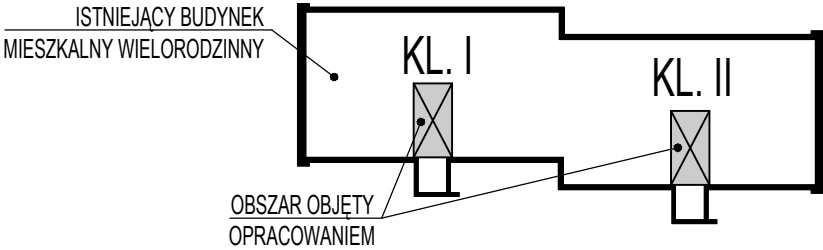
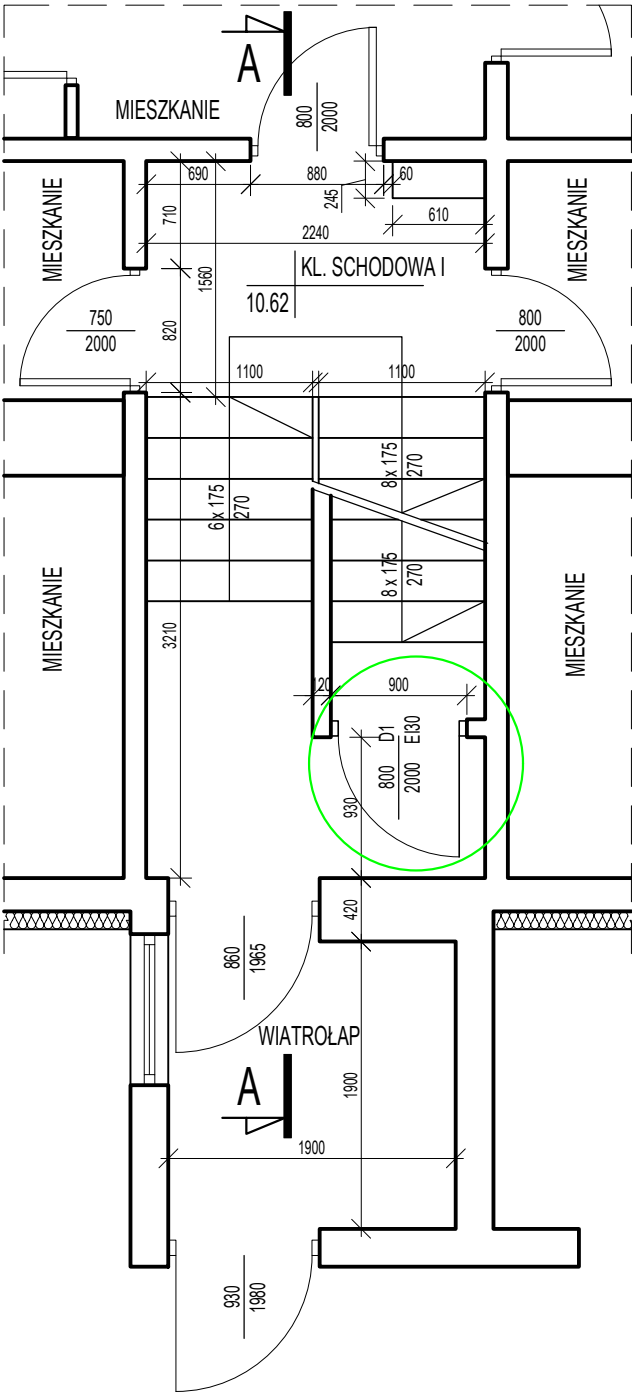


