanie:	mgr inż. arch. Joanna Pakarska mgr inż. arch. Krzysztof Baranowski mgr inż. arch. Małgorzata Mikołaj	