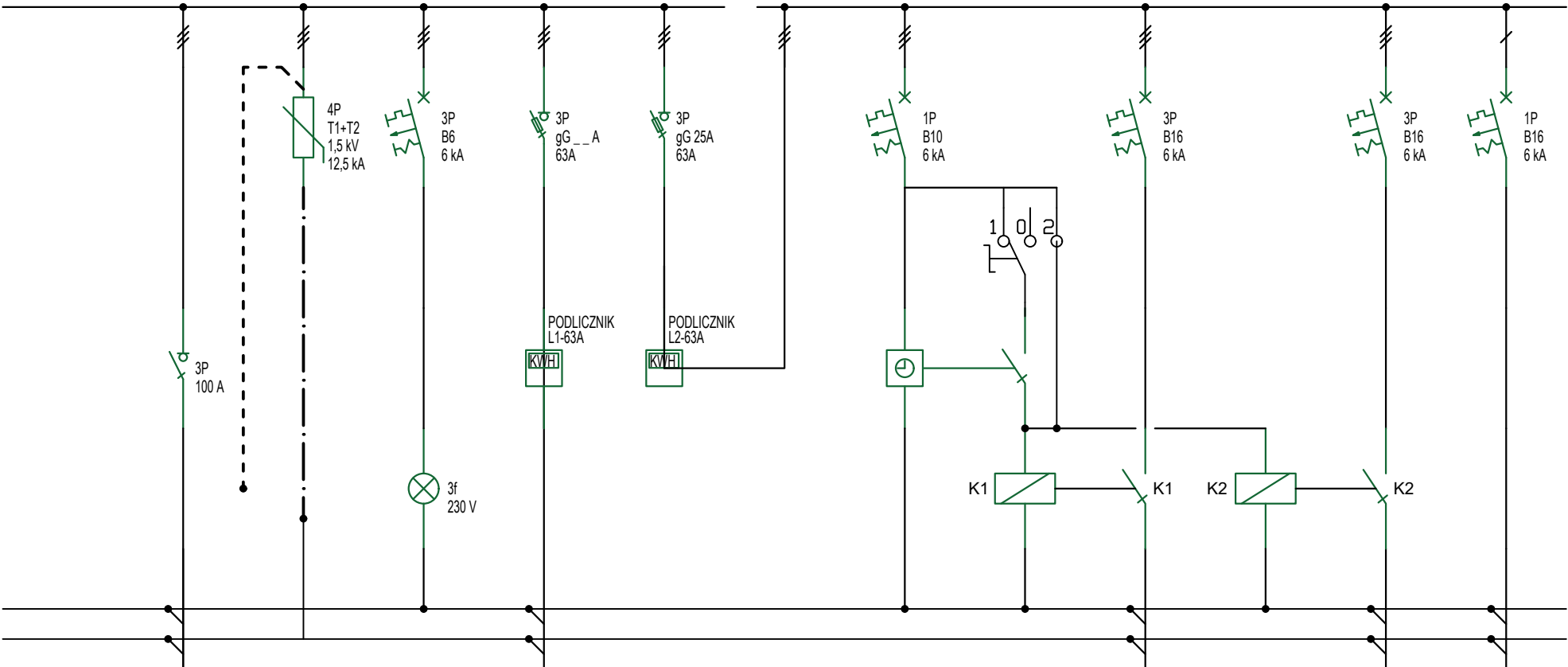


ZG



NUMER	Q.1	Q.2	Q.3	Q.4	Q.5	--	F 1.0	---	F.1.1	---	F.1.2	F.1.3
NAZWA	ZASILANIE ZE ZŁĄCZA ZK-P	OGRANICZNIK PRZEPIEĆ T1+T2	LAMPKI SYGNALIZACYJNE	REZERWA	:	:	ZEGAR ASTRONOMICZNY	STYCZNIK 20 A / 4 NO	ZASILANIE OŚWIETLIA BOISKO 1	STYCZNIK 20 A / 4 NO	ZASILANIE OŚWIETLIA BOISKO 2	ZASILANIE SZAFY CCTV
PRZEWÓD	YKY	4 x DY	3 x DY	--	--	--	---	---	YKY	---	YKY	YKY
PRZĘKRÓJ [mm2]	4x10	10	1,5	--	--	--	---	---	5x6	---	5x6	3x2,5
MOC [kW]		---	---	--	--	--	---	---	5,00	---	5,00	2,00
PRĄD [A]		---	---	--	--	--	---	---	7,76	---	7,76	9,40

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE TEMPUS SP. Z O.O.
LASOCICE, ul. SZKOLNA 16
64-100 LESZNO
NIP 697-22-25-959
e-mail: tempus@tempus.pl
www.tempus.pl



OBIEKT
Budowa boisk o nawierzchni sztucznej wraz z oświetleniem przy ul. Edmunda Bojanowskiego

Województwo Wielkopolskie,
gmina Leszno, obręb Leszno
działka ewidencyjna 4/56, 4/57, 50/7, 121, 64-100 Leszno

INWESTOR
Miasto Leszno
ul. Karasia 15
64-100 Leszno

NAZWA RYSUNKU
Schemat ideowy złącza ZG

Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim.
Przedsiębiorstwo Budowlane TEMPUS Sp. z o.o., zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych, zastrzega sobie prawa autorskie i zakazuje bez jego wiedzy i zgody powielania i wykorzystywania tego projektu do celów niezgodnych z jego przeznaczeniem.

PROJEKTANT ELEKTRYCZNY	mgr inż. Mariusz Giera Uprawnienia nr WKP/0241/POOE/15 w specjalności elektrycznej		SKALA ---
SPRAWDZAJĄCY ELEKTRYCZNY			NR RYS. IE.01
ASYSTENT PROJEKTANTA	inż. Grzegorz Jankowski		STRONA

DATA OPRACOWANIA
MAJ 2024

BRANŻA
ELEKTRYCZNA