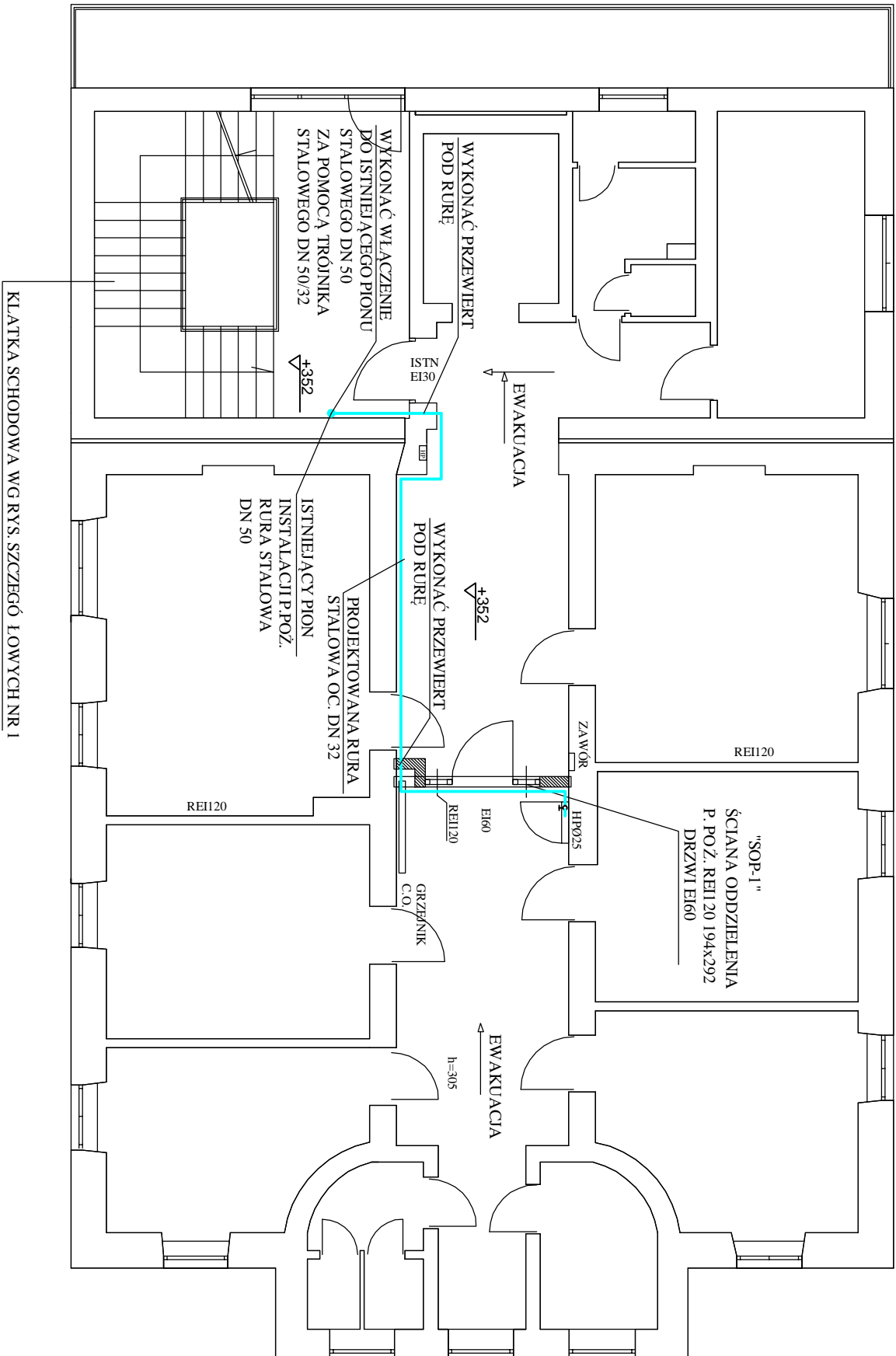


RZUT I PIĘTRA 1:100
POZIOM +352

PROJEKT DOSTOSOWANIA KONDYGNACJI DO PRZEPISÓW P. POŻ.
WEWNĘTRZNA INSTALACJA HYDRANTOWA P. POŻ.



- UWAGI:**
1. SCHEMAT ŚCIANKI "SOP-1" WG RYS. NR 6
 2. SCHEMAT MONTAŻU ŚCIANKI "SOP-1" WG RYS. NR 7
 3. SZCZEGÓŁ KOTWIENIA ŚCIAN MUROWANYCH WG RYS. NR 9

PRACOWNIA PROJEKTOWA "PROSPEKT" - INŻ. HENRYK GRZESZCZUK			
22-400 ZAMOŚĆ, UL. KAMIENNA 13/81			
TYTUŁ PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJI ODDYMIANIA KLATEK SCHODOWYCH W OBIEKTACH ZAMOJSKIEGO SZPITALA NIEPUBLICZNEGO Z DOSTOSOWANIEM DO PRZEPISÓW P. POŻ. WEWNĘTRZNA INSTALACJA HYDRANTOWA P. POŻ.		
ADRES	22-400 ZAMOŚĆ, UL. PEOWIAKÓW 1 - DZ. NR GB0D.116/7		
INWESTOR	ZAMOJSKI SZPITAL NIEPUBLICZNY Sp. z o.o.	PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA	22-400 ZAMOŚĆ, UL. PEOWIAKÓW 1	SKALA 1:100	DATA 12.2014
BRANŻA	SANITARNIA	SKALA 1:100	DATA 12.2014
TREŚĆ	PULMONOLOGIA - BUDYNEK 3 - RZUT I PIĘTRA WEWNĘTRZNA INSTALACJA HYDRANTOWA P. POŻ.		
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	PROJEKT	PODS
PROJEKTOWAŁ	INŻ. JOZEF GUSTAW	PROJEKT	PROJEKT
UPR. ANB-513/12884 SPEC. INSTALACYJNO-INŻYNIERYNA			