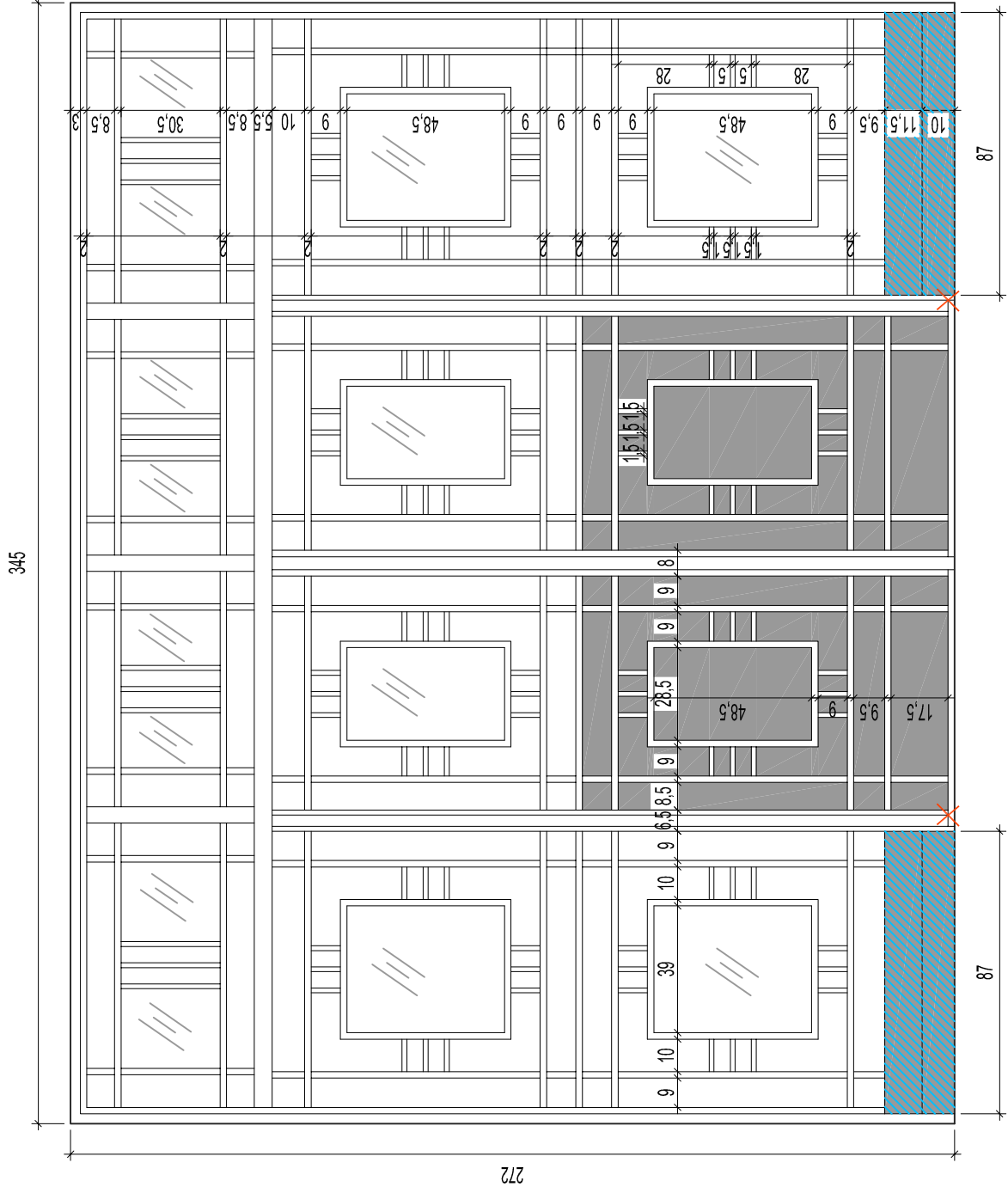
