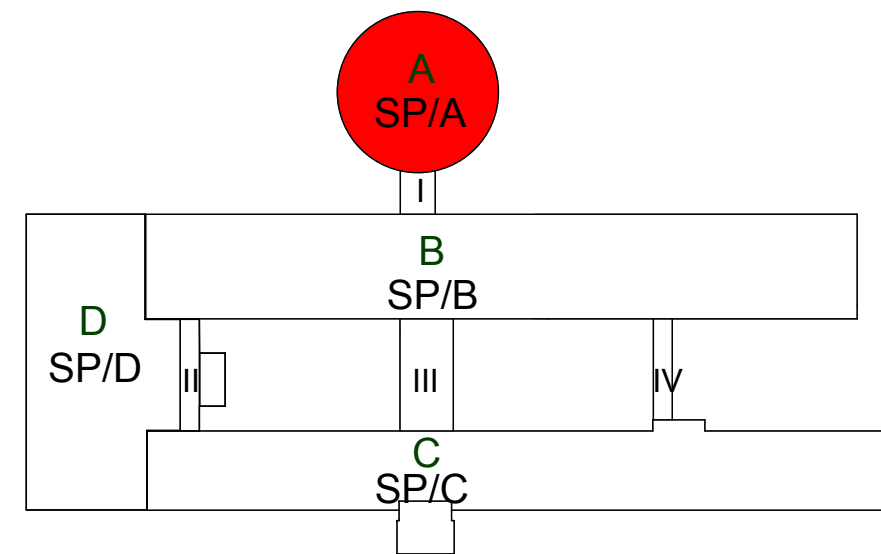
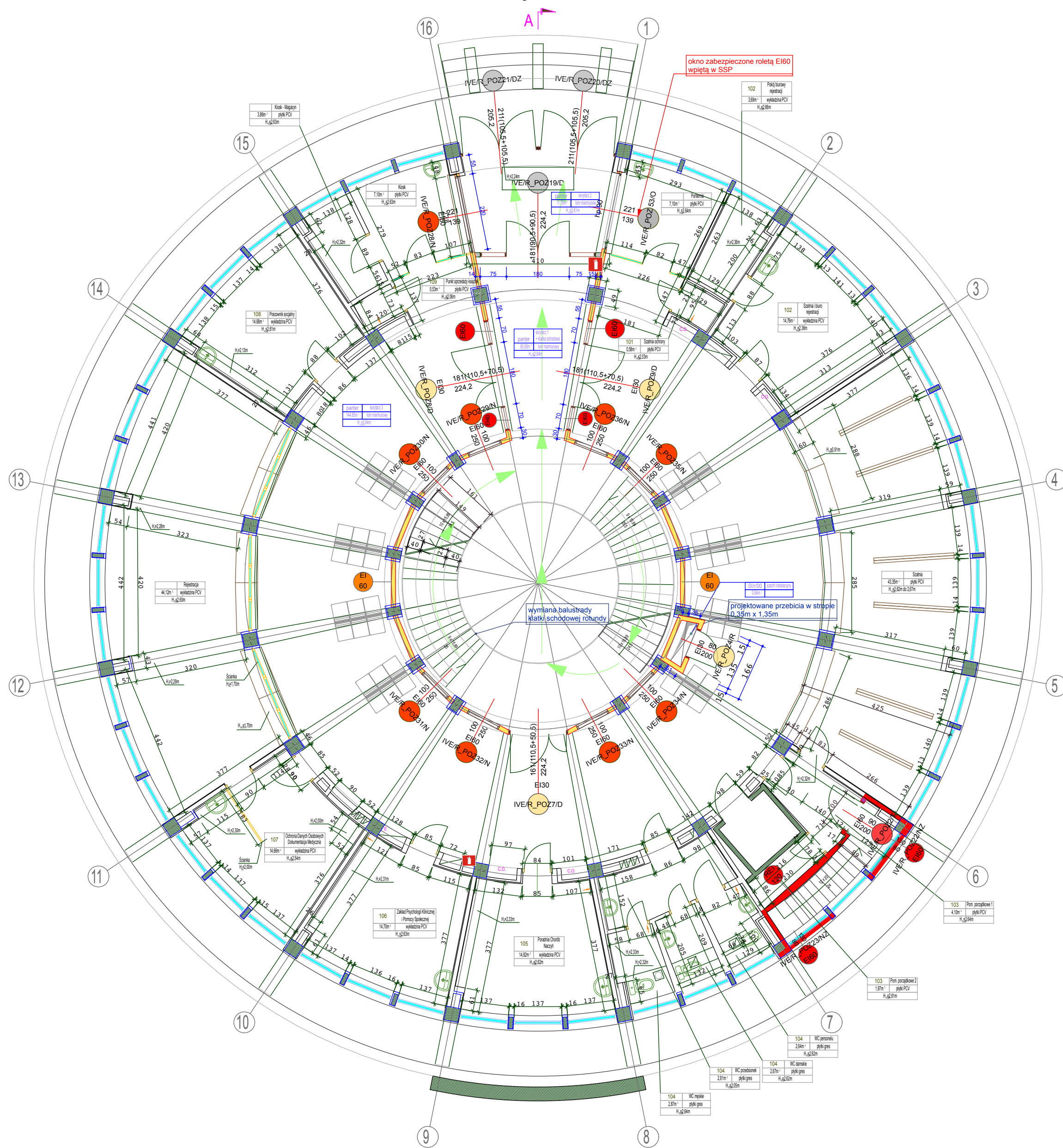


