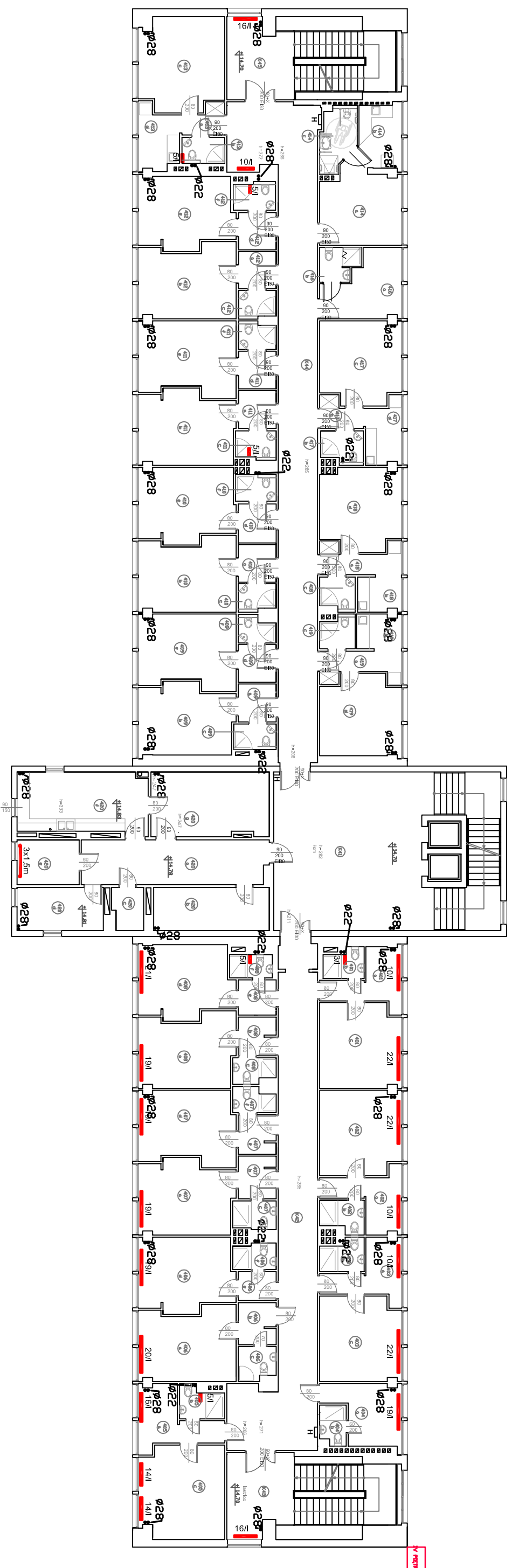


RZUT IV PIĘTRA SKALA 1:200



LEGENDA

- | | |
|--------|---|
| 201 | - grzebień szczytowy silnikowy, dwukierowy, typ T-1, o wyszczelnieniu szczytu 1 litrze/200 ha/min |
| 2x2,0m | - grzebień 2 rur silnikowy, dwukierowy, zintegrowany typ G2 o litrze/20 ciekłowi, litrażed 2m |
| 2x2,0m | - grzebień nurkowy ślizki, dwukierowy, typ G6, o litrze/20 ciekłowi, litrażed 2m |
| ø88 | - nurkujący silnikowy, zasilany |
| ø88 | - nurkujący silnikowy, powietr |
| ø24 | - jeden trzaskacz, ca. |

UWAGA: na rysunku pokazano wyłącznie elementy instalacji do demontażu

TEMAT	PROJEKT TERMOMODERNIZACJI DOMU STUDENTA AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO KATOWICE UL. MIKOŁOWSKA 72A		
BRANŻA	INSTALACJE SANITARNE	SKALA	1:200
NAZWA RYSUNKU	RZUT IV PIĘTRA - INSTALACJA CO INWENTARYZACJA	RYS. NR	I-6
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY	SIERPIEŃ 2020	
OPRACOWAŁA	inż. Beata Chrzyszcz		
PROJEKTOWAŁ	inż. Stanisław Karpiński upr. nr 601/88		