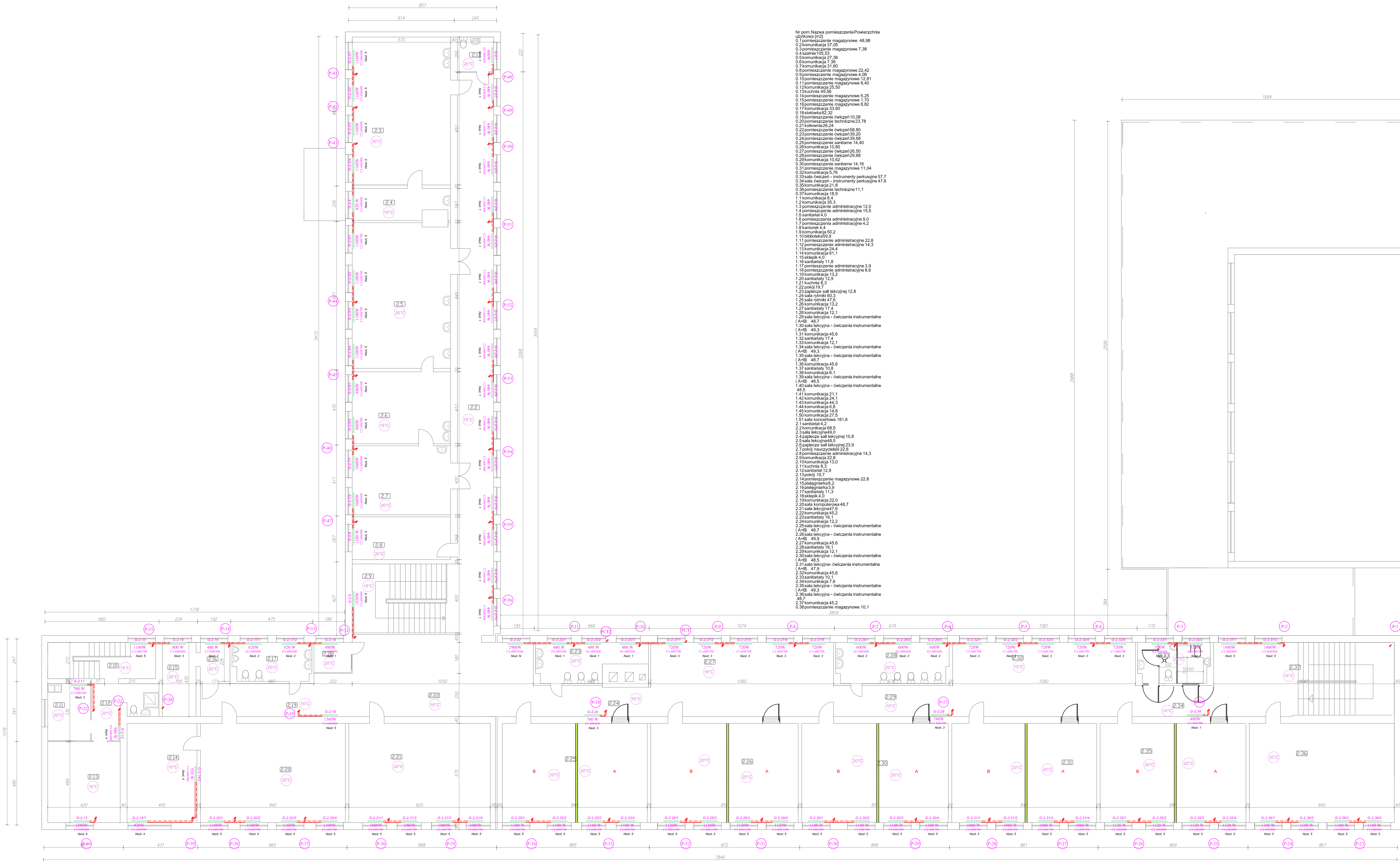


- Nr pom. Nazwa pomieszczenia Powierzchnia  
użytkowa [m<sup>2</sup>]
- 0.1 pomieszczenie magazynowe 46,98  
0.2 komunikacja 37,05  
0.3 pomieszczenie magazynowe 7,38  
0.4 kuchnia 49,68  
0.5 komunikacja 27,36  
0.6 komunikacja 7,36  
0.7 komunikacja 31,60  
0.8 pomieszczenie magazynowe 22,42  
0.9 pomieszczenie magazynowe 4,08  
0.10 pomieszczenie magazynowe 12,81  
0.11 pomieszczenie magazynowe 8,40  
0.12 komunikacja 25,50  
0.13 kuchnia 49,68  
0.14 pomieszczenie magazynowe 5,25  
0.15 pomieszczenie magazynowe 1,70  
0.16 pomieszczenie magazynowe 8,82  
0.17 komunikacja 33,60  
0.18 stołówka 82,32  
0.19 pomieszczenie ćwiczeń 10,08  
0.20 pomieszczenie techniczne 23,76  
0.21 kotłownia 26,24  
0.22 pomieszczenie ćwiczeń 58,80  
0.23 pomieszczenie ćwiczeń 39,20  
0.24 pomieszczenie ćwiczeń 39,68  
0.25 pomieszczenie sanitariatów 14,40  
0.26 komunikacja 10,60  
0.27 pomieszczenie ćwiczeń 26,50  
0.28 pomieszczenie ćwiczeń 29,66  
0.29 komunikacja 10,62  
0.30 pomieszczenie sanitariatów 14,16  
0.31 pomieszczenie magazynowe 11,04  
0.32 komunikacja 5,76  
0.33 sala ćwiczeń - instrumenty perkusyjne 57,7  
0.34 sala ćwiczeń - instrumenty perkusyjne 47,6  
0.35 komunikacja 21,0  
0.36 pomieszczenie techniczne 11,1  
0.37 komunikacja 18,9  
1.1 komunikacja 1,4  
1.2 komunikacja 3,3  
1.3 pomieszczenie administracyjne 12,0  
1.4 pomieszczenie administracyjne 15,5  
1.5 sanitariat 4,0  
1.6 pomieszczenie administracyjne 9,0  
1.7 pomieszczenie administracyjne 4,2  
1.8 korytarz 4,4  
1.9 komunikacja 50,2  
1.10 korytarz 9,9  
1.11 pomieszczenie administracyjne 22,8  
1.12 pomieszczenie administracyjne 14,3  
1.13 komunikacja 24,4  
1.14 komunikacja 61,1  
1.15 skłęk 4,0  
1.16 sanitariaty 11,8  
1.17 pomieszczenie administracyjne 3,8  
1.18 pomieszczenie administracyjne 3,8  
1.19 komunikacja 13,2  
1.20 sanitariaty 12,9  
1.21 kuchnia 8,3  
1.22 pokój 19,7  