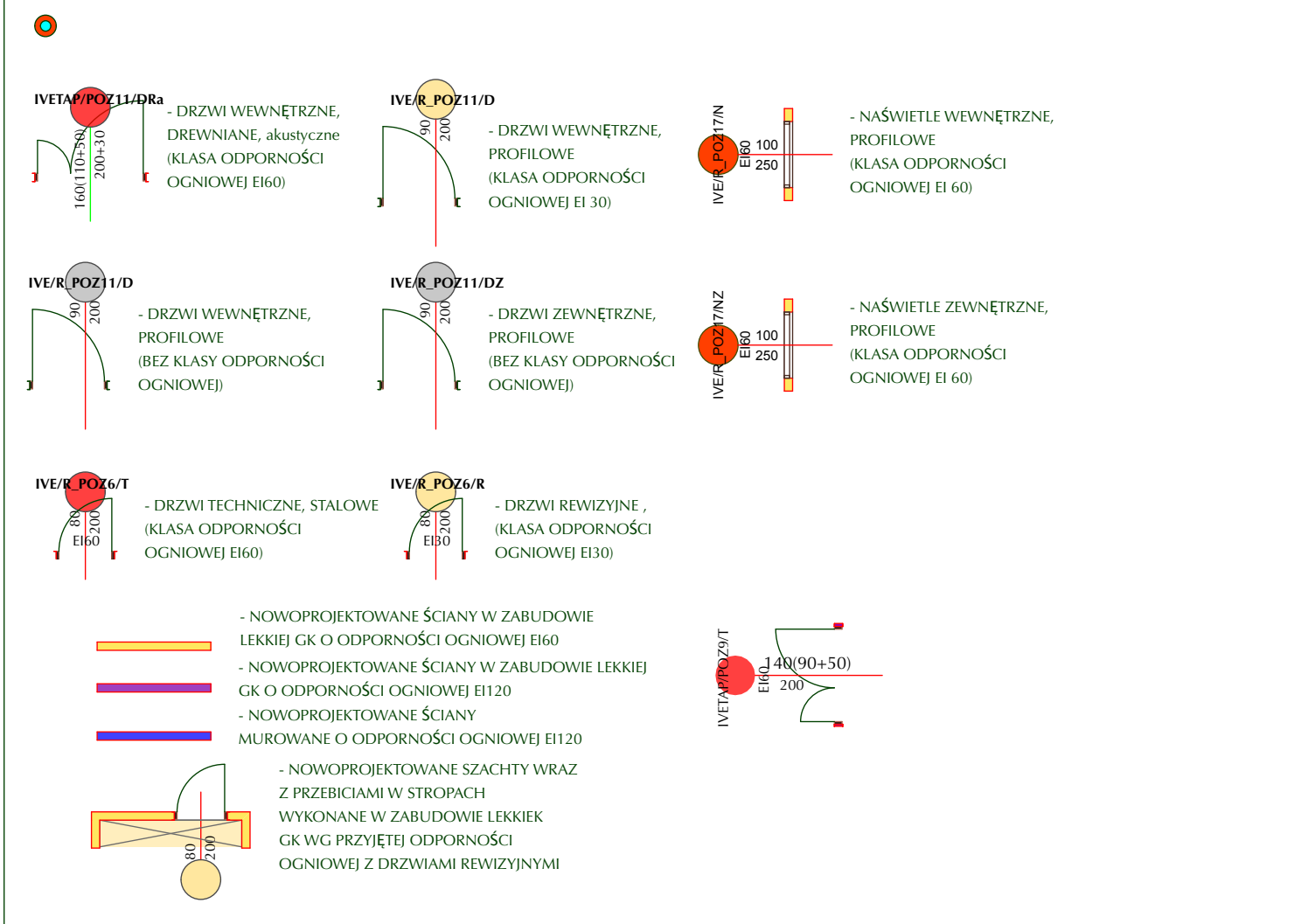
## RZUT PRZYZIEMIA

## Wejście A



## LEGENDA:

- REI 120** - ŚCIANY ISTNIEJĄCE REI 120  
**REI 60** - ŚCIANY ISTNIEJĄCE REI 60  
**REI 120** - ŚCIANY O WYMAGANEJ ODPORNOŚCI REI 120  
**REI 60** - ŚCIANY O WYMAGANEJ ODPORNOŚCI REI 60  
**EI 60** - ŚCIANY O WYMAGANEJ ODPORNOŚCI EI 60  
**EI 60** - DRZWI ISTNIEJĄCE EI 60, DYMOSZCZELNE  
**EI 60** - DRZWI ISTNIEJĄCE EI 60 PRZEZNACZONE DO NAPRAWY
- EI30** - DRZWI ISTNIEJĄCE EI 30  
**EI60** - DRZWI NOWOPROJEKTOWANE EI 60  
**EI30** - DRZWI NOWOPROJEKTOWANE EI 30  
**S EI60** - DRZWI NOWOPROJEKTOWANE EI 60, DYMOSZCZELNE  
**D** - DRZWI ISTNIEJĄCE BEZ KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ PODLEGAJĄCE SPRAWDZENIU I EWENTUALNEJ WYMIANIE



## OZNACZENIA - ZESTAWY SAMOZAMYKACZY DO DRZWI PPOŻ.:

SET	TYP	Nazwa zestawu
SET 1	1 - skrzydło	TS 3000 + szyna
SET 2	1 - skrzydło	TS 3000 + szyna z blokadą elektromagnetyczną
SET 3	1 - skrzydło	TS 5000 + szyna
SET 4	1 - skrzydło	TS 5000 + szyna z blokadą elektromagnetyczną
SET 5	2 - skrzydła	TS 5000 / TS 3000 + szyna ISM - koordynacja zamykania
SET 6	2 - skrzydła	TS 5000 / TS 5000 + szyna ISM - koordynacja zamykania
SET 7	2 - skrzydła	TS 5000 / TS 3000 + szyna E-ISM koordynacja zamykania z blokadami elektromagnetycznymi
SET 8	2 - skrzydła	TS 5000 / TS 5000 + szyna E-ISM koordynacja zamykania z blokadami elektromagnetycznymi
SET 9	1 - skrzydło	

**UWAGA:**

- PRZED WYKONANIEM WSZYSTKIE WYMIARY\* SPRAWDZIĆ W NATURZE (\*WSZYSTKIE WYMIARY PODANE W CM)
- WYMIARY PODSTAWOWE DRZWI PODANE W "ŚWIEŁLE OŚCIEŻNICZY PO OTWARCIU"
- WYSOKOŚĆ DRZWI MIN. 200 CM W "ŚWIEŁLE OŚCIEŻNICZY"

RYSEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ, ŁĄCZNIE Z CAŁĄ DOKUMENTACJĄ ARCHITEKTONICZNĄ [W TYM M.IN. Z OPISEM / RYSUNKAMI / ZAŁĄCZNIKAMI] ORAZ ZE WSZYSTKIMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

- WSZYSTKIE ZMIANY NALEŻY UZGADNIAĆ, Z JEDNOSTKĄ PROJEKTOWĄ. (DOPUSZCZA SIĘ ZMIANY, PO UZGODNIENIU Z PROJEKTANTEM ORAZ PRZY ZACHOWANIU PARAMETRÓW TECHNICZNYCH MATERIAŁÓW)

- WSZYSTKIE ZMIANY NALEŻY UZGADNIAĆ, Z JEDNOSTKĄ PROJEKTOWĄ. (DOPUSZCZA SIĘ ZMIANY, PO UZGODNIENIU Z PROJEKTANTEM ORAZ PRZY ZACHOWANIU PARAMETRÓW TECHNICZNYCH MATERIAŁÓW)

- URZĄDZENIA I OSPRZĘT ZWIĄZANE Z INSTALACJAMI WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH WYKONAWCZYCH.

- WSZYSTKIE NOWE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE PO DOKONANIU ODKRYWEK UZGODNIĆ Z JEDNOSTKĄ PROJEKTOWĄ, PRZEBIECIA DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI.

PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWA SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W POZNANIU PRZY UL. JURASZÓW 7/19 POLEGAJĄCA NA DOSTOSOWANIU OBIEKTU DO OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW POŻAROWYCH - IV ETAP PRZEBUDOWY.			
	OBIEKT:	IMIĘ I NAZWISKO	Nr UPR
	SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU UL. JURASZÓW 7/19	PROJEKTANT ARCHITEKTURA:	Podpis
STUDIO PROJEKTOWY CUBE 27 ARCHITECT BARBARA LIBER-SKARBK	INWESTOR:	PROJEKTANT KONSTRUKCJA:	
	SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU UL. JURASZÓW 7/19	MGR INŻ. WOJCIECH LEWANDOWSKI	4183/Gd/89
E-MAIL: B.LIBER@CUBE27.PL WWW.CUBE27.PL WWW.PRZYKLEJ.PL WWW.FOTOTAPETA27.PL	OPRACOWANIE KONSTRUKCJA:	MGR INŻ. TOMASZ SCHNEIDER	
SKALA: 1:100	DATA: 09/2018	TYTUŁ RYSUNKU: PARTER - ROTUNDA	BRANŻA: PW/IV ETAP/A_K/R_02