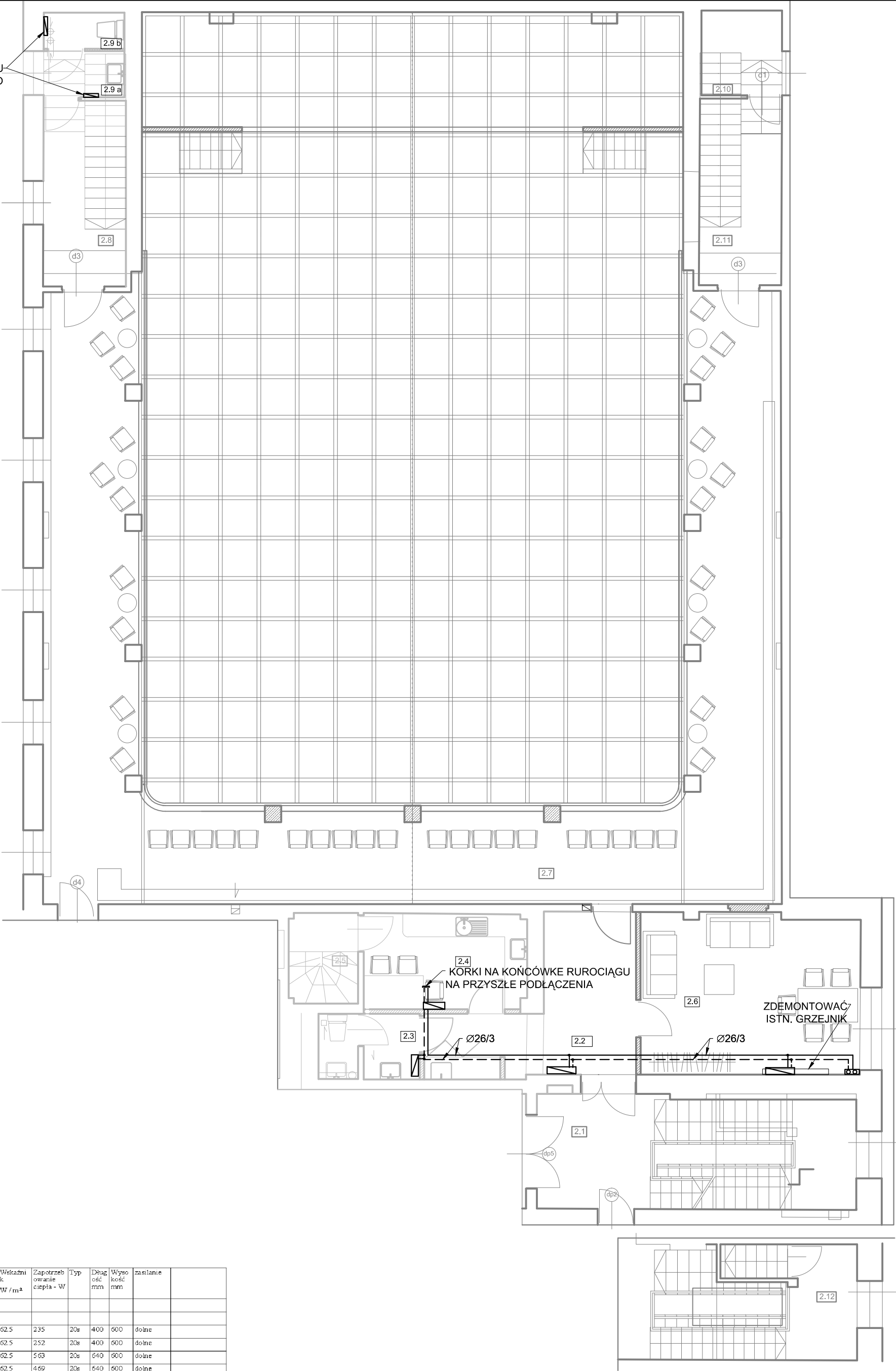



GRZEJNIK wg. PROJEKTU
ELEKTRYCZNEGO



| Pomieszczenie | Funkcja | Powierzchnia m² | Węzelnik W / m² | Zapotrzebowanie ciepła - W | Typ | Długość mm | Wysokość mm | zasilanie | |
|---------------|-------------|-----------------|-----------------|----------------------------|-----|------------|-------------|-----------|-------------|
| 1.4 | ubikacja | 3.76 | 62.5 | 235 | 20s | 400 | 600 | dołne | |
| 1.5.a | przedsionek | 4.03 | 62.5 | 252 | 20s | 400 | 600 | dołne | |
| 1.5.b | ubikacja | 9.0 | 62.5 | 563 | 20s | 640 | 600 | dołne | |
| 1.5.c | ubikacja | 7.5 | 62.5 | 469 | 20s | 640 | 600 | dołne | |
| 1.6.a | przedsionek | 4.16 | 62.5 | 260 | 20s | 400 | 600 | boczne | |
| 1.6.b | ubikacja | 4.94 | 62.5 | 309 | 20s | 400 | 600 | boczne | |
| 1.6.c | ubikacja | 5.72 | 62.5 | 358 | 20s | 400 | 600 | boczne | |
| 2.2 | korytarz | 16.25 | 62.5 | 1016 | 21s | 640 | 900 | boczne | |
| 2.3 | przedsionek | 4.49 | 62.5 | 281 | 20s | 400 | 600 | boczne | |
| 2.4 | socjalne | 11.11 | 70 | 778 | 21s | 480 | 900 | boczne | |
| 2.6 | pokój | 25.10 | 62.5 | 1569 | 21s | 960 | 900 | boczne | |
| 2.9.a | przedsionek | 2.1 | 70 | 147 | | | | | elektryczny |
| 2.9 | ubikacja | 2.73 | 70 | 191 | | | | | elektryczny |

| | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-------------------------|--------------------------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU "JANUSZÓWKA" Bielsko-Biała, Rynek 4, tel. 8123913 | | | |
|  | Wykonawca: | BUDOREX JOINT VENTURE | |
| | Autor projektu: | inż. Krzysztof Jaroński | |
| | Nazwa obiektu: | DOM STRAŻAKA | |
| | Przedmiot rysunku: | PLAN PIĘTRA | C.O.-3 |
| Adres obiektu: | Skala: | 1:100 | wersja z dnia 26.11.2009 |
| | | | Branża C.O. |