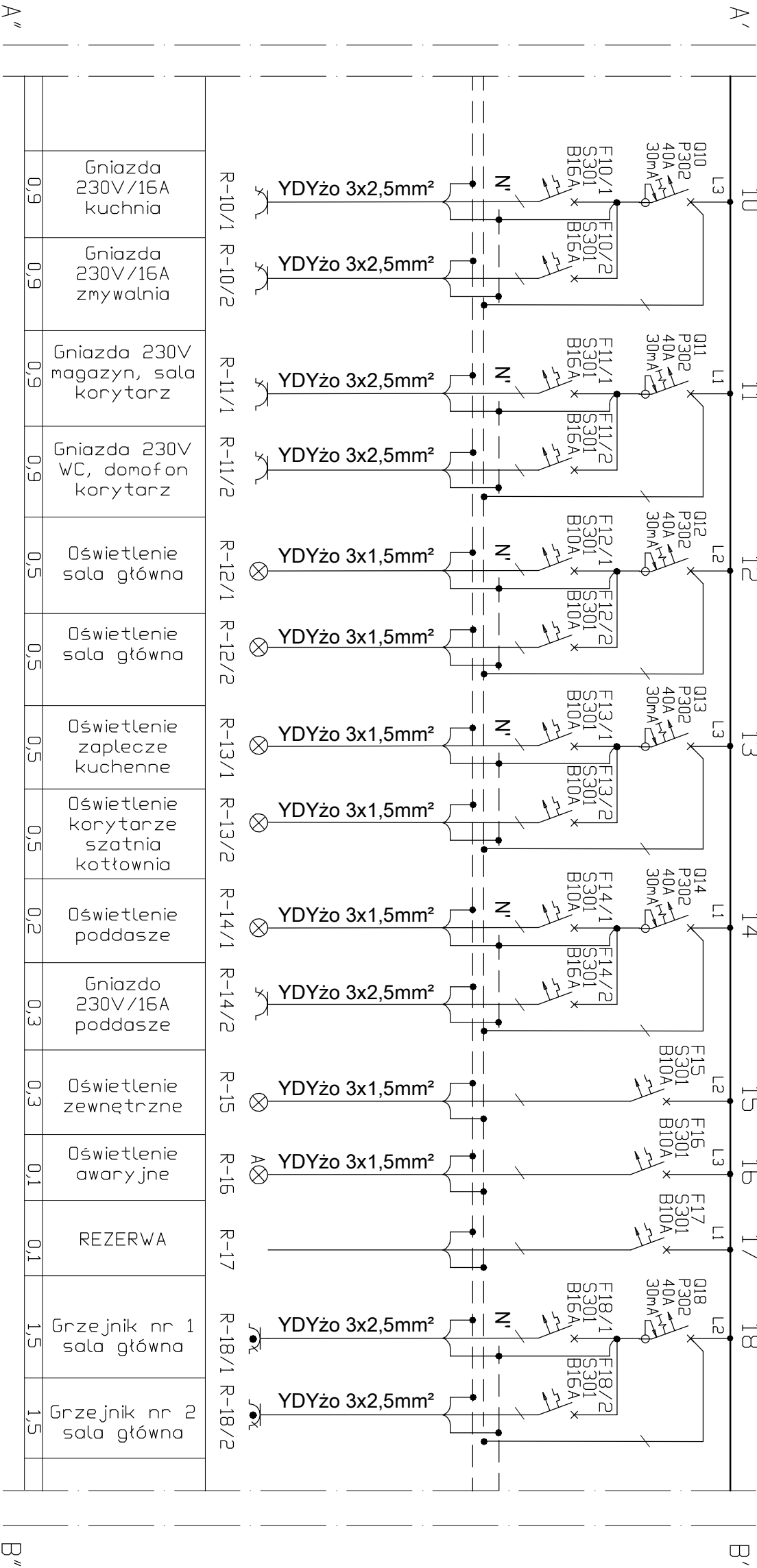


Mocowanie moszty
odgrzewowego do koniino



OCHRONA PRZED PORAZENIEM PRĄDEM ELEKTRYCZNYM.:

Podstawowa (przed dotknięciem bezpośrednim) – izolacja podstawowa,

Przy uszkodzeniu (ochrona przy dotyku pośrednim) – samoczynne wyłączenie
zasilania, w układzie TN–S,

Ochrona uzupełniająca – połączenia wyrównawcze, wyłączniki RCD

	Gniazda 230V/16A kuchnia	Gniazda 230V/16A zmywalnia	Gniazda 230V magazyn, sala korytarz	Gniazda 230V WC, domofon korytarz	Oświetlenie sala główna	Oświetlenie sala główna	Oświetlenie zaplecze kuchenne	Oświetlenie korytarze szatnia kotłownia	Oświetlenie poddasze	Gniazdo 230V/16A poddasze	Oświetlenie zewnętrzne	Oświetlenie awaryjne	REZERWA	Grzejnik nr 1 sala główna	Grzejnik nr 2 sala główna
	0,9	0,9	0,9	0,9	0,5	0,5	0,5	0,5	0,2	0,3	0,3	0,1	0,1	1,5	1,5

www.kierownikbudowy.wloclawek.pl
Grzegorz Maćkowiak
Projekty i nadzór budowlany
mackowiak8@o2.pl
790542094

TEMA:
Budowa budynku świetlicy wiejskiej wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą

ADRES:
Pinczala działka nr 161/14 gm. Włocławek

BRANŻA:
ELEKTRYCZNA

TYTUŁ RYSUNKU:
Schemat rozdzielnic R - część B

Projektant:
mgr inż. Ryszard Jankowski
upr. proj KUP/0156/POOE/10

Sprawdzający:
mgr inż. Czesław Szymaniak
upr. KUP/0144/POOE/11

Data: 06.2021r Skala: 1:50 NR RYS: 5