

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	
A												
B												
C												
D												
E												
F												
G												
H												
I												
		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	

BIURO GŁÓWNEGO PROJEKTANTA

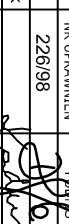


GRUPA

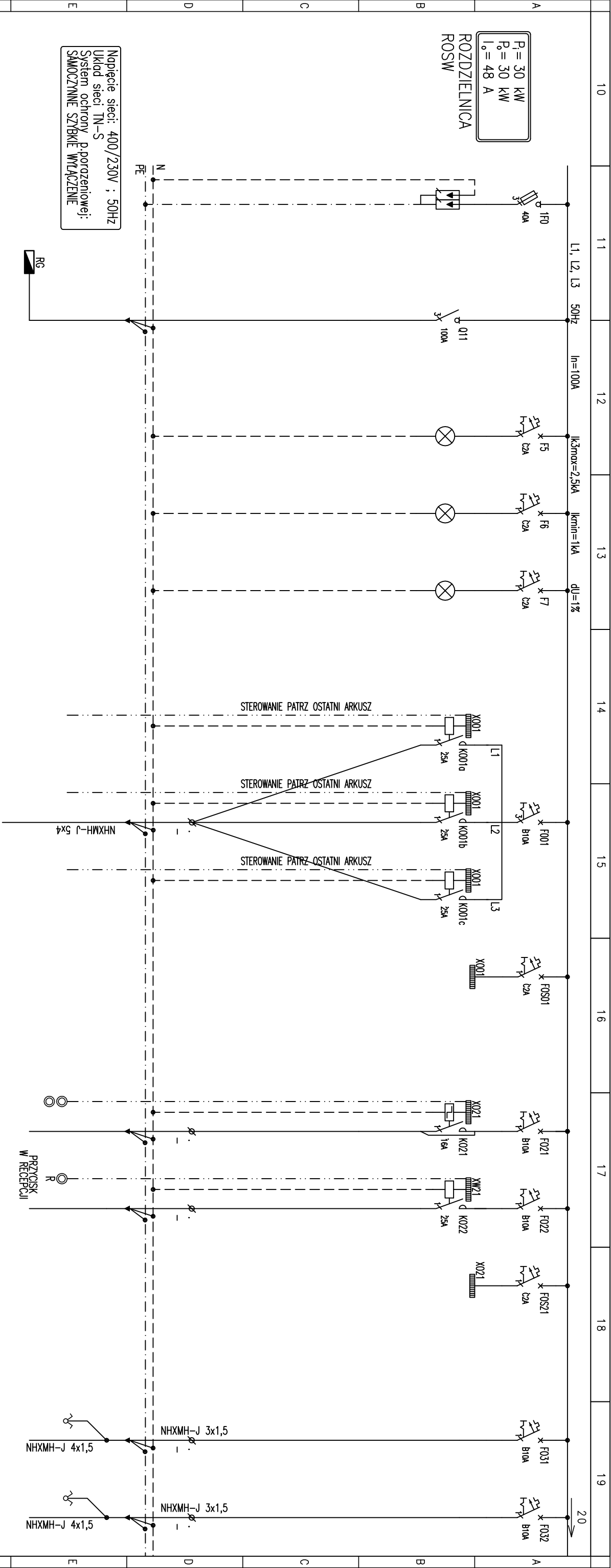
BAAS

architectura

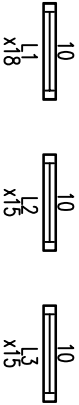
MAŁECCY

biuro projektowe

INWESTOR				UNIWERSYTET ŚLĄSKI			
				UL. BANKOWA 12, 40-007 KATOWICE			
		NAZWIŚKO		NR UPRAWNIENI		PODS	
PROJEKTOWAŁ		dr inż. Krzysztof Dębowski		226/98			
OPRACOWAŁ		mgr inż. Dariusz Kaźmierczak					
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Marek Bojda		SLK5603PWOE/14			
TEMAT		BUDYNEK WYDZIAŁU RADIA I TELEWIZJI Im. KRZYSZTOFA KIEŚLIOWSKIEGO					
ADRES OBIEKTU		UL. ŚWIĘTEGO PAWŁA, DZIAŁKA NR 183/2, KATOWICE					
FAZA		ED. EXECUTIVE DESIGN					
TYTUŁ RYSUNKU				NUMER RYSUNKU			
<div>Schemat</div> <div>Rozdzielniczy ROSW</div>				<div>IE.273</div>			
DATA		10.2013		SKALA		A1:1/100 A3	
MODYFIKACJA		DATA		OPRACOWAŁ		NADZOROWAŁ	
150611		DNB/MLG2015REV.01		DK		KD/MB	



