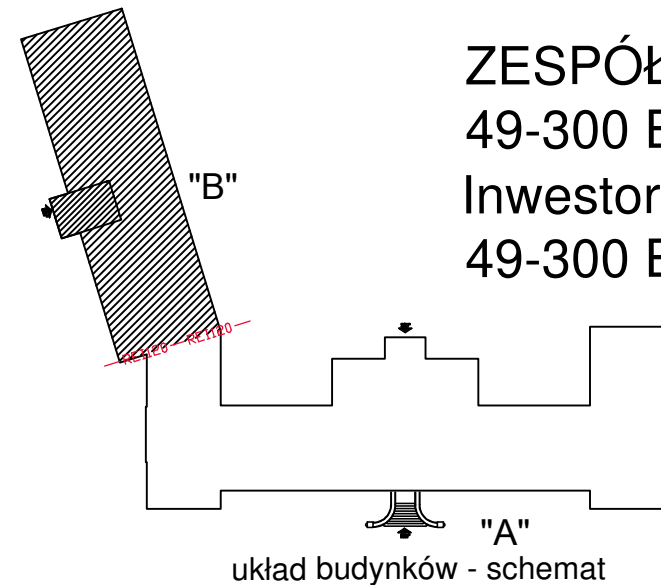


ZESPÓŁ BUDYNKÓW URZĘDU MIASTA W BRZEGU
49-300 BRZEG, ul. ROBOTNICZA 12
Inwestor: URZĄD MIASTA W BRZEGU
49-300 BRZEG, ul. ROBOTNICZA 12

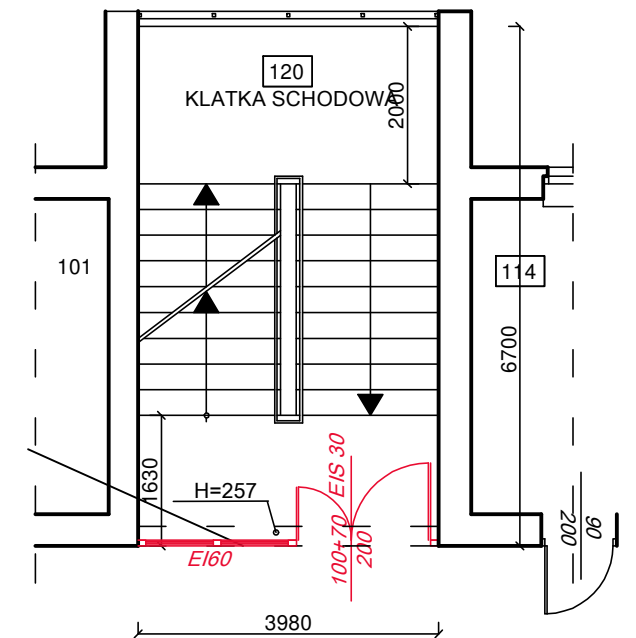


Budynek "B" - pierwsza strefa pożarowa
I piętro o pow. użytkowej 437,67 m² - kategoria ZL III
roboty do wykonania:

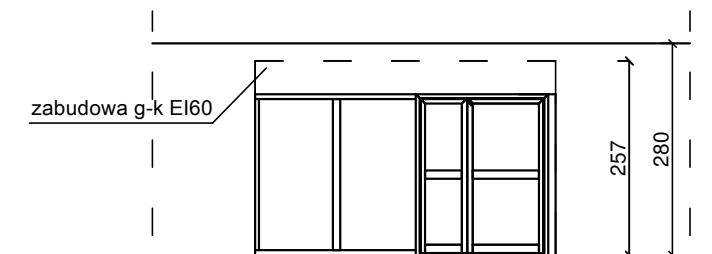
- wymiana istniejącego wydzielenia klatki schodowej na ściankę profilową REI 60 z drzwiami EIS 30 zgodnie z rysunkiem
- montaż hydrantu HP 25m
- wymiana drzwi do pomieszczenia biurowego 104 (w łączniku) na drzwi EIS 60
- zabezpieczenie przepustów instalacyjnych wentylacji grawitacyjnej w ścianie oddzielenia pożarowego na granicy stref pomiędzy budynkiem "A" i "B" - EI 120
- wymiana okien na EI 60 w części łącznika celem stworzenia pasa szer. 2,0m na granicy stref

