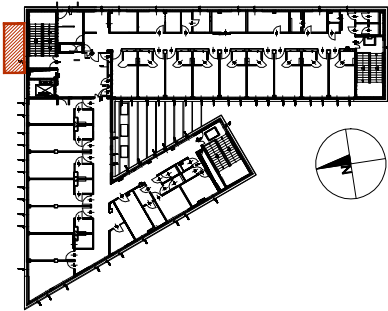
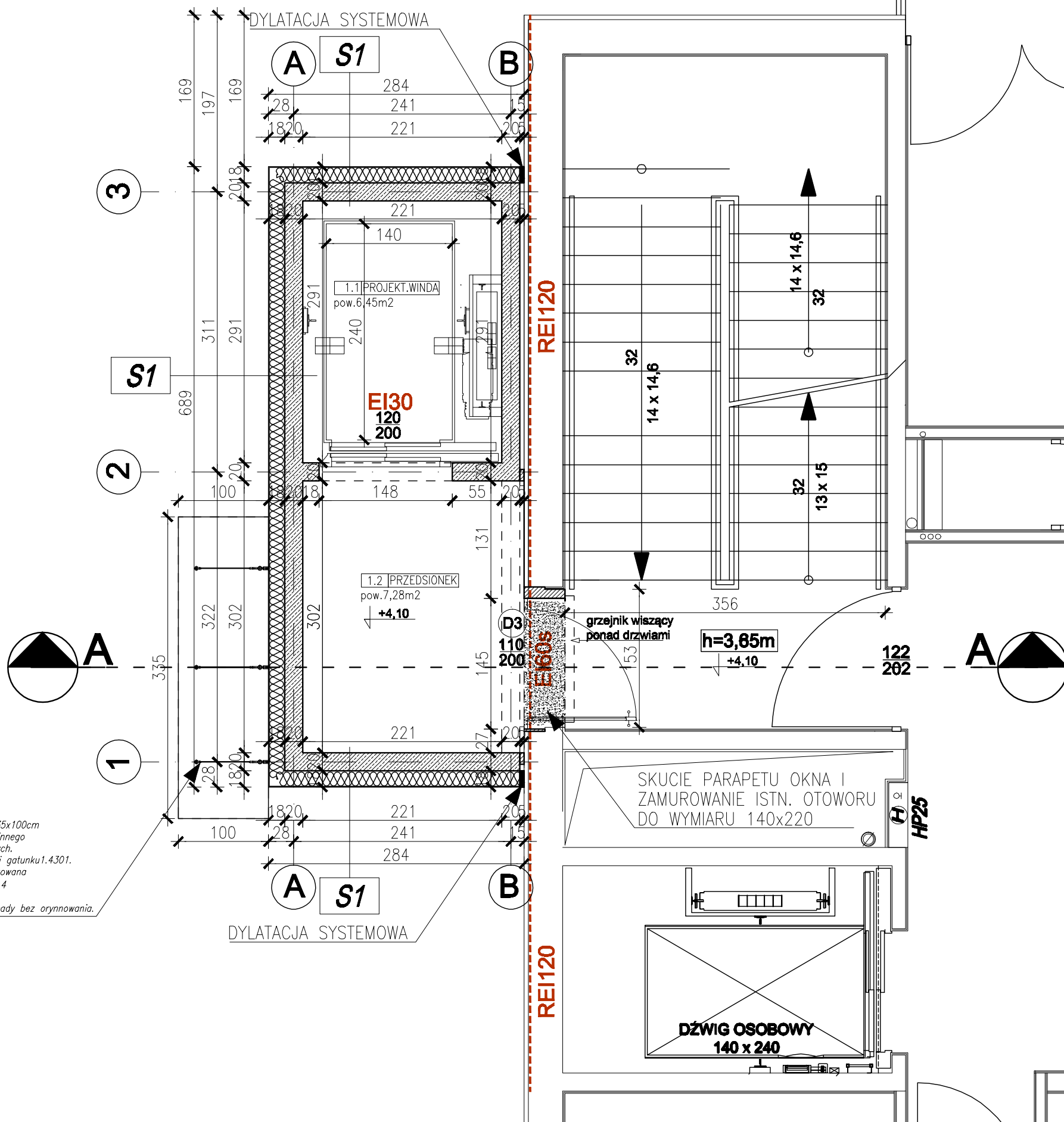


SCHEMAT LOKALIZACJI INWESTYCJI

**S1**

- wyprawa elewacyjna
- wełna mineralna $\lambda 0,033[w/mK]$ 17cm
- ściana żelbetowa 20cm
- tynek gipsowy, powłoka malarska 1,0cm



Zadaszenie systemowe o wymiarach 335x100cm
System np. Linealsystem, lub system innego
producenta o parametrach równoważnych.
Elementy wykonane ze stali nierdzewnej gatunku 1.4301.
Wykończenie elementów – stal szorstkowana
Szkło hartowane, przyjęto VSG/ESG 88.4
Montaż kotwami systemowymi.
Spadek zadaszenia na zewnątrz od fasady bez orynnowania.

LEGENDA:

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- PROJEKTOWANE WYBURZENIA
- PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA
W SYSTEMIE SUCHEJ ZABUDOWY
W KLASIE REI120
- REI120**
EI60s GRANICA STREFY POŻAROWEJ
ŚCIANY W KLASIE REI120
DRZWI W KLASIE EI60s

UWAGA:

- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI BRANŻOWYMI.
- ZOBOWIĄZAĆ WYKONAWCĘ, ABY PRZED ZAMOWIENIEM ELEMENTÓW STOLAREK, ŚLUSAREK WYMIARY SPRAWDZIŁ SAMODZIELNIE NA BUDOWIE.

KKAD Sp. z o.o.

UL. SIEWNA 23B/26

NIP: 9452194591

31-231 KRAKÓW

KRS: 0000617535

REGON: 364417608

e-mail: biuro@kkad.pl

tel. 695 627 902

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM
PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI ORAZ
MAJĄTKOWYMI W CAŁOŚCI JAK I W CZĘŚCIACH JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY,
ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE
USTAWY Z DN. 4.02.1994 R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH,
TEKST JEDNOLITY DZ. U. NR 90 Z 2006 R. POZ. 631
UDOSTĘPNIANIE I KOPIOWANIE JEDYNI NA PODSTAWIE PISEMNEJ ZGODY AUTORA.

INWESTOR: Krakowski Szpital Specjalistyczny
im. Jana Pawła II, ul. Prądnicka 80, Kraków, dz. 50/6, obr. 44
NAZWA INWESTYCJI: ROZBUDOWA BUDYNKU PAWILONU M-IX KRAKOWSKIEGO
SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO im. JANA PAWŁA II O ZEWNĘTRZNY DŹWIG
OSOBOWY WRAZ Z BUDOWĄ DOJŚCIA I INSTAL. ELEKTRYCZNYMI
ul. Prądnicka 80, Kraków, dz. 50/18, obr. 44, jed. ewid. Krowodrza

RZUT I PIĘTRA

PROJEKTOWAŁ:		NR PROJEKTU 285/2022	
arch. TOMASZ KOCEMBA	MPOIA 006/2006	BRANZA	ARCHITEKTURA
		STADIUM	P.B.
		DATA	X.2022
SPRAWDZIŁ:		SKALA	1:50
arch. ANNA JAROSZ-KUĆMIERZ	MPOIA031/2007	NR RYS.	3