

| | | | | | | | |
|---------------------|--------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|---------|
| Obwód | TUPS1.24:1 | TUPS1.24:2 | TUPS1.24:3 | TUPS1.24:4 | TUPS1.24:5 | rezerwa miejsca 30% | Pi [kW] |
| Odbiornik | gniazda wtyczkowe (stan.komp.) | gniazda wtyczkowe (floorbox) | gniazda wtyczkowe (floorbox) | gniazda wtyczkowe (floorbox) | gniazda wtyczkowe (floorbox) | | 14,3 |
| Numer pom. | 1.24 | 1.24 | 1.24 | 1.24 | 1.24 | | Pz [kW] |
| Moce jednostkowe | 4x0,4 kW | 4x0,4 kW | 4x0,4 kW | 4x0,4 kW | 4x0,4 kW | | 7,6 |
| | | | | | | | I [A] |
| Pi [kW] | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | | 13,6 |

UWAGI:

| | | |
|--------------------------------|---------------|--------|
| PROJEKTANT: | NR UPRAWNIENI | PODPIS |
| inż. Jerzy Jagas | 134/75 | |
| | | |
| SPRAWDZAJĄCY: | | |
| mgr inż. Włodzimierz Tadeusiak | 28/78 | |

TUPS 1.24.



SP. Z O.O.
91-341 ŁÓDŹ UL.BRUKOWA 6/8
tel. (+48) 0-42 651 66 90
arch@architekton.com.pl

— **TEMAT:**

ADRES:

ZAMAWIAJĄCY:

WYKONAWCA
OPRACOWANIA