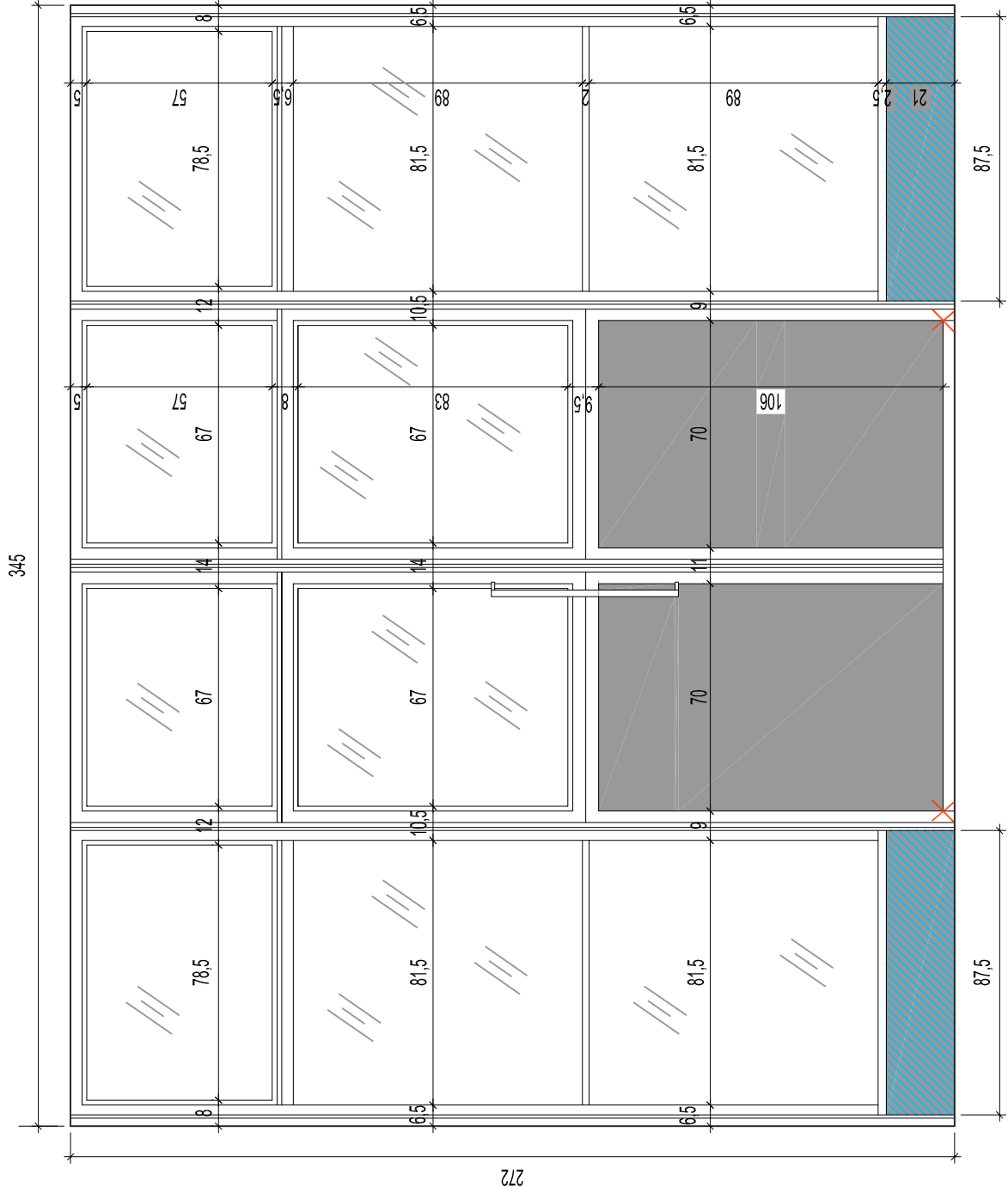


