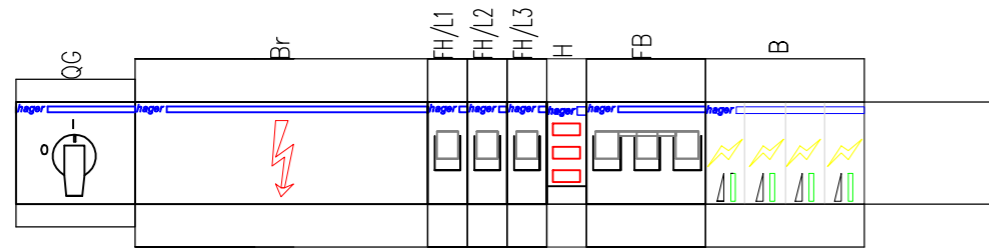
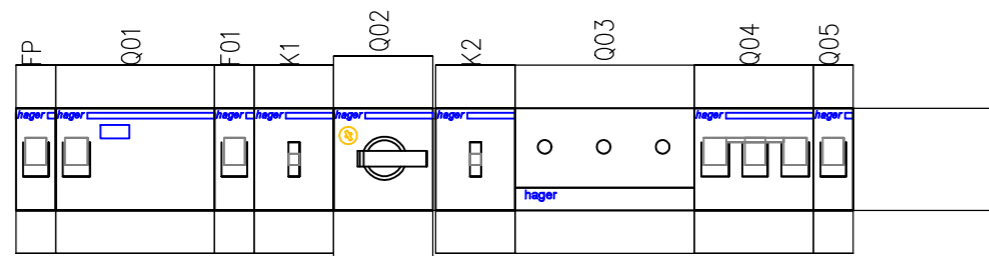


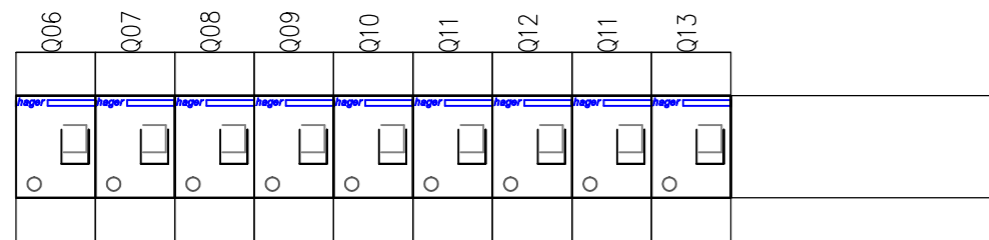
RLAB



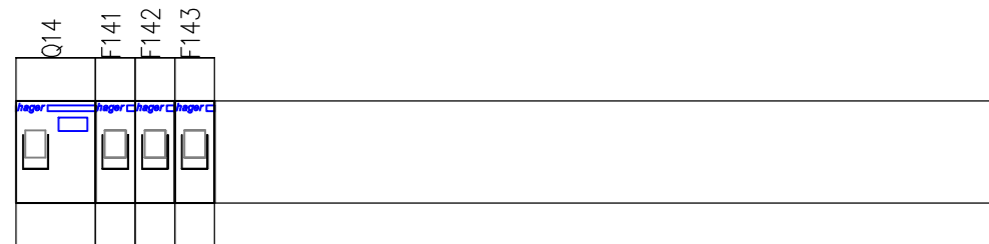
ZASILANIE I OCHR. P.PRZEP.



OBWODY SIŁOWE



GNIAZDA WTYKOWE



OŚWIETLENIE


ZESTAWIENIE APARATÓW ELEKTRYCZNYCH ROZDZIELNICY RLAB

Lp.	Nr kat.	Nazwa	Prod.	Typ	Ilość	j.m.
1	CDC425J	RCCB Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A/30mA Typ AC	Hager	25A/0,03 AC	1	szt.
2	CDC225J	RCCB Wyłącznik różnicowoprądowy 2P 25A/30mA Typ AC	Hager	25A/0,03 AC	1	szt.
3	SPN415	SPD Ogranicznik przepięć T2 4P sieć TN-S In=20kA Up?1,25kV	Hager	T2, 15kA	1	szt.
4	MBN120E	MCB Wyłącznik nadprądowy Icn=6000A 1P B 20A	Hager	B20A	1	szt.
5	MBN110E	MCB Wyłącznik nadprądowy Icn=6000A 1P B 10A	Hager	B10A	3	szt.
6	HAC306	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 3P 63A, rozmiar 2	Hager	63A, 3P	1	szt.
7	SVN129	Lampka sygnalizacyjna LED czerwona+zielona+pomarańczowa 230VAC	Hager	RD/GN/OR	1	szt.
8	ERC425S	Stycznik cichy z możliwością sterowania ręcznego 230VAC 4NO 25A AC-7a/b	Hager	4NO/25A/ 230VAC	1	szt.
9	ADA916D	RCBO Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym 1P+N 6kA B 16A/30mA Typ A	Hager	B16/0,03, A	8	szt.
10	ERC325S	Stycznik cichy z możliwością sterowania ręcznego 230VAC 3NO 25A AC-7a/b	Hager	3NO/25A/230V	1	szt.
11	KJ01C	Blok rozdzielczy In=125A 4P 29kA 1x35/1x25+10x16	Hager		1	szt.
12	L73M	Modułowy rozłącznik bezpiecznikowy poziomy D02 3P 63A 400VAC 110/220VDC	Hager	D02, 3x25A	1	szt.
13	MBN106E	MCB Wyłącznik nadprądowy Icn=6000A 1P B 6A	Hager	3xB6A	4	szt.
14	ADA910D	RCBO Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym 1P+N 6kA B 10A/30mA Typ A	Hager	B10/0,03, A	1	szt.
15	MM502N	Wyłącznik silnikowy 0,16-0,25A	Hager	0,25A	1	szt.
16	MCN116E	MCB Wyłącznik nadprądowy Icn=6000A 1P C 16A	Hager	C16A	1	szt.
17	MCN325E	MCB Wyłącznik nadprądowy Icn=6000A 3P C 25A	Hager	C25A	2	szt.

ISTNIEJĄCA OBUDOWA:
ROZDZIELNICA BEZPIECZNIKOWA NATYNKOWA TYP RBN 120M
producent: MAR-STEF

- Zawiera:
- 5 euroszyn
 - listwę zaciskową
 - miejsce na 120 zabezpieczeń typu S
 - drzwiczki zamykane na 2 zamki patentowe pełne

Wymiary gabarytowe
wys.: 840 mm
szer.: 550mm
gł.: 175 mm


DDM - Dorota Doliwa-Mikołajska
01 407 Warszawa; ul. Deotymy 19/21 m.2
tel.: 0 502 440 335; email: ddm@mikolajski.pl

projektowanie architektoniczne

LABORATORIUM ŚCIEKÓW - ZAKŁAD NZF
Warszawa; ul. Ksawerów 21; budynek "D"

Nazwa i adres obiektu budowlanego

PROJEKT REMONTU LABORATORIUM ŚCIEKÓW	1:50	Nr E-04
PREFABRYKAT ROZDZIELNICY RLAB		
nazwa rysunku	skala	rysunek
mgr inż. W. Horodko	Inst. elektryczne	Wa-949/94
mgr inż. G. Błażejczak		
Imię i nazwisko projektanta	specjalność	Nr uprawnień bud. data podpis