UWAGA:

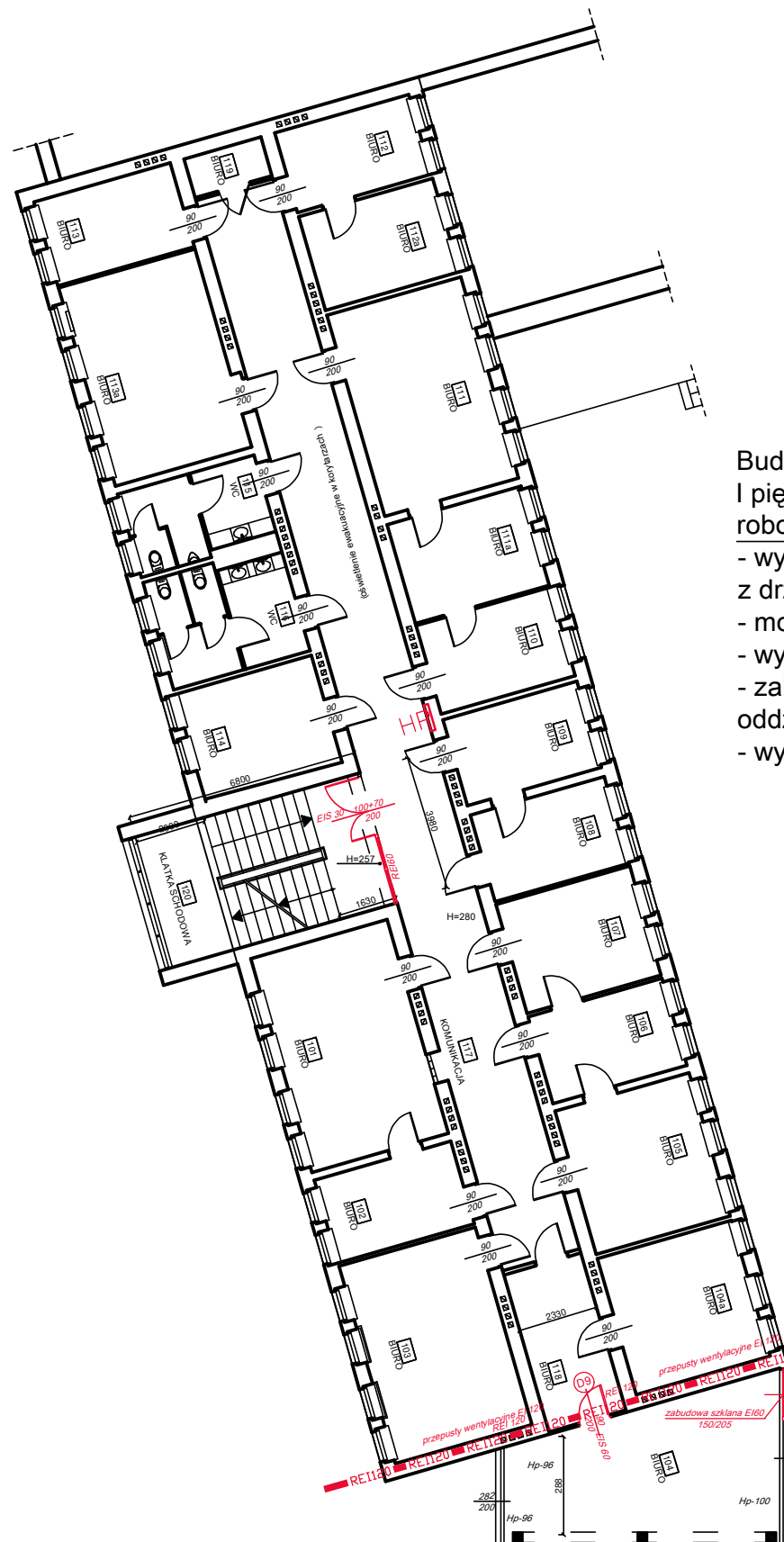
- budynek A i B jest wyposażony w oświetlenie awaryjne
- główny wyłącznik prądu usytuowany wewnątrz budynku "A" odcina dopływ prądu do obu budynków
- oba budynki wyposażone są w gaśnice w ilości 2kg środka gaśniczego na każde 100m²
- w budynku "A" gaśnice wodno-mgłowe o pojemności 6 l w łącznej ilości 8 sztuk
- wszystkie drzwi pożarowe wyposażone w samozamykacze, drzwi dwuskrzydłowe na granicy stref wyposażone w elektrozamykacze



