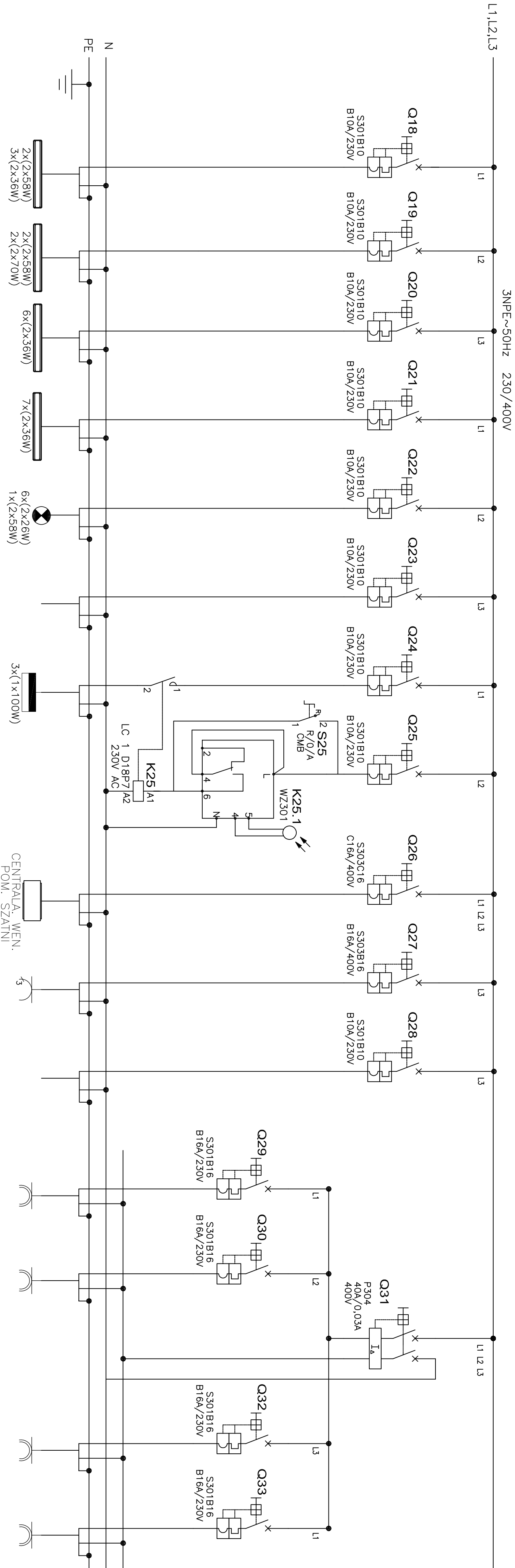


RGnN (ARKUSZ 2/2)



NUMER OBRODU	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
MOC PRĄD [W]	10	10	10	10	10	10	16	10	16	16	10	16	16	16	16	16
NAZWA ODB.	OSWIELENIE POM. KUCH. MAGAZYN NR 18	OSWIELENIE POM. ZŁ. PROB. GARAŻ OBRÓD NR 19	OSWIELENIE SPALALNIA OBRÓD NR 20	OSWIELENIE SALA WYKŁ. OBRÓD NR 21	OSWIELENIE POM. SANIT. OBRÓD NR 22	REZERWA	OSWIELENIE NA ELEWACJI OBRÓD NR 24	STEROWANIE OSWIELENIEM NA ELEWACJI	ZASILANIE CENTRALA WENTYLACYJNA W POMIESZCZENIU SZATNI	ZASILANIE SPRĘŻARKA 3 kW W POMIESZCZENIU MAGAZYNU	REZERWA	GNAZDO PRZEPYWNÓW RÓŻNOCIEPNOŚCIOWYCH OBRÓD 29	GNAZDO PRZEPYWNÓW RÓŻNOCIEPNOŚCIOWYCH OBRÓD 30	WYŁĄCZNIK RÓZNOCIEPNOŚCIOWY	PRZEPYWNÓW RÓŻNOCIEPNOŚCIOWYCH OBRÓD 32	GNAZDO PRZEPYWNÓW RÓŻNOCIEPNOŚCIOWYCH OBRÓD 33
TYP I PRZEBUDÓŁ	YD720 4x1,5	YD720 3x1,5	YD720 4x1,5	YD720 4x1,5	YD720 3x1,5	-	YD720 3x2,5	-	YD720 5x2,5	YD720 5x2,5	-	YD720 3x2,5	YD720 3x2,5	YD720 3x2,5	YD720 3x2,5	YD720 3x2,5

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
TN-S



Przedsiębiorstwo "INWESTBUD" Sp. z o.o.,
58-306 Walbrzych, ul. Jaworowa 15a

Projektant br. inst. elektryczne	mgr inż. Adam Hołysz	NBGP-V	Data: 10.2009r.
Asystent br. inst. elektryczne	mgr inż. Krzysztof Leszczyński		
Sprowadzający br. inst. elektryczne	mgr inż. Przemysław Jaronin	157/005/03	

Zadanie:	Przebudowa budynku pracowni spawalniczej i kuchni na terenie Centrum Kształcenia Zawodowego w Świdnicy przy ul. Sikorskiego 41 (Dz. nr 2/5; obr. 1 Osiedle Młodych)	Skocio: – Stadium: PW
Inwestor:	Centrum Kształcenia Zawodowego ul. Sikorskiego 41, 58–100 Świdnica	
Tytuł rys.:	SCHEMAT ELEKTRYCZNY ROZDZIELNICY RGnN – (ARKUSZ 2/2)	

Zostrego się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przetwarzany, uzupełniany lub odpisywany kopia, bez pisemnej zgody firmy projektowej.	Nr rys.: 6/IE
---	------------------