

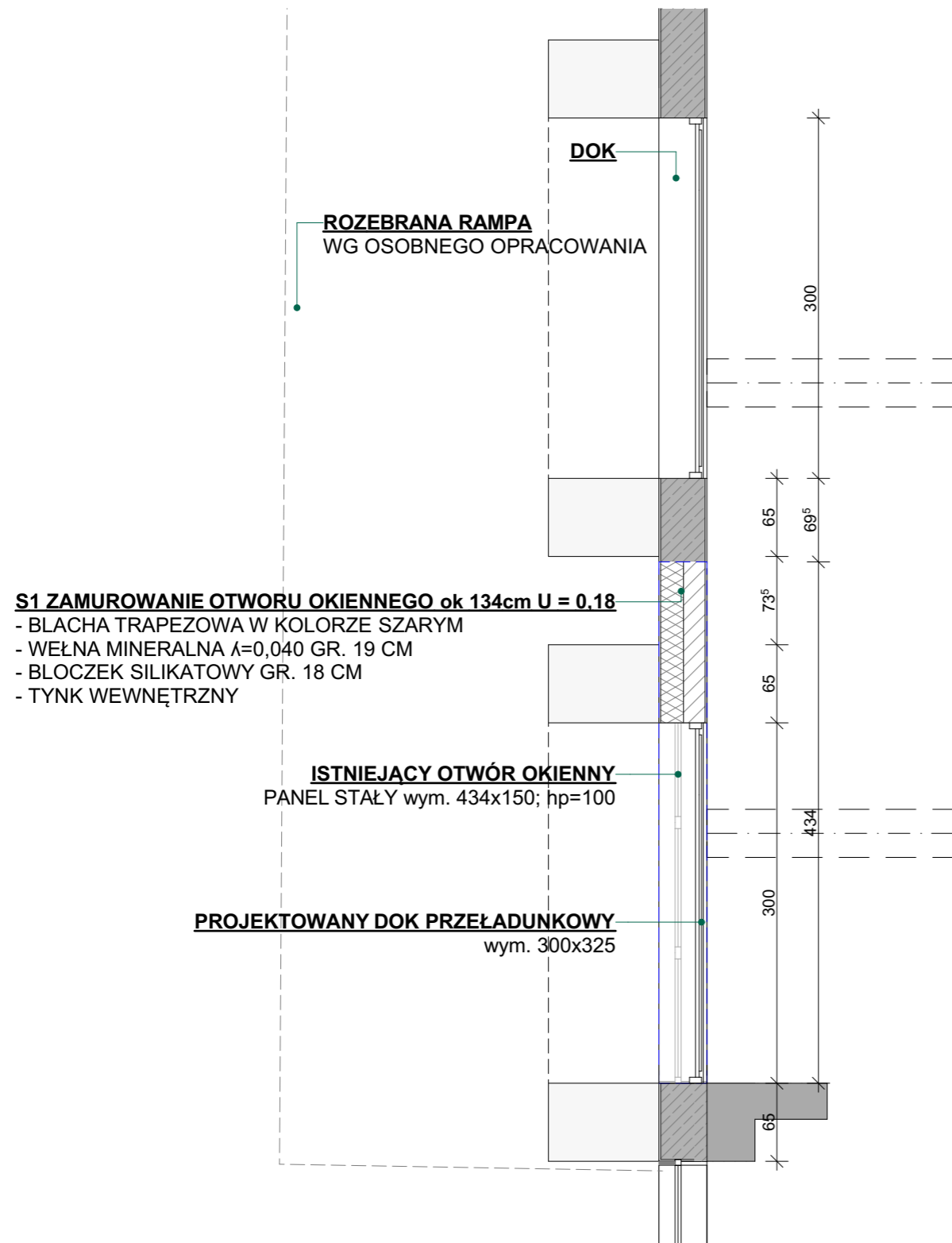
DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



