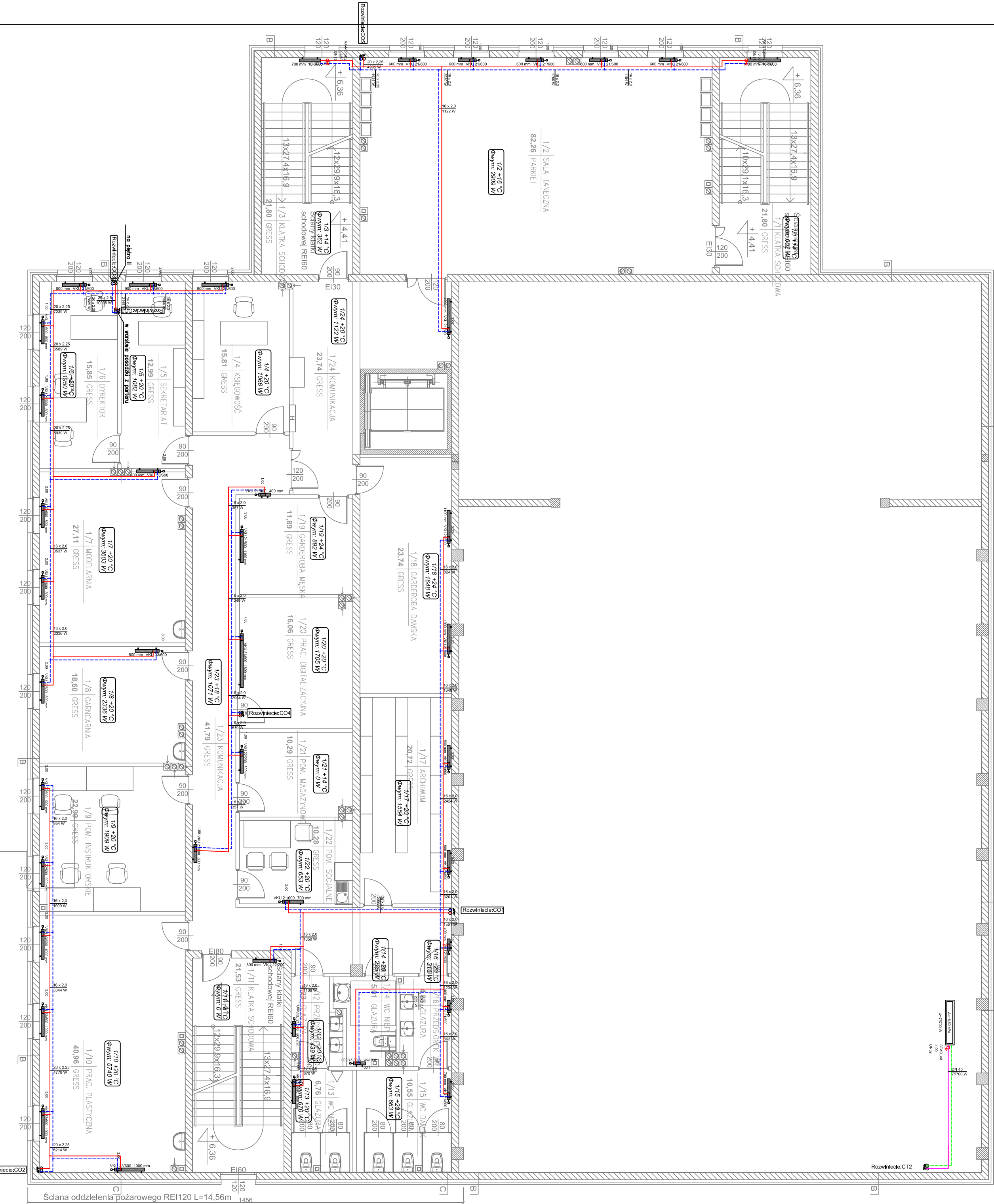


I PIĘTRO	
1/1 KŁATKA SCHODOWA	21,80
1/2 SALA KABARELOWA	82,26
1/3 KŁATKA SCHODOWA	21,80
1/4 KSIĘGOWNIA	15,81
1/5 SEKRETARIAT	12,99
1/6 DYREKTOR	15,85
1/7 MODELARNIA	27,11
1/8 GARNICARNA	18,60
1/9 POM. INSTRUKCYJNE	22,99
1/10 PRAC. PŁASTYCZNA	40,96
1/11 KŁATKA SCHODOWA	21,53
1/12 PRZEDSIÓDNEK WC	4,23
1/13 WC MĘSKI	6,76
1/14 WC NIĘPEŁNOSPRAWNI	5,01
1/15 WD DAMSKI	10,55
1/16 PRZEDSIÓDNEK WC	4,88
1/17 ARCHIWUM	20,72
1/18 GARDEROBA DAMSKA	13,74
1/19 GARDEROBA MĘSKA	11,89
1/20 PRAC. DIGITALIZACYJNA	16,06
1/21 POM. MAGAZYNOWE	10,29
1/22 POM. SPOŁECZNE	10,28
1/23 KOMUNIKACJA	41,79
1/24 KOMUNIKACJA	23,74
SUMA I PIĘTRO	991,64



- instalacja c.o. obieg grzejnik — powrót
- instalacja c.o. obieg grzejnik — zasilanie
- instalacja c.o. — obieg grzejnik
- pion instalacji c.o. — obieg grzejnik
- instalacja c.t. — zasilanie
- instalacja c.t. — powrót
- pion instalacji c.o. — obieg c.t.
- instalacja c.o. — obieg podłogówka
- instalacja c.o. — obieg podłogówka
- pion instalacji c.o. — obieg podłogówka
- grzejnik

UWAGA:

— PRZEJŚCIA PRZECZ. SCIANY I STROPY ODDZIELENIA POŻAROWEGO WYKONYWAĆ W ATESOWANYCH PRZECISACH P.POZ. O EI=REI PRZEGRODY — NALICZY WYKONAĆ NATURALNĄ KOMPENSACJĘ PRZEWODOW LUB KOMPENSACJĘ TYP U

Uwaga! Dopuszczono się możliwość stosowania materiałów i urządzeń zaimponowanych do wykonawcy, w projekcie pod warunkiem, że metry nie gorsze niż te, które są przewidziane w dokumentacji technicznej.	
Projekt budowlany - Budynki użyteczności publicznej z łączną na potrzeby kulturowo-edukacyjne	
CO-03	Rzecz. pietro - instalacja c.o. i c.t.
mgr inż. Bartosz Sawa nr uprawnień 0131/PO/05/13	Strona 1 z 100
mgr inż. Katarzyna Dębowska nr uprawnień 0129/PO/05/13	Strona 1 z 100