



zasilanie z TP1.2

nr pomieszczenia
ilość

3.13, 3.14, 3.16, 3.17

3.17

3.18–3.20

3.21–3.22

3.25

3.11 – komunikacja

ośw. ewakuacyjne

3.11, 3.13

3.14–3.17

3.18–3.19

3.20

3.21–3.22

3.25–3.26

3.17

NAPIĘCIE ZASILANIA

400/230 V

UKŁAD PRACY INSTALACJI

TN–S

ŚRODEK OCHRONY PRZED
DOTYKIEM POŚREDNIM
(ochrona dodatkowa)

SZYBKE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA

zasilanie z TK2.2

do TK4.2

3.17

rezerwa

rezerwa

biuro
ARCHITEKT

OBIEKT
BUDYNEK NR 5 NA TERENIE OPP KWP KATOWICE, UL. KOSZAROWA 17
PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU INST. ELEKTRYCZNYCH WEWNĘTRZNYCH

OPRACOWANIE
TABLICA ROZDZIELCZA TP3.2+TK3.2 - II PIĘTRO

AUTOR: mgr inż. Krzysztof Nowak NR UPR. BUD_136/82

SPRAWDZ. mgr inż. Michał Żarnota NR UPR. BUD_2013/07

DATA 10. 2011 SKALA 1:100 NR RYS. 10