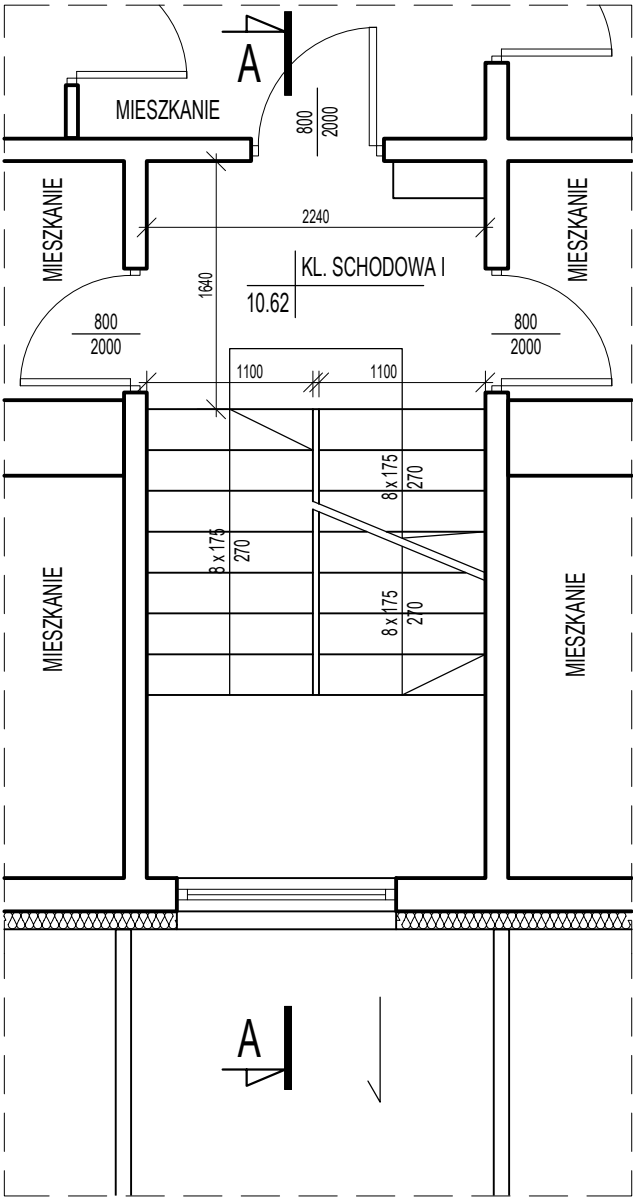
SCHEMAT RZUTU PARTERU
skala 1:500



FRAGMENT
RZUTU PARTERU
skala 1:50



FRAGMENT RZUTU
KONDYGNACJI POWTARZALENEJ
skala 1:50

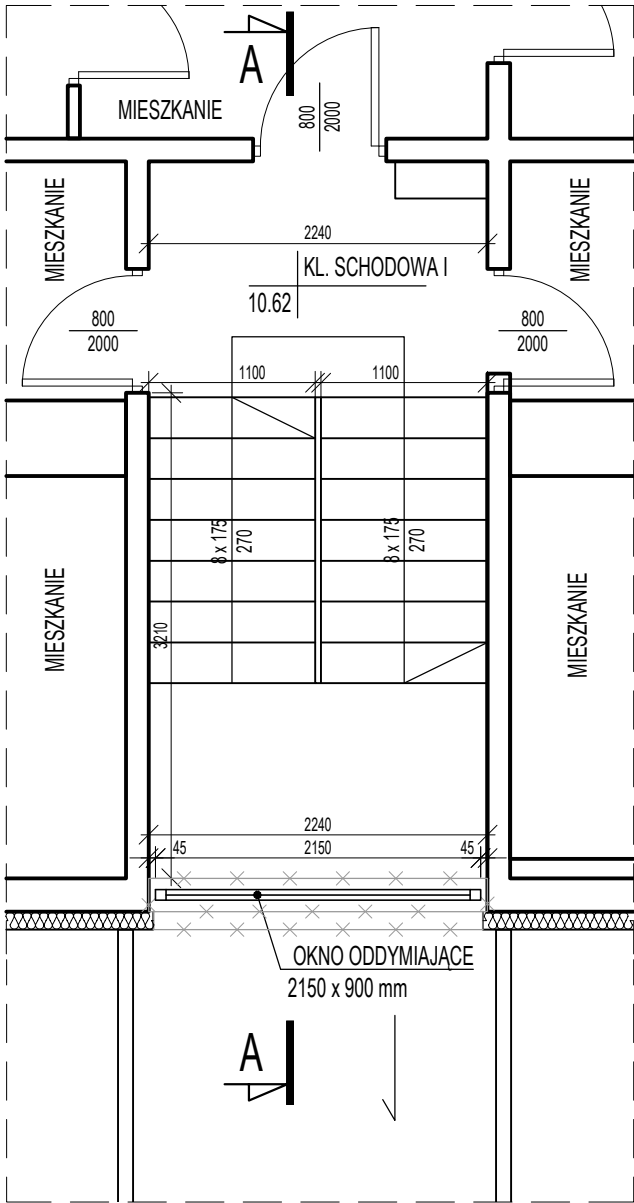



LEGENDA:

- WYBURZENIA
- DRZWI DO WYMIANY NA EI30

Rys. A1. RZUTY KLATKI SCHODOWEJ NR I
skala 1:50, 1:500

FRAGMENT RZUTU
OSTATNIEJ KONDYGNACJI
skala 1:50



Projektowali:	dr inż. Krystyna WRÓBEL	upr. nr. B-314/89	 WIK K. WRÓBEL i W. KUBISZYN 35-083 Rzeszów ul. Saletyńska 7 tel./fax 17 87-13-612 603-587-200; 695-620-740	
	mgr inż. arch. Jarosław ŁUKASIEWICZ	upr. nr. 82/98		
Opracowała:	mgr inż. Klaudia SZEREMETA			
Sprawił:	dr inż. Wiesław KUBISZYN	upr. nr. B-241/94		
Inwestor:	Rzeszowska Spółdzielnia Mieszkaniowa 35-959 Rzeszów, ul. Gałęzowskiego 6		Skala: 1:50, 1:500	Data: 2025.03.
Adres obiektu:	35-117 RZESZÓW, ul. Pleśniarowicza 6, działka nr 154/26, obr. 214		Branża: A	Nr rys: A1.
Zadanie:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY INSTALACJI ODDYMIANIA I OŚWIETLENIA AWARYJNEGO KLATEK SCHODOWYCH W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM WRAZ Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU W NIEZBĘDNYM ZAKRESIE			
Treść rysunku:	RZUTY KLATKI SCHODOWEJ NR I			