Napięcie sieci: 400/230V ; 50Hz
Układ sieci: TN-S
System ochrony: P-porządkowej;
SAMOCZYNNIE SZYBKIE WYŁĄCZENIE



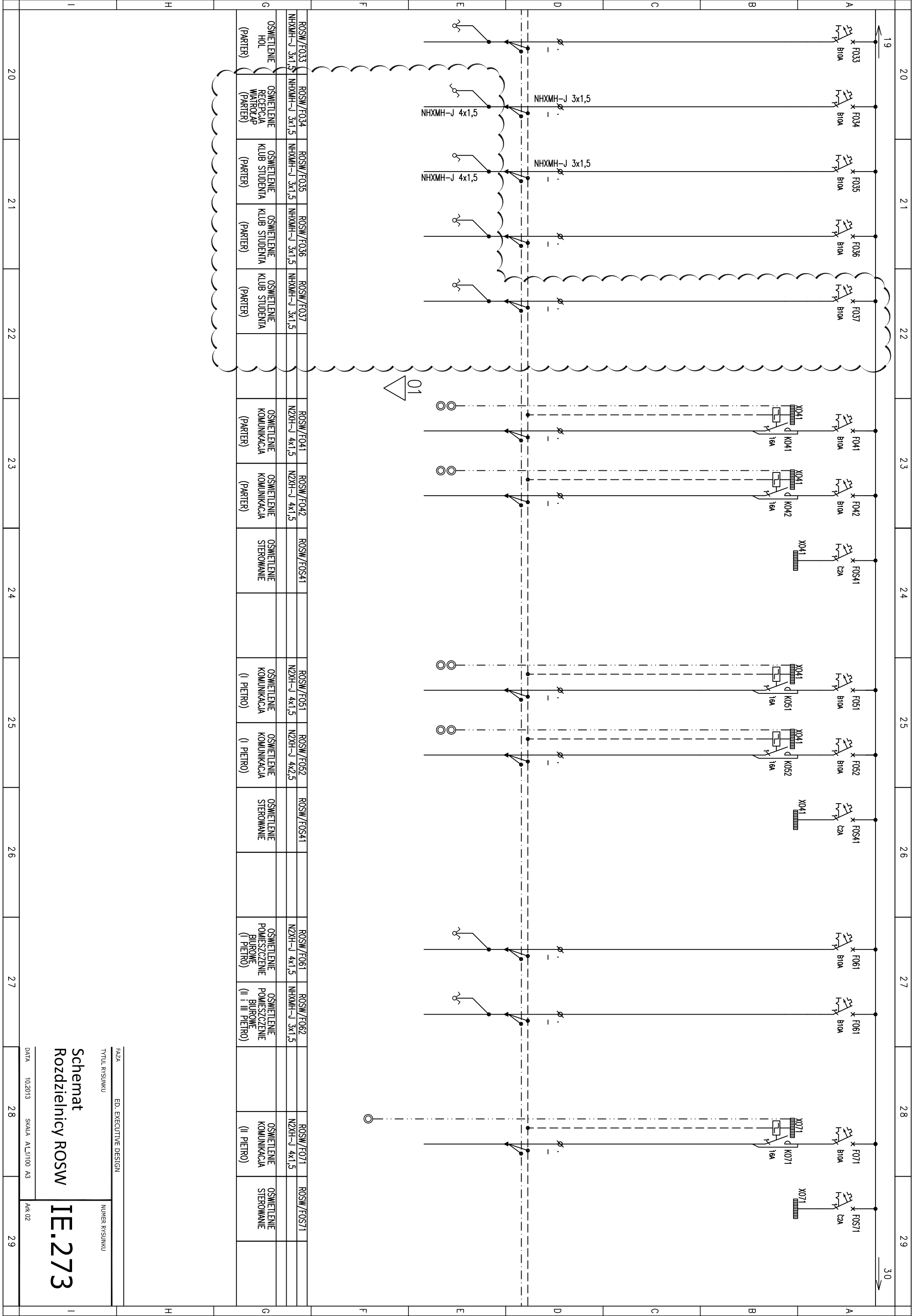
NR. OBWODU/No. CIRCUIT	ROSW/F011					ROSW/F001a	ROSW/F001b	ROSW/F001c	ROSW/F0S01		ROSW/F021	ROSW/F022	ROSW/F0S21	ROSW/F031	ROSW/F032
TYP KABLA/CABLE TYPE											N2XH-J 4x1,5	N2XH-J 4x2,5			
MOC/POWER						882W	735W	735W			OSWIETLENIE PRZEDSIONEK SCHODOWA	1,6 kW	OSWIETLENIE STEROWANIE	OSWIETLENIE PRZEDSIONEK (PARTER)	OSWIETLENIE HOL (PARTER)
OPIS DESCRIPTION	OGRA NICZNIK PRZEPIEC typ 2	ZASILANIE	KONTROLA NAPIECIA L1	KONTROLA NAPIECIA L2	KONTROLA NAPIECIA L3	OSWIETLENIE GARAŻ	OSWIETLENIE GARAŻ	OSWIETLENIE GARAŻ	OSWIETLENIE STEROWANIE						
		Z ROZDZIELNICY RG/SP2/Q104													