1.23 podłoga sal lekcyjnej 12,8  
1.24 sala rytmiki 69,3  
1.25 sala rytmiki 47,8  
1.26 komunikacja 13,2  
1.27 sanitariaty 11,4  
1.28 komunikacja 12,1  
1.29 sala lekcyjna - ćwiczenia instrumentalne  
(A+B) 48,7  
1.30 sala lekcyjna - ćwiczenia instrumentalne  
(A+B) 49,3  
1.31 komunikacja 45,6  
1.32 sanitariaty 17,4  
1.33 komunikacja 15,1  
1.34 sala lekcyjna - ćwiczenia instrumentalne  
(A+B) 49,3  
1.35 komunikacja 45,6  
1.36 sanitariaty 10,8  
1.37 komunikacja 6,1  
1.38 sala lekcyjna - ćwiczenia instrumentalne  
(A+B) 48,5  
1.40 sala lekcyjna - ćwiczenia instrumentalne  
48,5  
1.41 komunikacja 21,1  
1.42 komunikacja 24,1  
1.43 komunikacja 44,3  
1.44 komunikacja 6,9  
1.45 komunikacja 14,8  
1.46 komunikacja 27,27  
1.47 sala koncertowa 181,6  
2.1 sanitariat 4,2  
2.2 komunikacja 5  
2.3 sala lekcyjna 49,0  
2.4 podłoga sal lekcyjnej 10,8  
2.5 sala lekcyjna 45,5  
2.6 podłoga sal lekcyjnej 23,9  
2.7 pokój nauczycielski 22,6  
2.8 pomieszczenie administracyjne 14,3  
2.9 komunikacja 22,8  
2.10 komunikacja 13,0  
2.11 kuchnia 8,3  
2.12 sanitariaty 12,9  
2.13 pokój 19,7  
2.14 pomieszczenie magazynowe 22,8  
2.15 podłoga 2,2  
2.16 komunikacja 13,9  
2.17 sanitariaty 11,3  
2.18 skłęk 4,0  
2.19 komunikacja 22,9  
2.20 sala komputerowa 48,7  
2.21 sala lekcyjna 47,8  
2.22 komunikacja 45,2  
2.23 sanitariaty 11,1  
2.24 komunikacja 12,2  
2.25 sala lekcyjna - ćwiczenia instrumentalne  
(A+B) 48,7  
2.26 sala lekcyjna - ćwiczenia instrumentalne  
(A+B) 49,3  
2.27 komunikacja 45,6  
2.28 sanitariaty 15,1  
2.29 komunikacja 15,1  
2.30 sala lekcyjna - ćwiczenia instrumentalne  
(A+B) 48,5  
2.31 sala lekcyjna - ćwiczenia instrumentalne  
(A+B) 47,5  
2.32 komunikacja 45,6  
2.33 sanitariaty 10,1  
2.34 komunikacja 7,8  
2.35 sala lekcyjna - ćwiczenia instrumentalne  
(A+B) 48,5  
2.36 sala lekcyjna - ćwiczenia instrumentalne  
48,7  
2.37 komunikacja 45,2  
0.38 pomieszczenie magazynowe 10,1



