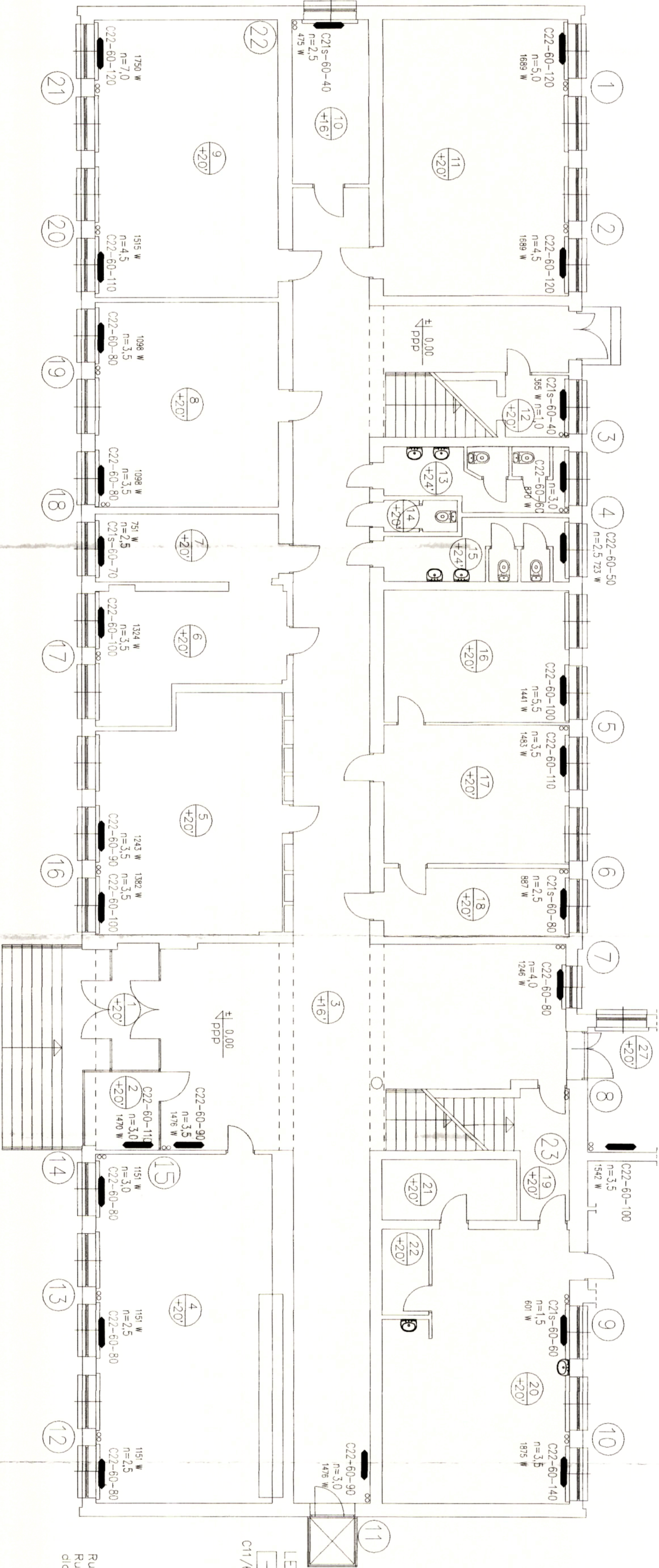


Nr	Pomieszczenie
1.	Wiatrołap
2.	Dziurka
3.	Hall i korytarz
4.	Sala lekcyjna
5.	Sala lekcyjna
6.	Księgownia
7.	Kasa
8.	Biblioteka
9.	Biblioteka
10.	Pomieszczenie pomocnicze
11.	Sala lekcyjna
12.	Pomieszczenie gospodarcze
13.	Wc uczniów
14.	Wc personele
15.	Wc uczniów
16.	Sekretariat szkoły
17.	Gabinet dyrektora
18.	Kancelaria
19.	Korytarz
20.	Sala lekcyjna
21.	Pomieszczenie gospodarcze
22.	Magazyn



LEGENDA:

- grzejnik typu
typ/wysokość(mm)/długość(mm)
C11/600/500
odpowietrznik automatyczny
zawór termostatyczny prosty z pływającą regulacją
wstępną, typ RTD-N
i głowicę termostatyczną typu RTD - RA 2920
w wersji wzmacnionej
zawór grzejnikowy powrotny prosty typ RL-1
3723
zawór kulowy
- Rury prowadzone w kanałach izolowane pianką o grubości:
dla rur
Ø66 - 60mm
Ø54 - 50mm
Ø43 - 40mm
Ø35 - 40mm
Ø28 - 30mm
Ø22 - 20mm
Ø18 - 20mm

ZAKŁAD USŁUG PRECYZ. ELEKTROTECH. ELEKTRON. 19-400 Olecko USŁUG POMOCNICZYCH W BUDOWNICTWIE ul. Batorego 21/4			
Nazwa obiektu: BUDYNEK SZKOŁY Z SALĄ GIMNASTYCZNĄ WOLECKU - TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU.			
Adres obiektu: OLECKO UL. GOŁDAPSKA 29.			
Projektant:		Sprawdzający:	
mgr inż. Bogusław Żytniec SUW-23/89		mgr inż. Andrzej Ulanowicz SUW-1/96	
Skala: 1:100		Data: 07.2018.	
Branża: sanitarna		Nr arkusza: 3	
Rzut partu szkoły - instalacja co.			