



NR OBWODU	Zasilanie	OPP	KN	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	G10	G11	G12	G13	O1	O2	O3	O4
NAZWA OBWODU	Zasilanie z RC	Ochrona przeciwnapięciowa	Kontrola napięcia	Gniazda wtyczkowe 1-faz	Gniazda wtyczkowe 1-faz	Gniazda wtyczkowe 1-faz	Gniazda wtyczkowe 1-faz	Gniazda wtyczkowe 1-faz	Gniazda wtyczkowe 1-faz	Gniazda wtyczkowe 1-faz	Gniazda wtyczkowe 1-faz	Gniazda wtyczkowe 1-faz	Gniazda wtyczkowe 1-faz	Gniazda wtyczkowe 1-faz	Gniazda wtyczkowe 1-faz	Gniazda wtyczkowe 3-faz	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie korytarze, klatki schodowe	Oświetlenie węzeł ciepły
Typ kabla/przewodu przekrój	YDYzo 5x10 mm ²	YDYzo 3x1,5 mm ²	YDYzo 3x1,5 mm ²	YDYzo 3x2,5 mm ²	YDYzo 3x2,5 mm ²	YDYzo 3x2,5 mm ²	YDYzo 3x2,5 mm ²	YDYzo 3x2,5 mm ²	YDYzo 3x2,5 mm ²	YDYzo 3x2,5 mm ²	YDYzo 3x2,5 mm ²	YDYzo 3x2,5 mm ²	YDYzo 3x2,5 mm ²	YDYzo 3x2,5 mm ²	YDYzo 3x2,5 mm ²	YDYzo 5x2,5 mm ²	YDYzo 3x1,5 mm ²	YDYzo 3x1,5 mm ²	YDYzo 3x1,5 mm ²	YDYzo 3x1,5 mm ²

TRYDAN
KORNEL BOROWSKI

ul. Stanisława Dubois 2A, 80-419 Gdańsk
e-mail: biuro@trydan.pl, www.TRYDAN.pl
tel: 600-872-648 NIP: 592-210-04-97

INWESTOR

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
Przychodnia Lekarska im. Marii Orlikowskiej-Płaczek
ul. Hallera 21, 83-200 Starogard Gdański

TEMAT

Projekt wymiany instalacji elektrycznej i teletechnicznej w budynku
głównym SPZOZ Przychodnia Lekarska w Starogardzie Gdańskim

LOKALIZACJA

ul. Hallera 21, 83-200 Starogard Gdański

PROJEKTOWAŁ

dr inż. Kornel Borowski
upr. bud. nr POM/0025/POOE/15
do projektowania b.o. w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Grzegorz Dymerski
upr. bud. nr POM/0005/PWOE/14
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi b.o.
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i
urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

NAZWA RYS.

SCHEMAT TABLICZY ROZDZIELCZEJ TR-P
TABLICA ROZDZIELCZA - PIWNICA

BRANŻA FAZA DATA NR RYSUNKU

ELEKTRYCZNA PB 12-2020

NR KATALOGOWY REWIZJA SKALA

2020 - 94 0 -

E14