

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26

**UWAGA!!!**  
Rozłącznik Główny Pola nr 6 opisać i nie rozłączać części rozdź. oznaczonej RDZ.

## RG3.1 – Rozdzielnica główna budynku – pole 6, zas. rezerwowane – proj. część RDZ

A
B
C
D
E
F

**I-FDZ1**  
Proj.  
g6 63A

D02

istn. szyny  
zbiorcze

proj. 4x (N2XH-J 1x35)

**Pole 6**

A
B
C
D
E
F

**W polu nr 6 zamontować rozłącznik bezpiecznikowy D02 g6 63A, zasilany bezpośrednio z szyn zbiorczych rozdzielnic. Za rozłącznikiem montować w obudowie n/t plastikowej zabezp. projektowanych obwodów. Obudowę montować bezpośrednio w polu 6 RG3.1**

**\* Typy i wartości zabezpieczeń należy potwierdzić z dostawcą dźwigu po wyborze i zatwierdzeniu urządzenia dźwigowego**

TYP ODBIORU	ZASILANIE	Sekcja aparatów modułowych									
OBWÓD	QG	3DZ1	DZO1	DZO2	DZO3	DZOE1	DZGR1	DZG1	DZAS1		
Typ przewodu		N2XH-J 5x16	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 4x2,5	N2XH-J 4x1,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5		
MOC [kW]	21.6000	16.50	0.50	0.10	0.10	0.10	2.00	2.00	0.30		
OPIS	Rozłącznik główny	Proj. zasilanie maszynowni dźwigu	Proj. zasilanie osł. sz/o	Proj. zasilanie osł. przed przystankami	Proj. zasilanie osł. zewnętrzne	Stwierdzenie osł. zewnętrznym	Podświetlenie znaki bezpieczeństwa	Proj. zasilanie grzałnika w podsztylu	Proj. zasilanie gniazda serwisowego w podsztylu	Proj. zasilanie automatów schodowych	rezerva
INNE/UWAGI				Cu 2,5 układać do pierwszego odbioru (oprawy), dalej Cu 1,5							

A
B
C
D
E
F

				Data	03.2022
		spec. inst.	elek.	Wyk.	Adam Cwik POM/0010/PWOE/15
		spec. inst.	elek.	Spr.	Paweł Nowak POM/0014/PWOE/15

Tytuł Budowa szybu windy i łącznika przy bud. kliniki med. nieprabar. i ratown. morskiego UCMMIT

81-519 Gdynia, ul. Powst. Styczniowego 9b dz. nr 1711 obr. 0025  
PROJEKT TECHNICZNY

Źródło: -- Zast.: -- Zast. przez: --

Investor: UNIWERSYTECKIE CENTRUM MEDYCYN MORSKIEJ I TROPIKALNEJ

Rozdzielnica Schemat proj. rozbudowy rozdź. RG3.1

Nr Zmiana Data Nazw. Norma

Nr rysunku ES01

Arkusze 1  
Il. ark. 1

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26

\* Typy i wartości zabezpieczeń należy potwierdzić z dostawcą dźwigu po wyborze i zatwierdzeniu urządzenia dźwigowego

				Data	03.2022	Tytuł Budowa szybu windy i łącznika przy bud. kliniki med. nieprabar. i ratown. morskiego UCMMIT		81-519 Gdynia, ul. Powst. Styczniowego 9b dz. nr 1711 obr. 0025	Inwestor: UNIWERSYTECKIE CENTRUM MEDYCYNY MORSKIEJ I TROPIKALNEJ	Rozdzielnica Schemat proj. rozbudowy rozd. RG3.1	=			
		spec. inst.	elek.	Wyk.	Adam Cwik POM/0010/PWOE/15						+			
---	---	spec. inst.	elek.	Spr.	Paweł Nowak POM/0014/PWOE/15					Inne	Nr rysunku	Artur	1	
Nr	Zmiana	Data	Nazw.	Norma	---		Źródło: ---	Zast.: ---	Zast. przez: ---	Nazwa arkusza	---	ES01	Il. ark.	1