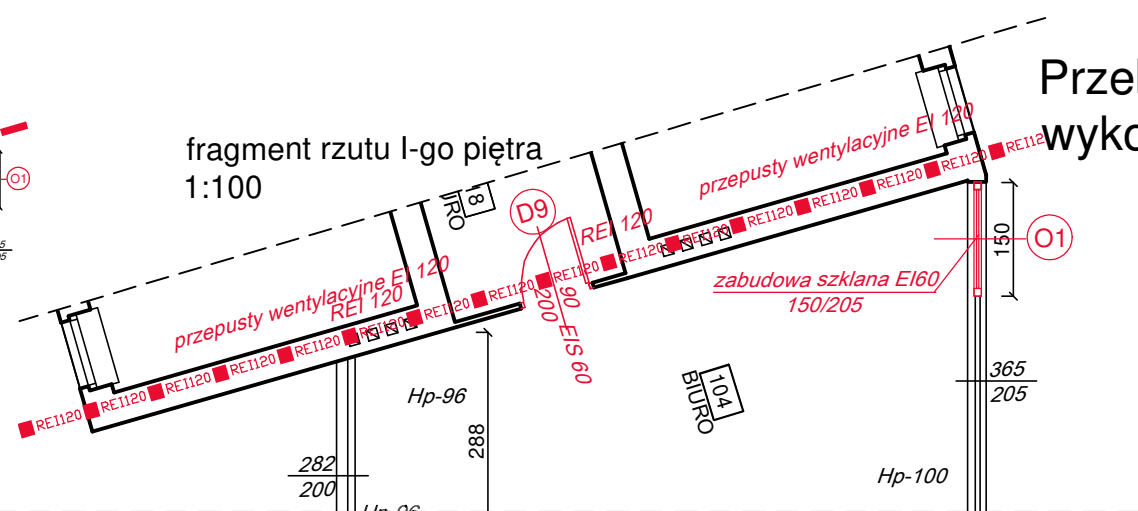
rzut klatki schodowej - skala 1:100



widok zabudowy od strony korytarza
skala 1:100



Budynek "B" rzut I-piętra
skala 1:200



rysunek rzutu -go piętra wg archiwum Urzędu Miasta uzupełniony pomiarami
niezbędnymi do wykonania niniejszej dokumentacji

Przebudowa budynku Urzędu Miasta w Brzegu,
wykonanie zabezpieczeń przeciwpożarowych

projektant:			
T'Graf		45-027 OPOLE, UL. OŚMAŃCZYKA 16	
Mikołaj Poluszyński			
inwestor:			
Gmina Brzeg , ul. Robotnicza 12, 49-300 Brzeg			
projekt:			
PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU URZĘDU MIASTA W BRZEGU, W CELU WYKONANIA ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPOŻAROWYCH			
projektant:		nr uprawnień:	
mgr inż. arch. Joanna Wojakowska		8/82/OP	
sprawdzający:		nr uprawnień:	
mgr inż. arch. Bożena Wojakowska		27/80/OP	
temat rysunku:			
RZUT I PIĘTRA SKRZYDŁA "B"			
branża:		stadium:	
ARCHITEKTURA		PROJEKT BUDOWLANY	
data:		skala:	
SIERPIEŃ 2020		1:200, 1:100	
		numer rysunku:	
		A-4	