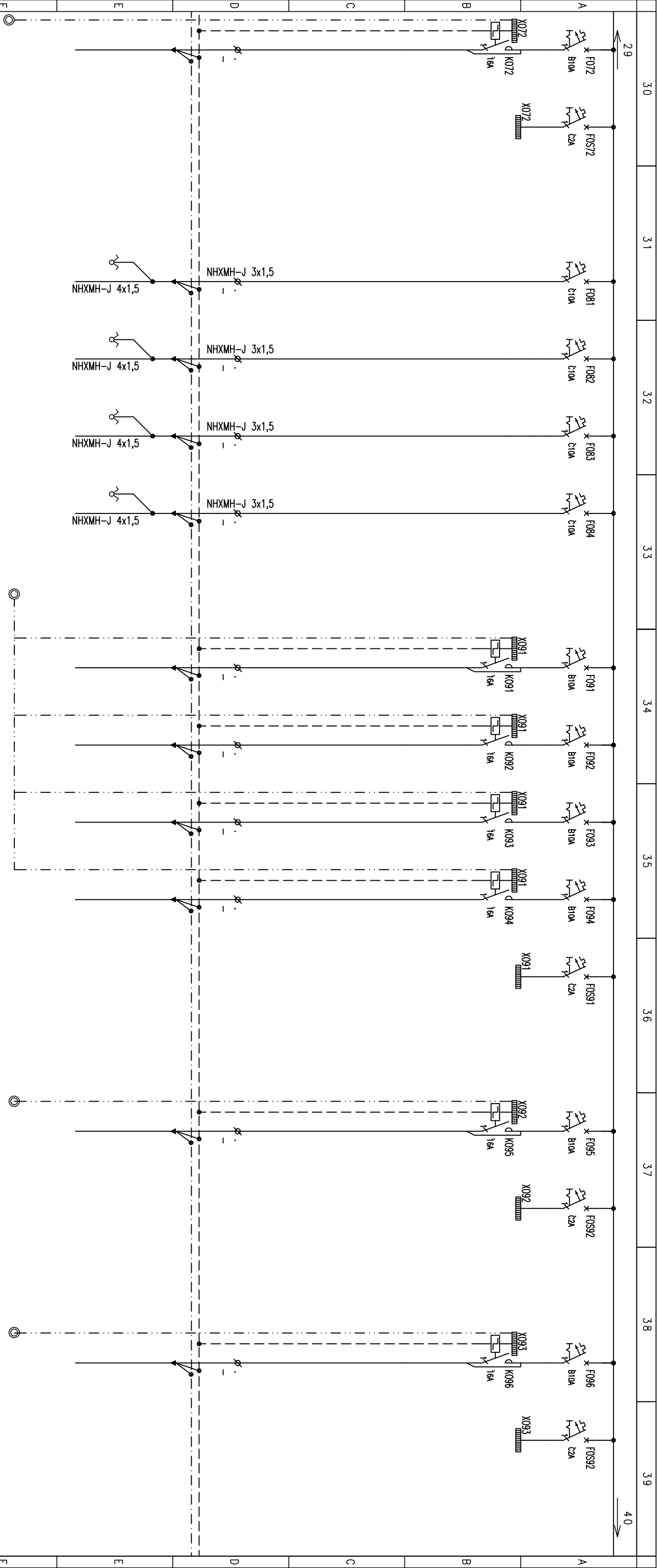


- PUSZKA ROZGAŁĘŻNA

FAZA	ED. EXECUTIVE DESIGN	NUMER RYSUNKU
TYTUŁ RYSUNKU		
Schemat Rozdzielniczy ROSW		
IE.273		
DATA	SKALA	ARK 01
10.2013	A1/1/100 A3	

10 11 12 13 14 15 16 17 18 19





ROSW/F072	ROSW/F0S72		R1_P_01/F081	R1_P_01/F082	R1_P_01/F083	R1_P_01/F084		ROSW/F091	ROSW/F092	ROSW/F093	ROSW/F094	ROSW/F0S91		ROSW/F095	ROSW/F0S92		ROSW/F096	ROSW/F0S92	
NZXH-J 4x2,5								NZXH-J 4x1,5	NZXH-J 3x1,5	NZXH-J 3x1,5	NZXH-J 3x1,5			NZXH-J 4x1,5			NZXH-J 4x1,5		
OSWIETLЕНИЕ КОМУНИКАЦІА	OSWIETLЕНИЕ СТЕРОВАНИЕ		OSWIETLЕНИЕ КІЕРОВНИК ДЗІЕКАНАТУ	OSWIETLЕНИЕ ДЗІЕКАНАТ	OSWIETLЕНИЕ ГАБІНЕТ ДЗІЕКАНА	OSWIETLЕНИЕ СЕКРЕТАРАТ		OSWIETLЕНИЕ КІАТКА СХОДОМА	OSWIETLЕНИЕ КІАТКА СХОДОМА	OSWIETLЕНИЕ КІАТКА СХОДОМА	OSWIETLЕНИЕ КІАТКА СХОДОМА	OSWIETLЕНИЕ СТЕРОВАНИЕ		OSWIETLЕНИЕ КІАТКА СХОДОМА	OSWIETLЕНИЕ СТЕРОВАНИЕ		OSWIETLЕНИЕ КІАТКА СХОДОМА	OSWIETLЕНИЕ СТЕРОВАНИЕ	
(III ПІЕТРО)																			

