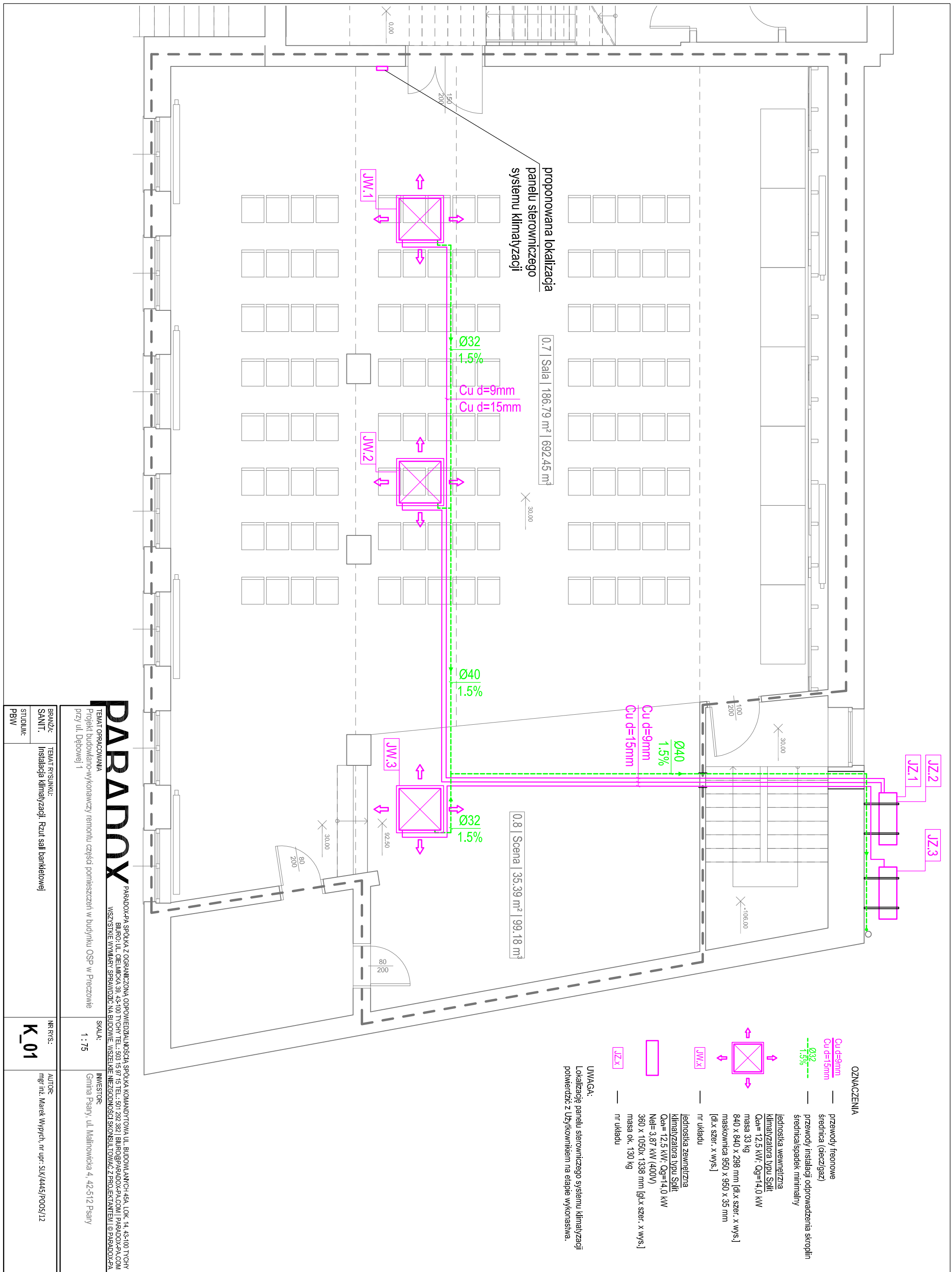


OZNACZENIA

- Cu d=9mm**
przewody freonowe
- Cu d=15mm**
średnica (ciecz/gaz)
- Ø32**
przewody instalacji odprowadzenia skroplin
- 1.5%**
średnica/spadek minimalny
- JZ.1, JZ.2, JZ.3**
jednostka wewnętrzna klimatyzatora typu Split
Q_{air}= 12,5 kW; Q_g=14,0 kW
masa 33 kg
840 x 840 x 298 mm [dł. x szer. x wys.]
maskownica 950 x 950 x 35 mm
[dł. x szer. x wys.]
- JW.x**
nr układu
- JZ.x**
jednostka zewnętrzna klimatyzatora typu Split
Q_{air}= 12,5 kW; Q_g=14,0 kW
N_{el}= 3,87 kW (400V)
360 x 1050x 1338 mm [gł. x szer. x wys.]
masa ok. 130 kg
nr układu

UWAGA:
Lokalizację panelu sterowniczego systemu klimatyzacji powierzyć z Użytkownikem na etapie wykonawstwa.



PARADOX PARADOX-PA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, SPÓŁKA KOMANDYTOWA UL. BUDOWLANCÓW 45A, LOK. 14, 43-100 TŁUCHY
BIURO: UL. CIELIŃSKA 39, 43-100 TŁUCHY TEL.: 503 16 97 15 TEL.: 501 282 382 | BIURO@PARADOX-PA.COM | PARADOX-PA.COM
WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, WSZYSTKIE NIEZGODNOŚCI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM I © PARADOX-PA

TEMAT OPRACOWANIA: Projekt budowlano-wykonawczy remontu części pomieszczeń w budynku OSP w Przeczowie przy ul. Dępowej 1

SKALA: 1 : 75

INWESTOR: Gmina Psary, ul. Malinowicka 4, 42-512 Psary

BRANŻA: SANIT. TEMAT RYSUNKU: Instalacja klimatyzacji. Rzut sali bankietowej

STUDIUM: PBW

NR RYS.: K_01

AUTOR: mgr inż. Marek Wypych, nr upr: SIU/4445/POOS/12