

OZNACZENIA:

- instalacja C.O.- zasilanie
- - - instalacja C.O.- powrót
■ projektowany grzejnik żeberkowy aluminiowy

3el/600/420 ilość żeberek/ wysokość [mm]/ długość [mm];
420W moc grzejnika

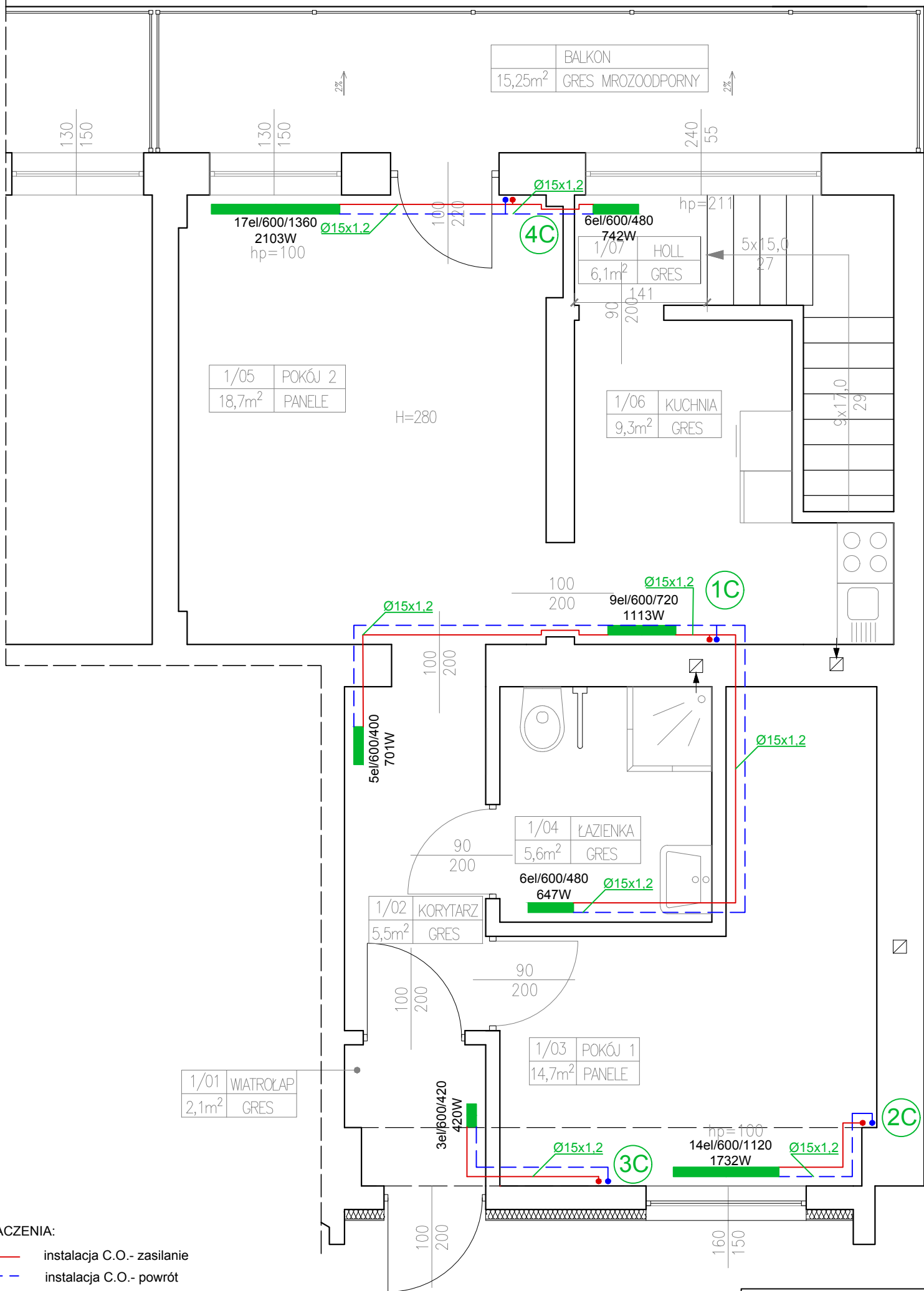
●● 1C numer istniejącego pionu C.O.


Ø15x1,2 średnica instalacji C.O.

WSZYSTKIE PRZEWODY W PRZEJŚCIACH PRZEZ
PRZEGRODY BUDOWLANE PROWADZIĆ W
TULEJACH OCHRONNYCH

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ:

| | |
|---------------------------|--------------------|
| 1/01-wiatrołap: | 2,1m ² |
| 1/02-korytarz: | 5,5m ² |
| 1/03-pokój 1: | 14,7m ² |
| 1/04-łazienka: | 5,4m ² |
| 1/05-pokój 2: | 18,7m ² |
| 1/06-kuchnia: | 9,3m ² |
| 1/07-holl: | 6,1m ² |
| RAZEM: 61,8m ² | |



| | |
|---|------------------------------|
|  <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. Bernard Łopacz ul. Środkowa 5, 47-400 Racibórz www.archidom-raciborz.pl e-mail: archidom@wp.pl</p> | |
| Projekt: Zmiana sposobu użytkowania lokalu użytkowego na lokal mieszkalny | |
| Temat: Rzut parteru- instalacja centralnego ogrzewania | |
| Branża: Sanitarna | |
| Rysunek nr: IS-2 | Skala: 1:50 |
| Lokalizacja: ul. Szarych Szeregów 1 44-338 Jastrzębie Zdrój, dz. ew. 1190/61 | |
| inwestor: Miasto Jastrzębie Zdrój Al. Piłsudskiego 60 44-335 Jastrzębie Zdrój | |
| Projektant branży sanitarnej: Paweł Pawlicki nr upr. 109/79 kt | |
| Opracowanie: Sabina Graniechny | Data opracowania: 08.2018 |