FAZAED. EXECUTIVE DESIGN

NUMER RYSUNKU

TYTUŁ RYSUNKU

Schemat Rozdzielniczy ROSW

IE.273

DATA10.2013

SKALA A1/1/100 A3

Ark 03

30

31

32

33

34

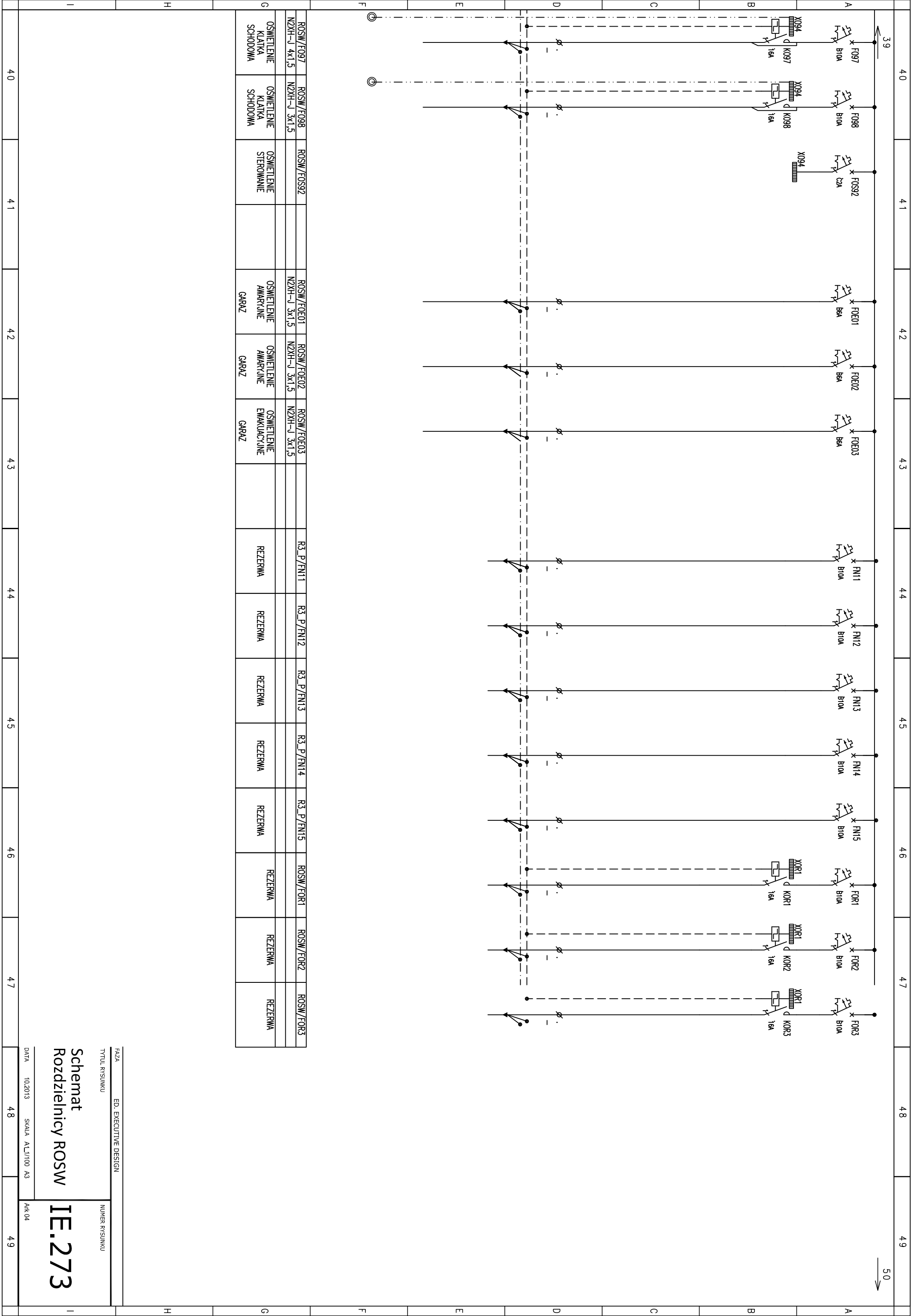
35

36

37

38

39



X FN12

B10A

16A

X FN13

B10A

16A

X FN14

B10A

16A

X FN15