RZUT PIĘTRA

## LEGENDA:

### INSTALACJE C.O.

- zasilanie  
- - - powrót
- ⊕ (P-07) Pion projektowany
- G-02 symbol instalacyjny  
1250 W C33-500/600 Grzejniki projektowane
- G-02 symbol instalacyjny  
1250 W C33-500/600 moc grzejnika  
NASTAWA-2 typ grzejnika  
VDN115/VEN115 typ zaworu termostaticznego  
grzejnikowy zawór regulacyjny z  
automatycznym równoważeniem  
z silownikiem termicznym sterowanym  
grzejnikowy zawór powrotny odcinający
- zawór równoważący automatyczny
- zawór odcinający
- 24°C projektowana temp. pomieszczenia
- 0,0 odpowietrzenie inst. CO  
↑ odpowiedzenie inst. CO

### UWAGI:

- Gałazki nieopisane Ø15
- Odpowietrzniki automatyczne

## RZUT PIWNIC

WYKONAWCA: PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNE KELVIN SP. Z O.O.	
KELVIN	85-303 Bydgoszcz ul. Piłsne 13
WYKONAWCA: BUDOWA KOLEJNOŚCIOWO	
Budynki szkolne	
ul. Świebodzka 25, Świebodzkie	
Wzrost: 100	
PROJEKTANT: Mistrz Samodzielny	
ul. Piłsne 2, 17-300 Świebodzkie	
PROJEKTOWANIE: BRANŻA: CENTRALNE OGRZEWANIE	
WYKONANIE: WZROST: 100	
PROJEKTOWANIE: inż. Jan Tomczak	WZROST: 100
OPRACOWANIE: mgr inż. Dariusz Młot	WZROST: 100
NAZWA RZUTU: RZUT PIWNIC	WZROST: 100