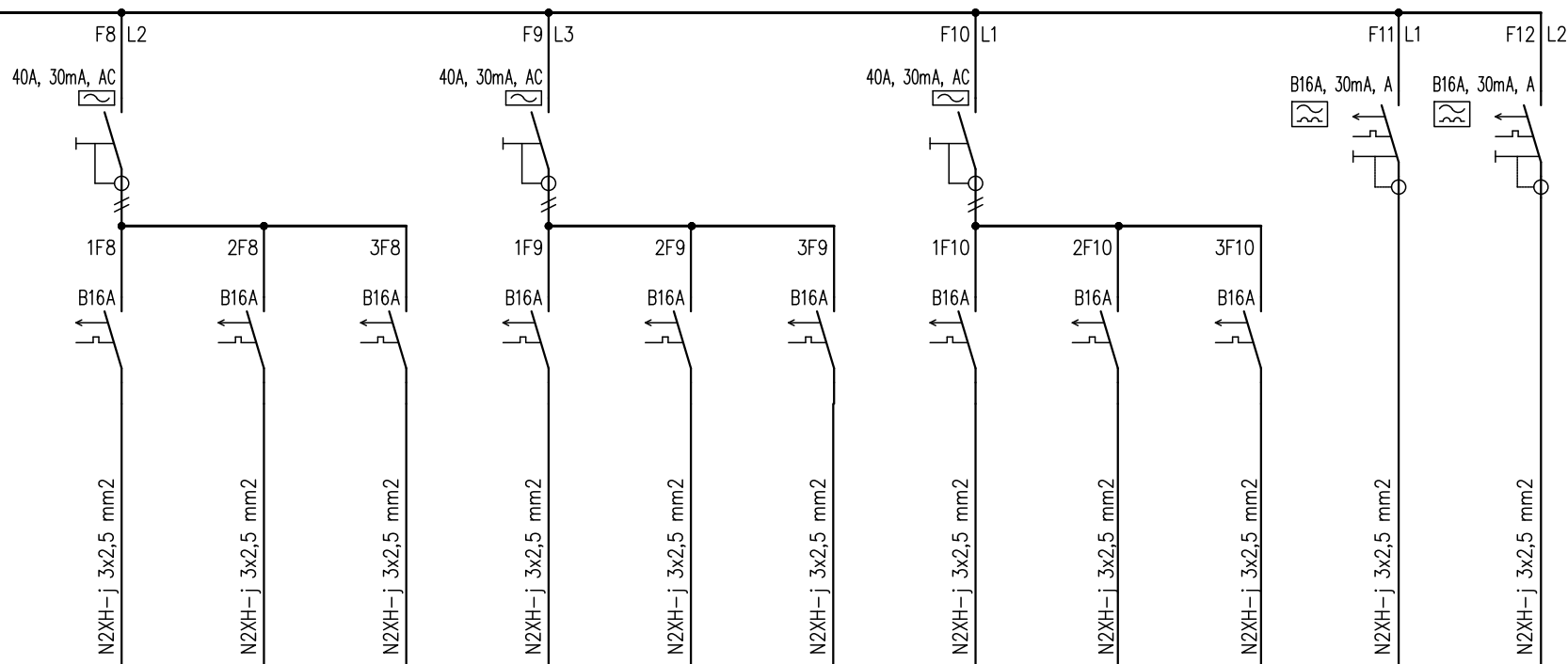


B



NR OBWODU	1F8	2F8	3F8	1F9	2F9	3F9	1F10	2F10	3F10	F11	F12
Pi [kW]	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	0,6	1,0	1,1	0,5	1,5	1,0
OPIS	GNIAZDA PORZĄDKOWE POM. 0.17, 0.21	GNIAZDA PORZĄDKOWE POM. 0.19	GNIAZDA PORZĄDKOWE/KUCHNIA POM. 0.20	GNIAZDA PORZĄDKOWE/KUCHNIA POM. 0.20	GNIAZDA PORZĄDKOWE POM. 0.22	SYSTEM KONTROLI DOSTĘPU POM. 1.09, 1.4, 1.22	SYSTEM KONTROLI DOSTĘPU POM. 0.02, 0.19, 0.25	ZASILANIE JEDNOSTEK WEWNĘTRZNYCH KLIMATYZACJI KURTYN POWIETRZA ZIMNA	ZASILANIE PĘTLI INDUKCYJNEJ DLA OSÓB NIEDOSŁYSZĄCYCH	GNIAZDA KOMPUTEROWE PEL POM. 0.19	GNIAZDA KOMPUTEROWE PEL POM. 0.20

MOC ZAINSTALOWANA  $P_i = 38,5 \text{ kW}$   
 MOC PRZYLĄCZENIOWA  $P_p = 12,7 \text{ kW}$   
 WSP. ZAPOTRZĘBOWANIA MOCY  $k_z = 0,33$   
 PRĄD ZNAMIONOWY  $I_n = 19,7 \text{ A}$

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  
 QUMAN Sp. z o.o.  
 GOŚCINNA 7/LOK.23  
 05-082 BLIZNE ŁASZCZYŃSKIEGO  
 WWW.QUMAN.PL



PROJEKTANT:  
 MGR INŻ. MICHAŁ ŻELEŹNIK  
 UPR. BUD. NR EWID. MAZ/0103/PWBE/22 SPEC. ELEKTROENERGETYCZNA

SPRAWDZAJĄCY:  
 MGR INŻ. KAMIL ZELMAN  
 UPR. BUD. NR EWID. MAZ/0661/PWBE/18 SPEC. ELEKTROENERGETYCZNA

PODPIS:

TEMAT:  
 Przebudowy i rozbudowa Pawilonu rekreacyjno-sportowego wraz z zagospodarowaniem terenu z bezpośrednim otoczeniu budynku, na terenie Parku Kultury w Powsinie przy ul. Maślaków 1 w Warszawie

FAZA:  
 Projekt techniczno-wykonawczy

BRANŻA  
 INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE

TYTUŁ RYSUNKU:  
 SCHEMAT ROZDZIELNICA R.0 cz.3

REWIZJA:  
00

DATA:  
 05.2025 r.  
 NR RYS./REW.

SKALA:

—

E8.08