B10A

16A

X FOR1

B10A

16A

X FOR2

B10A

16A

X FOR3

B10A

16A

X094

X094

X094

X094

X094

X094

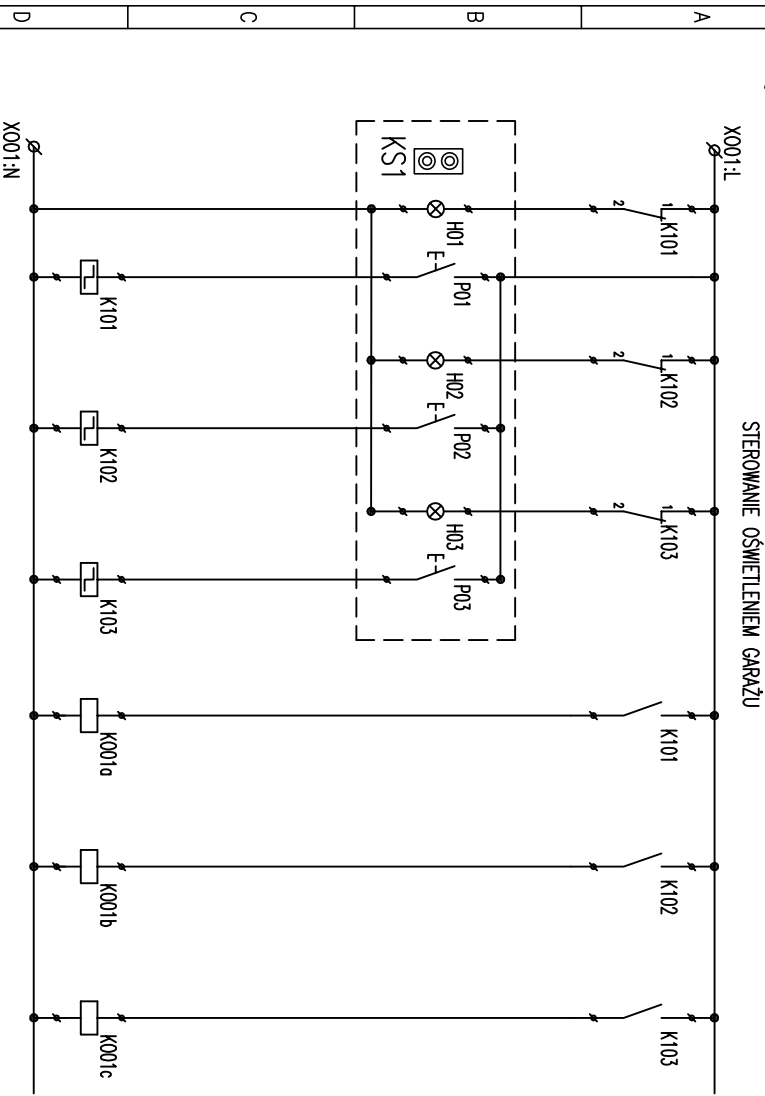
X094

X094

X094

X094

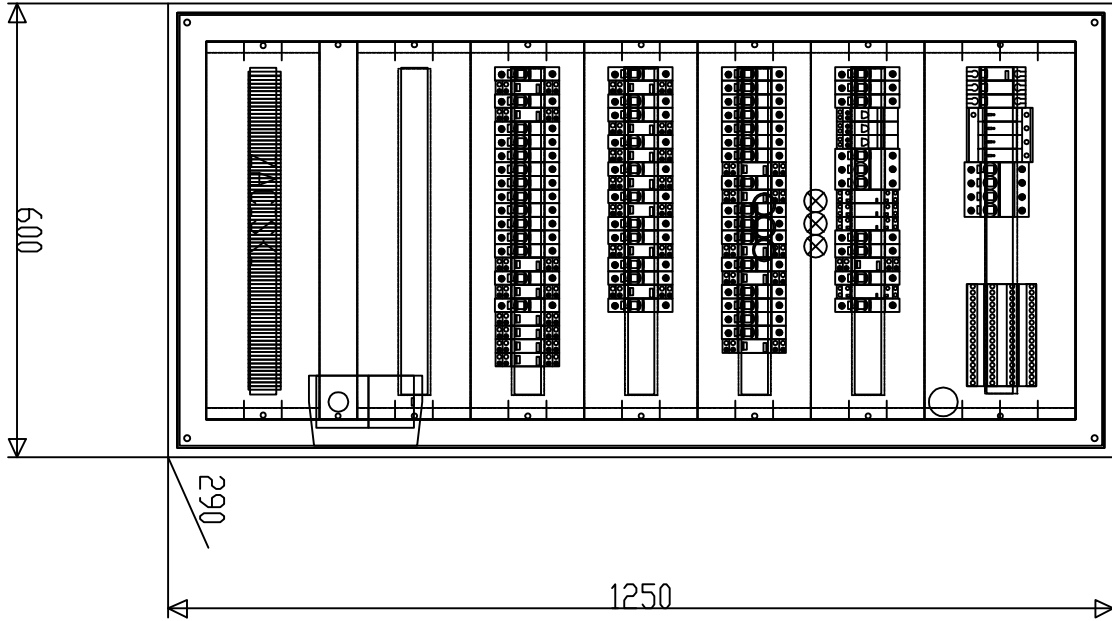
X094



STEROWANIE OŚWIELENIEM	STEROWANIE OŚWIELENIEM	STEROWANIE OŚWIELENIEM	ZŁ/MC OŚWIELENIE	ZŁ/MC OŚWIELENIE

KS1 – KASETA STEROWNICZA ZŁOKALIZOWANA W POM. RECEPCJI

ELEWACJA ROZDZIELNICY ROSW
IP55, natynkowa



FAZA ED. EXECUTIVE DESIGN

TYTUL RYSUNKU NUMER RYSUNKU

Schemat
Rozdzielniczy ROSW
IE.273

DATA 10.2013 SKALA A1/1/100 A3
Ark 05