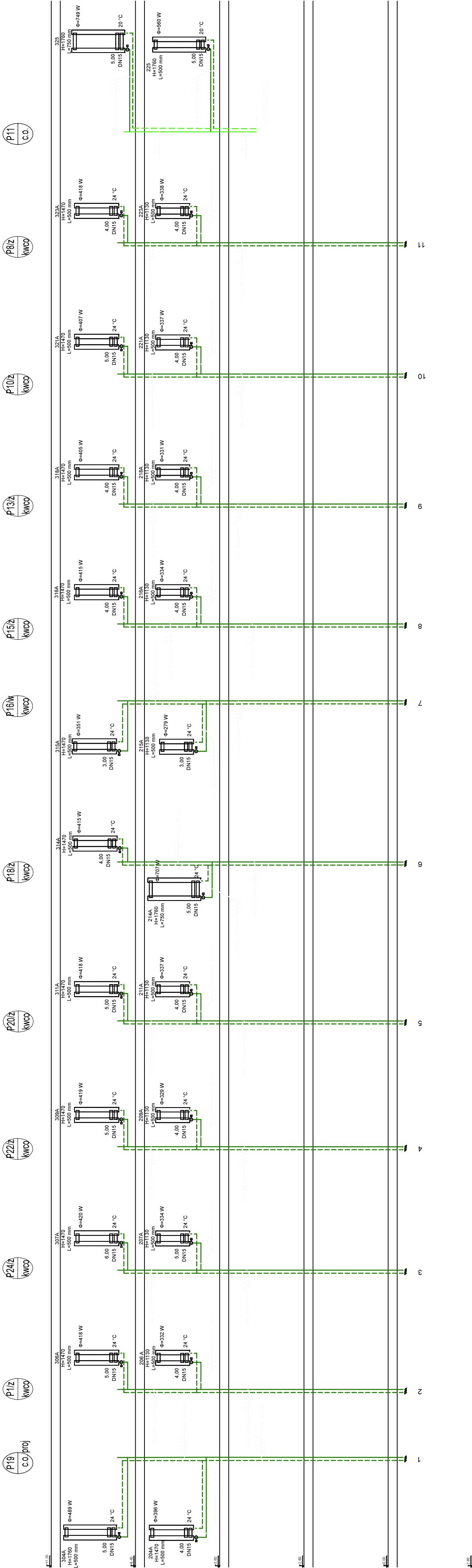


ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O.

skala 1:100  
stan projektowany



LEGENDA - instalacja projektowana

projektowana instalacja c.o. (rura miedziana twarda)  
zasilanie  
powrot

pion projektowany:  
kan. sanitarna z zaworem nap. - odpow.

woda zimna, ciepła, cyrkulacja  
instalacja CO

pion projektowany:  
kan. sanitarna z wywiewką

woda zimna, ciepła, cyrkulacja  
instalacja CO

pion projektowany:  
c.o. proj

instalacja CO

11 punkt zdalnego połączenia

odpowietznik prosty

projektowany grzejnik łazienkowy  
(pojedynczy rząd rurek)

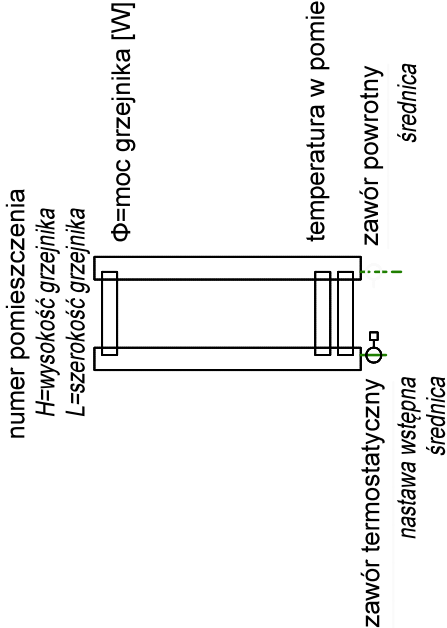
LEGENDA - instalacja istniejąca

istniejąca instalacja c.o. (Cu)

zasilanie

powrot

istniejące piony instalacji c.o.



|   |  |                |  |
|---|--|----------------|--|
| <b>MIASZCZPROJEKT</b><br>SPOLKA Z O.O.<br>ul. Świdowa 10, 01-650 Warszawa<br>TEL. 022 625 62 58     |  | <b>CIĘŻYNY</b> |  |
| Branża: Sanitarna   |  | Cn 620         |  |
| Faza: Projekt budowlany   |  |                |  |
| Obiekt: Internat - przebudowa i remont pomieszczeń<br>piętra 2 i 3<br>Cieszyń ul. Kraszewskiego 13A |  |                |  |
| Treść rysunku: Rozwinięcie instal. c.o. - proj. piony łazienkowe                                    |  |                |  |
| Autor projektu: mgr inż. I. Swarowska   |  |                |  |
| Nr uprawnień: 315/80 Kt   |  |                |  |
| Opracował: autor  |  |                |  |
| Sprawdzał: inż. S. Serafin  |  |                |  |
| Nr uprawnień: UAN-VI-12271/96/86  |  |                |  |
| Przezes zarządu: inż. bud. S. Serafin   |  |                |  |
| Data wykonania: 06.2020   |  | Skala: 1:100   |  |
| Licencja ABIS® PLAN 241-PRO2000P0-04111-202871  |  | Rys. nr: 15a   |  |