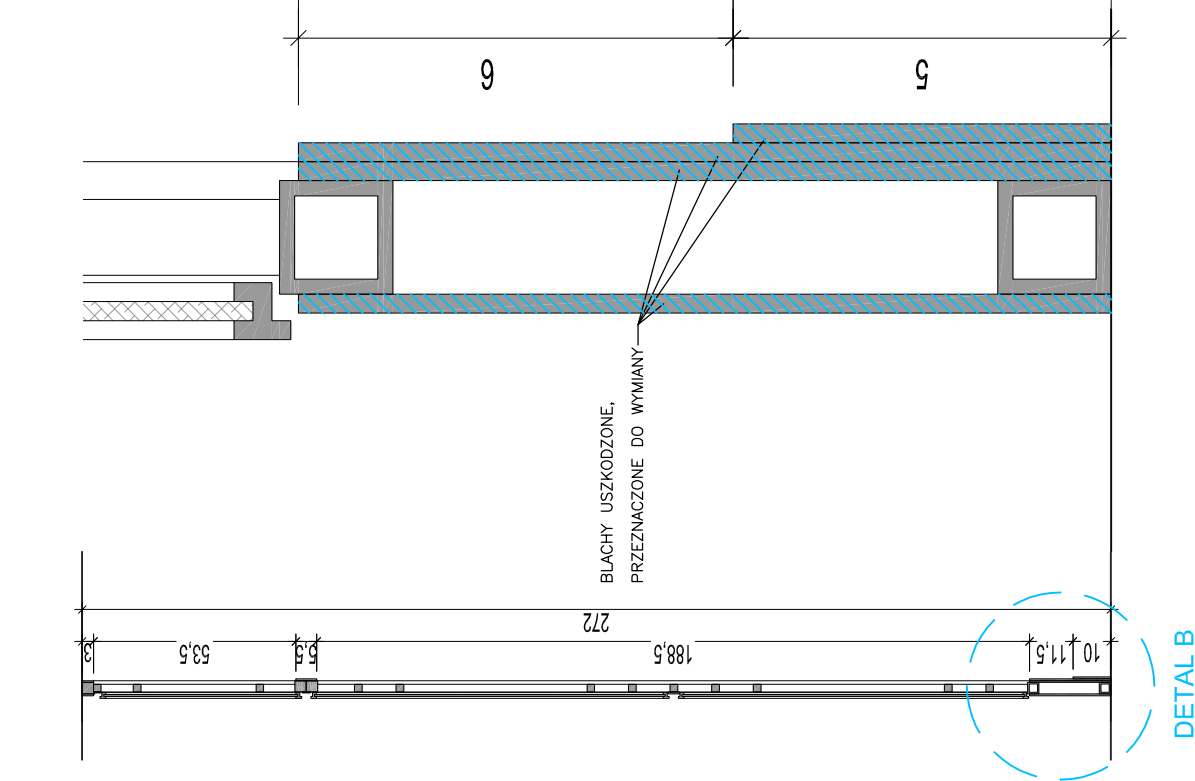
WIDOK BRAMY ZLOKALIZOWANEJ OD STRONY DZIEDZIŃCA WEWNĘTRZNEGO
SKALA 1:20



WIDOK BRAMY OD STRONY PRZESWITU BRAMOWEGO
SKALA 1:20



PRZEKRÓJ PIONOWY
SKALA 1:20



DETAL B

WIDOK BRAMY OD STRONY DZIEDZIŃCA



WIDOK BRAMY OD STRONY PRZESWITU BRAMOWEGO



USZKODZENIA:



- LEGENDA
- BLACHY PEŁNE
 - BLACHY O GR. 5MM USZKODZONE, PRZEZNACZONE DO WYMIANY
 - WYMIANA USZKODZONYCH ELEMENTÓW STALOWYCH
- UWAGA:
BRAMA PRZEZNACZONA DO REMONTU.
USZKODZONE ELEMENTY STALOWE WYMIENIĆ NA NOWE.
POZOSTAŁE ELEMENTY WYCZYŚCIĆ WG SZCZEGÓŁOWYCH WYTYCZNYCH.
SZKLENIE WYMIENIĆ WG OPISU.
CAŁOŚĆ MAŁOWAĆ KOLOREM RAL 6005
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE.

NOBILE POLSKA SP. Z O.O.				BRANŻA BUD.	
UL. WIERTNICA 108 02 – 952 WARSZAWA					
SPECJALNOŚĆ	IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPR.	PODPIS	STADIUM PROJEKT	
ARCHITEKTONICZNA	dr inż. arch. M. SENATORSKA–DOBROWOLSKA	Wg474/01			
ARCHITEKTONICZNA	arch. MARTA KUROPESKA				
ARCHITEKTONICZNA	arch. ALEKSANDRA DE SA				
KONSTRUKCYJNA	inż. HALINA MUZYŁAK				
NAZWA	PROJEKT REMONTU ELEWACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ W WARSZAWIE PRZY UL. LWOWSKIEJ 7			DATA 06.2019	
OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY				
LOKALIZACJA	UL. LWOWSKA 7, 05–077 WARSZAWA			SKALA 1:20	
TYTUŁ RYSUNKU	DETAL BRAMY ZLOKALIZOWANEJ OD STRONY DZIEDZIŃCA WEWNĘTRZNEGO – PROJEKT			NR. RYSUNKU 30	