

TABLICA: TBG-N

NAZWA/NR ODP.	---	---	1	2	3	4	5	6	7	8
MOC Pi	---	---	1,5	0,00	2,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00
ZASILANIE Z RG N2XH 5x10zo mm² B2ca (B2ca s1b,d1,a1)	SEKCJA OCHRONNIKA	SYGNALIZACJA OBECNOŚCI NAPIĘCIA	ISNIEJĄCE OŚWIETLENIE BUDYNKU	REZERWA	ISNIEJĄCE OBW. GNIAZD W BUDYNKU	REZERWA	ISNIEJĄCA CHŁODNIA	REZERWA	REZERWA	REZERWA

UKŁAD SIECI TN-S, 230/400V, 50Hz, Pz ≈ 6,50 kW, Ps ≈ 5,00 kW

PARAMETRY ROZDZIELNICY:
Stopień ochrony: IP 65
Stop. odporn. mech. IK: 09
Klasa ochronności: II – izolacyjna
Montaż: Naścienna
Wymiary (wys.szer.głęb.): 822x448x159

TABLICA: TBG-R

NAZWA/NR ODP.	---	---	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MOC Pi	---	---	0,1	2,00	2,00	2,00	5,00	5,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,2	0,2
ZASILANIE Z RG N2XH 5x10zo mm² B2ca (B2ca s1b,d1,a1)	SEKCJA OCHRONNIKA	SYGNALIZACJA OBECNOŚCI NAPIĘCIA	OŚWIETLENIE STACJI SPRĘŻAREK	GNIAZDA TECHNOLOG.	GNIAZDA TECHNOLOG.	GNIAZDA TECHNOLOG.	SPRĘŻARKA NR 1	SPRĘŻARKA NR 2	SPRĘŻARKA NR 3	REZERWA	REZERWA	REZERWA	WENTYLATOR KANAŁOWY	WENTYLATOR KANAŁOWY

UKŁAD SIECI TN-S, 230/400V, 50Hz, Pz ≈ 11,50 kW, Ps ≈ 9,30 kW

PARAMETRY ROZDZIELNICY:
Stopień ochrony: IP 65
Stop. odporn. mech. IK: 09
Klasa ochronności: II – izolacyjna
Montaż: Naścienna
Wymiary (wys.szer.głęb.): 822x448x159

TABLICA: TBG-U

NAZWA/NR ODP.	---	---	1	2	3	4	5	6
MOC Pi	---	---	0,1	0,5	0,5	0,3	0,1	0,00
ZASILANIE Z R1-UPS NHXHzo PH90 5x4 mm²	SEKCJA OCHRONNIKA	SYGNALIZACJA OBECNOŚCI NAPIĘCIA	OŚWIETLENIE POMIESZCZENIA ROZPRZĄLNI	OBW. GNIAZD TECHN.	OBW. GNIAZD TECHN.	STEROWNIK NADRZĘDNY	SYGNALIZATOR	REZERWA

UKŁAD SIECI TN-S, 230/400V, 50Hz, Pz = 1,50 kW, Ps = 1,50 kW

PARAMETRY ROZDZIELNICY:
Stopień ochrony: IP 65
Stop. odporn. mech. IK: 09
Klasa ochronności: II – izolacyjna
Montaż: Naścienna
Wymiary (wys.szer.głęb.): 822x448x159

AB-PROJEKT
30-606 KRAKÓW, UL. BOLESŁAWA ROI 4/1

INWESTOR:
SAMODZIELNY ZAKŁAD OPIEKI
ZDROWOTNEJ NR 1 W BEŁŻYCACH
UL. PRZEMYSŁOWA 44, 24-200 BEŁŻYCE

TEMAT:
MODERNIZACJA BLOKU OPERACYJNEGO I KOMÓREK POMOCNICZYCH
DLA ODDZIAŁÓW POŁOŻNICZO-GINEKOLOGICZNEGO, NEONATOLOGICZNEGO,
CHIRURGICZNEGO, CHOROÓB WEWNĘTRZNYCH ORAZ PRACOWNI ENDOSKOPII
SZPITALA POWIATOWEGO IM. DR WOJCIECHA OCZKI W BEŁŻYCACH

TYTUŁ RYSUNKU:
SCHEMATY TABLIC TBG-N, TBG-R, TBG-U

BRANŻA:
ELEKTROENERGETYCZNA

FAZA:
PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKTANT:
mgr inż. Daniel Gielża
LUB/0343/PBE/17

SPRAWDZIŁ:
inż. Tadeusz Korał
2676/Lb/74

RYS. NR
EG2

SKALA:
ND

DATA:
CZERWIEC 2020

Projekt ten jest własnością autora i jest chroniony przez Ustawę o prawie autorskim i prawach pokrewnych.
Wprowadzenie zmian do projektu lub kopiowanie oraz używanie tych rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione.

ArchCAD 22 NR LICENCJI 3-4535025