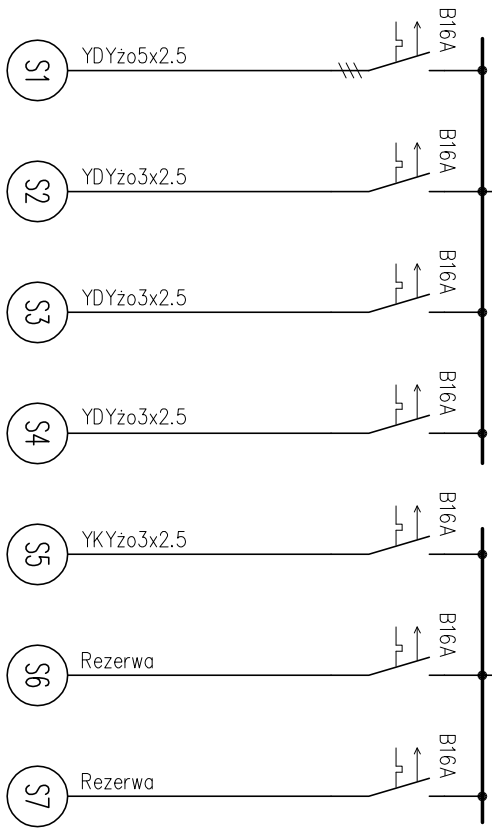
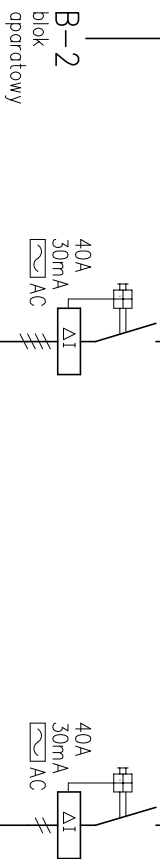


L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



| | | | | | | | |
|----------------|---|--|--|---|--------------------------|---------|---------|
| kW | 1,2 | 1,2 | 0,9 | 0,3 | 0,1 | - | - |
| — | - | - | - | 1 | 3 | - | - |
| ⌋ | 1 | 6 | 3 | - | - | - | - |
| ⌋ ⁵ | 1 | - | - | - | - | - | - |
| Opis | Zestaw gniazd serwisowych Pom. elektryczne klatkowe Garaż A | Gniazda porządkowe Klatka schodowa-kanal piętrowy | Zasilanie urządzeń inst. RTV-SAT Klatka schodowa-kanal piętrowy | Zasilanie skrzynki domofonowej SWF-A Garaż A | Ogrzewane wpusty dachowe | Rezerwa | Rezerwa |

PRACOWNIA PROJEKTOWA

PROJEKTANT:

MGR INŻ. K. BRZESKA
UPR. MAZ/0274/PWOE/14

SPRAWDZAJĄCY:

MGR INŻ. A. SMAĞOWICZ
UPR. MAZ/0418/PWOE/11

OBIEKT:

ZESPÓŁ MIESZALNO-USŁUGOWY Z GARAŻEM
PODZIEMNYM I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI
NAZIEMNYMI PRZY UL. HANDLOWEJ/
RAOZYŃSKIEJ W WARSZAWIE. DZIAŁKI
NR EW. 117/2 i 120/1 OBRĘB 4-10-06

PROJEKT:

WYKONAWCZY
INSTALACJE ELEKTRYCZNE

TEMAT:

ROZDZIELNICA KLATKOWA RKA-A
BLOK APARATOWY B-2

SKALA:

-

DATA:

04.2018

NR RYS.

4.RAD.E.100