WIDOK ELEWACJI PÓŁNOCNO-ZACHODNIEJ

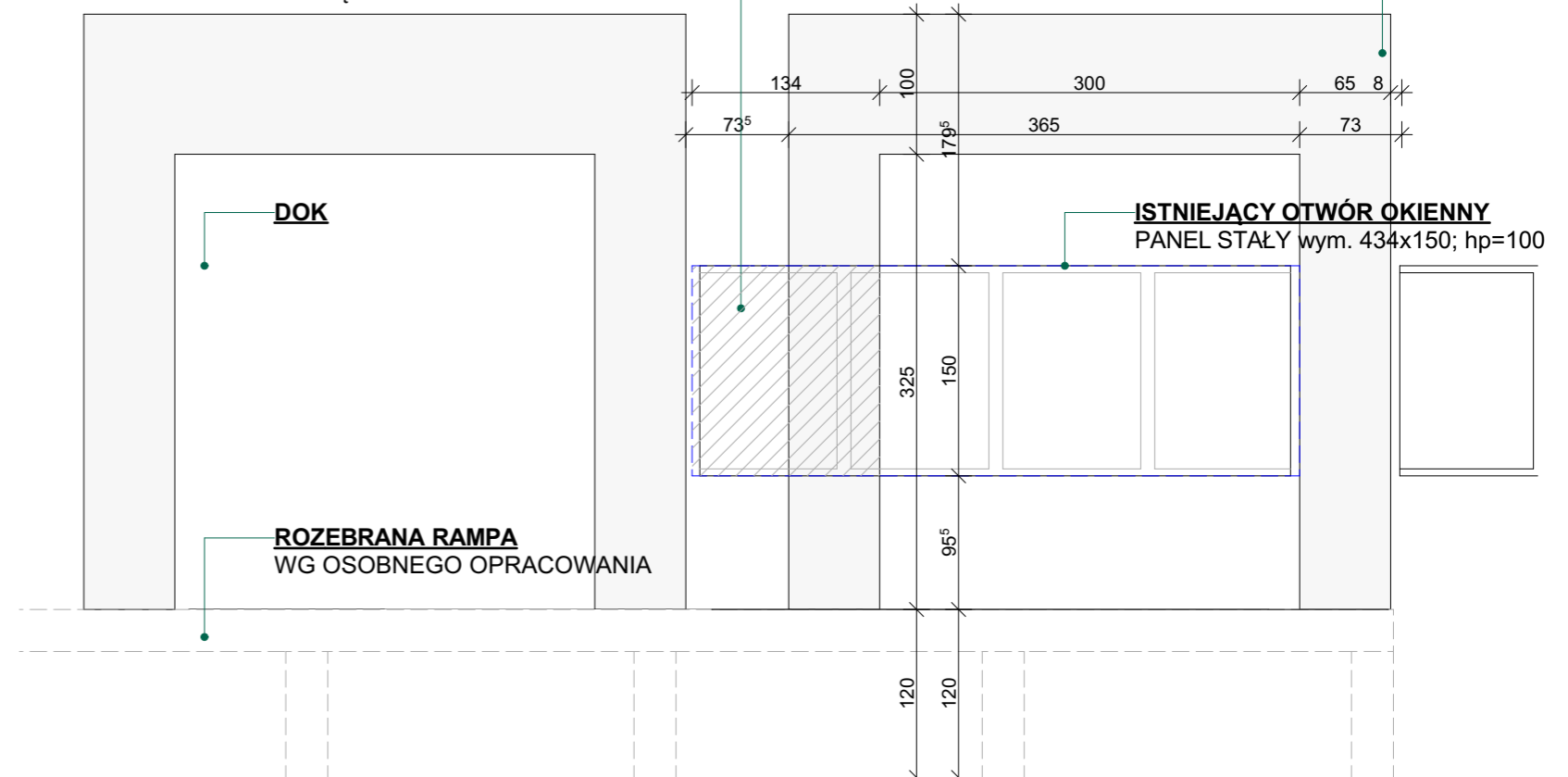


RZUT PARTERU

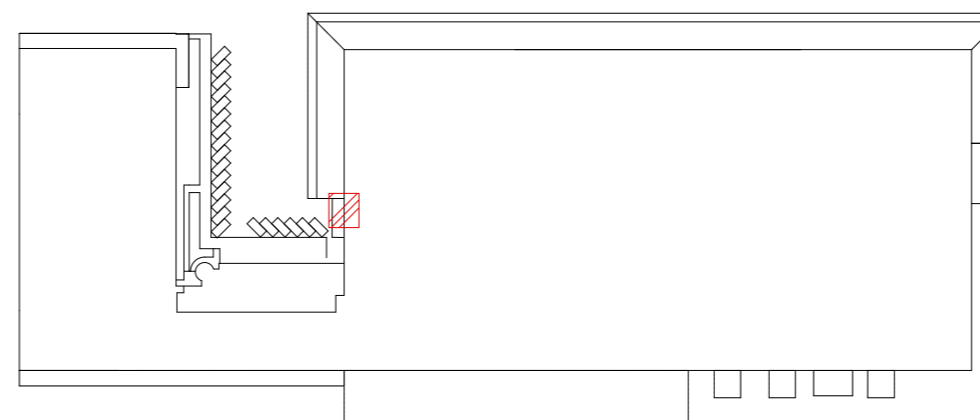


S1 ZAMUROWANIE FRAGMENTU OTWÓRU OKIENNEGO ok 134cm U = 0,18
- BLACHA TRAPEZOWA W KOLORZE SZARYM
- WEŁNA MINERALNA $\lambda=0,040$ GR. 19 CM
- BLOCZEK SILIKATOWY GR. 18 CM
- TYNK WEWNĘTRZNY

PROJEKTOWANY DOK PRZEŁADUNKOWY
wym. 300x325



LOKALIZACJA



projekt:				inwestor:			
PROJEKT PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEGO OTWÓRU OKIENNEGO NA DOK PRZEŁADUNKOWY W BUDYNKU TERMINALA CARGO UL. WIRAŻOWA 35, 02-158 WARSZAWA DZ. NR. 22/16, 23/2 OBR. 2-06-17, DZIELNICA WŁOCHY				LS Airport Services S.A., ul. J. Gordona Bennetta 2b, 02-159 Warszawa			
architektura: PORTYK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP. K. ul. Różana 9 05-818 Opacz-Kolonia tel. 793-296-290				faza: PROJEKT ARCHITEKNICZNO - BUDOWLANY kategoria budynku: rewizja: skala: VIII - 1:50			
zespół autorski:		specjalność:	nr upr.:	podpis:	nazwa rysunku:		
mgr inż. arch. AGNIESZKA WOŹNIAK		ARCHITEKTONICZNA	MA/083/10		RYSUNEK PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEGO OTWÓRU OKIENNEGO NA DOK PRZEŁADUNKOWY		
mgr inż. arch. AGNIESZKA SOBIERAJ					numer rysunku:		
					1		
					data: rysował:		
					22.05.2023 A.S.		
mgr inż. arch. KATARZYNA KĘBŁOWSKA		ARCHITEKTONICZNA	MA/024/16				