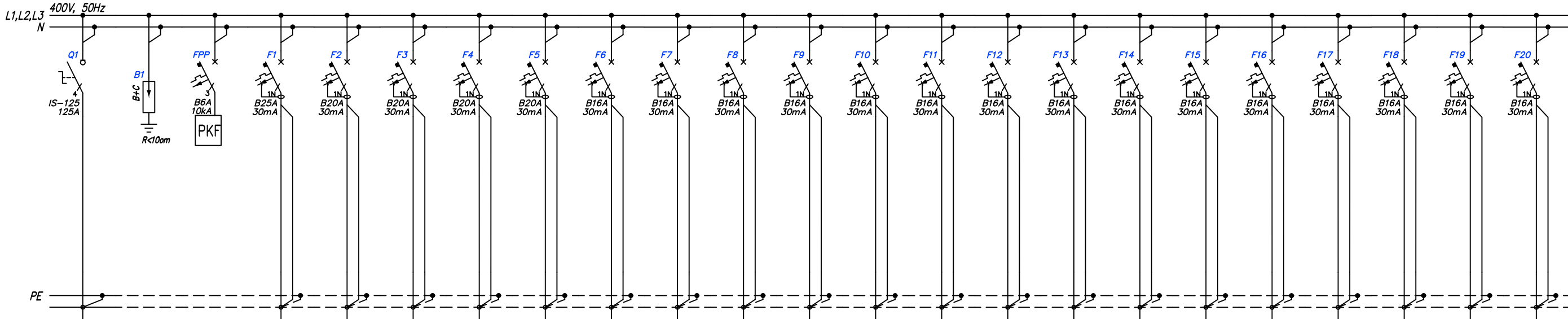


ROZDZIELNICA RP18

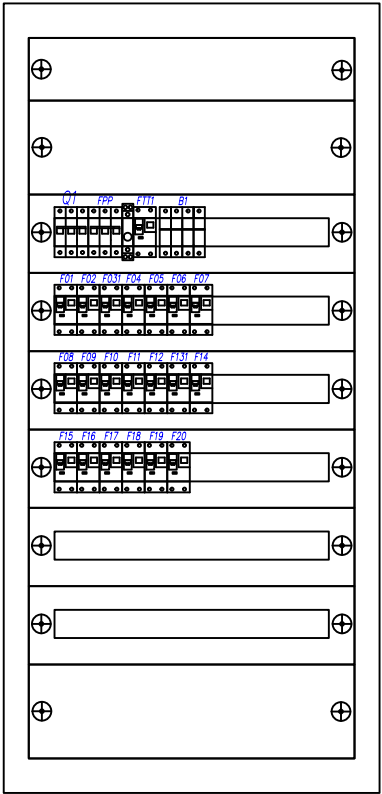



Zasilanie z RP18

Numer obwodu Circuit No.	00	01	02	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Nazwa odbioru Description	Zasilanie Supply	Ochronnik p.przepięciowy Surge absorber	Przełącznik kontrolni napięcia rezerwa	Zasilanie Zmywarka	Zasilanie Ekspres	Zasilanie Witryna Cukiernicza	Zasilanie Witryna Cukiernicza	Zasilanie Witryna Cukiernicza	Zasilanie lodówka	Zasilanie gniazda ogólne	Zasilanie gniazda ogólne	Zasilanie gniazda ogólne	Zasilanie gniazda ogólne	Rezerwa Spare	Rezerwa Spare	Rezerwa Spare	Rezerwa Spare	Rezerwa Spare	Rezerwa Spare	Rezerwa Spare	Rezerwa Spare	Rezerwa Spare	Rezerwa Spare
Moc zainstalowana kW Load kW	22,3	--	--	4,5	3,5	3,5	3,5	3,5	0,7	2	2	2	2										
Typ przewodu Type of cable	N2XH-J,0	B+C	DYD	N2XH-J,0	N2XH-J,0	N2XH-J,0	N2XH-J,0	N2XH-J,0	N2XH-J,0	N2XH-J,0	N2XH-J,0	N2XH-J,0	N2XH-J,0										
Przekrój mm² Section mm²	5x16	--	2x1,5	3x6	3x4	3x4	3x4	3x4	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5										

ROZDZIELNICA ORAZ ZASILANIE ISTNIEJĄCE. NALEŻY WYMIENIĆ KABLE NA KABLE SPEŁNIAJĄCE ROZPORZĄDZENIE CPR
ROZDZIAŁ SIECI Z TN-C NA TN-S W ROZDZIELNICY ZASILAJĄCEJ ROZDZIELNĄ RP18

OCHRONA PRZED PORAZENIEM PRADEM ELEKTRYCZNYM
SIEĆ TN-S — 400V PRZY DOTYKU :
BEZPOŚREDNIM : IZOLACJA CZĘŚCI CZYNNYCH
POŚREDNIM : SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA
OCHRONA UZUPEŁNIAJĄCA : POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE



Jednostka projektowa		
 jednostka projektowania: Attik Projekt Wrocław 51-180 ul. Fryzjerska 44 PROJEKTOWANIE I NADZÓR INWESTYCJI www.attik.pl, info@attik.pl		
Niniejsze opracowanie chronione jest prawami autorskimi. Kopiowanie, uzupełnianie oraz udostępnianie osobom trzecim bez pisemnej zgody autora jest zabronione.		
Nazwa i adres inwestora		
Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu al. Niepodległości 10, 61-875 Poznań		
Nazwa i lokalizacja inwestycji		
Zmiana funkcji użytkowania wraz z aranżacją wnętrza 18 piętra w budynku Collegium Altum w Poznaniu Poznań, ul. Powstańców Wielkopolskich 16, działka nr 17/1		
Etap projektu		
Projekt Wykonawczy		
Nazwa rysunku		
Piętro 18 - Rozdzielnica piętrowa RP18a		
branża	nr rysunku	
elektryczna	IE-02a	
autorzy opracowania	nr uprawnień	podpis
proj. mgr inż. Marcin Paczyński	DOŚ/0228/PWBE/17 w spec. instalacje elektryczne	
mgr inż. Piotr Jakubczyk	DOŚ/0428/PBE/17 w spec. instalacje elektryczne	
skala rysunku	data opracowania	REWIZJA
--	12.12.2023	02