

TEMAT OPRACOWANIA:

Projekt wykonawczy remontu wnętrza budynku "D1"
znajdującego się na terenie Instytutu Lotnictwa w Warszawie

ADRES INWESTYCJI:

Warszawa Al. Krakowska 110/114
dz.nr ewid. 2 obręb 2-0604

INWESTOR:

Instytut Lotnictwa
adres siedziby: 02-256 Warszawa Al. Krakowska 110/114,

FAZA : PROJEKT WYKONAWCZY

CZĘŚĆ 4 : INSTALACJE ELEKTRYCZNE DATA : 31.03.2017

SCHEMAT ROZDZIELNICY TB.21.

PROJEKTANT:

mgr inż. Jerzy Szymczyk
nr. upr. Wa- 43/92

PROJEKTANT:

CZĘŚĆ PROJEKT BRANŻA RYSUNEK SKALA

3

IL

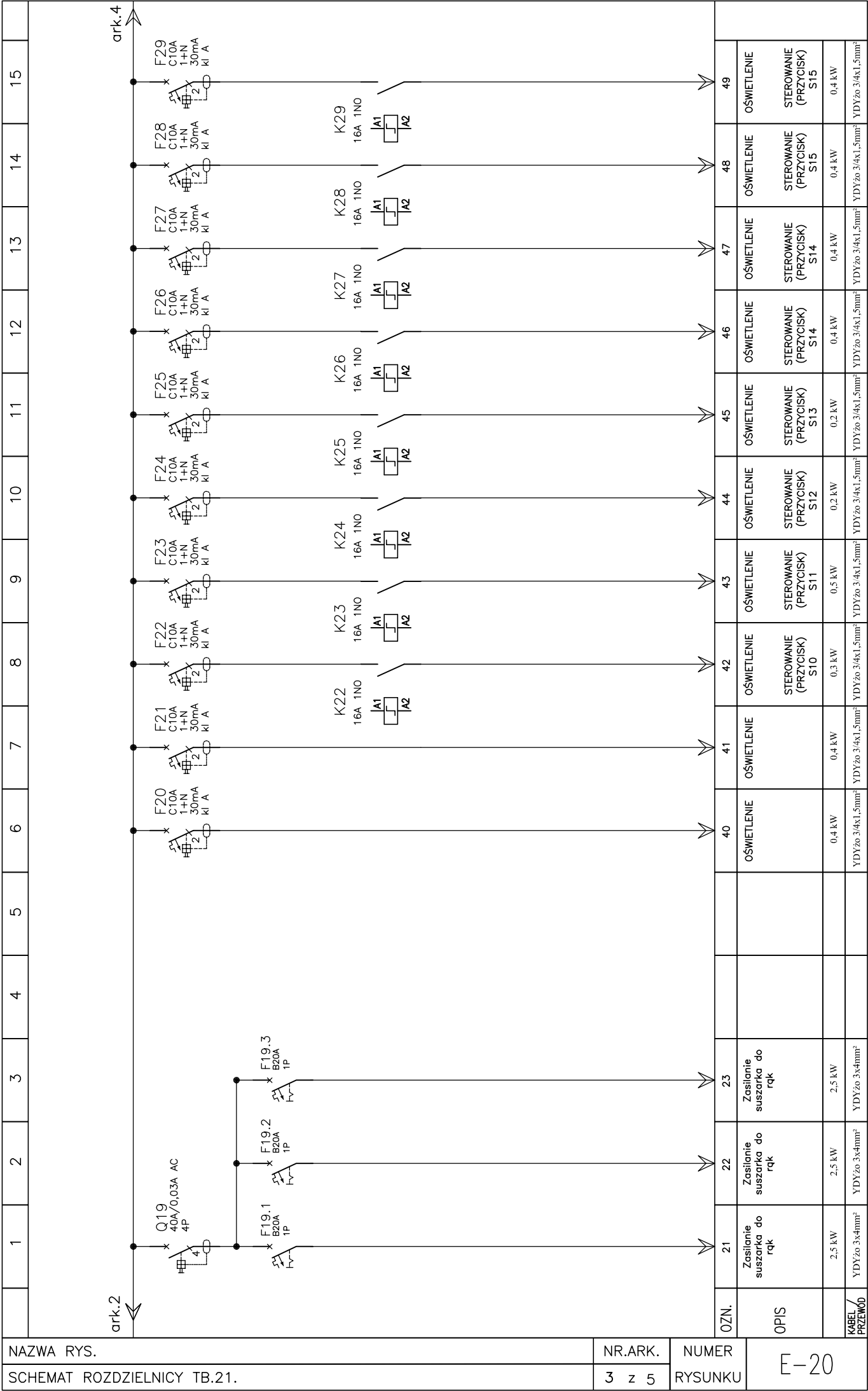
IE

E-20

NWS

[illegible]

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
ark.1																
OZN.	8	9	10	11	12	13	14		15	16	17	18	19	20	24	
OPIS	Zasilanie gniazdz stanowiska	Zasilanie gniazdz stanowiska	Zasilanie gniazdz stanowiska	Zasilanie gniazdz stanowiska	Zasilanie gniazdz stanowiska	Zasilanie gniazdz stanowiska	Zasilanie gniazdz stanowiska		Zasilanie gniazda ogólne	Zasilanie gniazda ogólne	Zasilanie gniazda dystrybutor wody	Zasilanie gniazda dystrybutor wody	Zasilanie gniazda ogólne	Zasilanie gniazda ogólne	Zasilanie el. pisuaru	
	0,2 kW	0,8 kW	0,4 kW	0,4 kW	0,8 kW	0,8 kW	0,4 kW		1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	0,2 kW	
KABEL / PRZEWÓD	YDY/zo 3x2,5mm²	YDY/zo 3x2,5mm²	YDY/zo 3x2,5mm²	YDY/zo 3x2,5mm²	YDY/zo 3x2,5mm²	YDY/zo 3x2,5mm²	YDY/zo 3x2,5mm²		YDY/zo 3x2,5mm²	YDY/zo 3x2,5mm²	YDY/zo 3x2,5mm²	YDY/zo 3x2,5mm²	YDY/zo 3x2,5mm²	YDY/zo 3x2,5mm²	YDY/zo 3x1,5mm²	
NAZWA RYS.												NR.ARK.		NUMER		E-20
SCHEMAT ROZDZIELNICY TB.21.												2 z 5		RYSUNKU		



NAZWA RYS.

SCHEMAT ROZDZIELNICY TB.21.

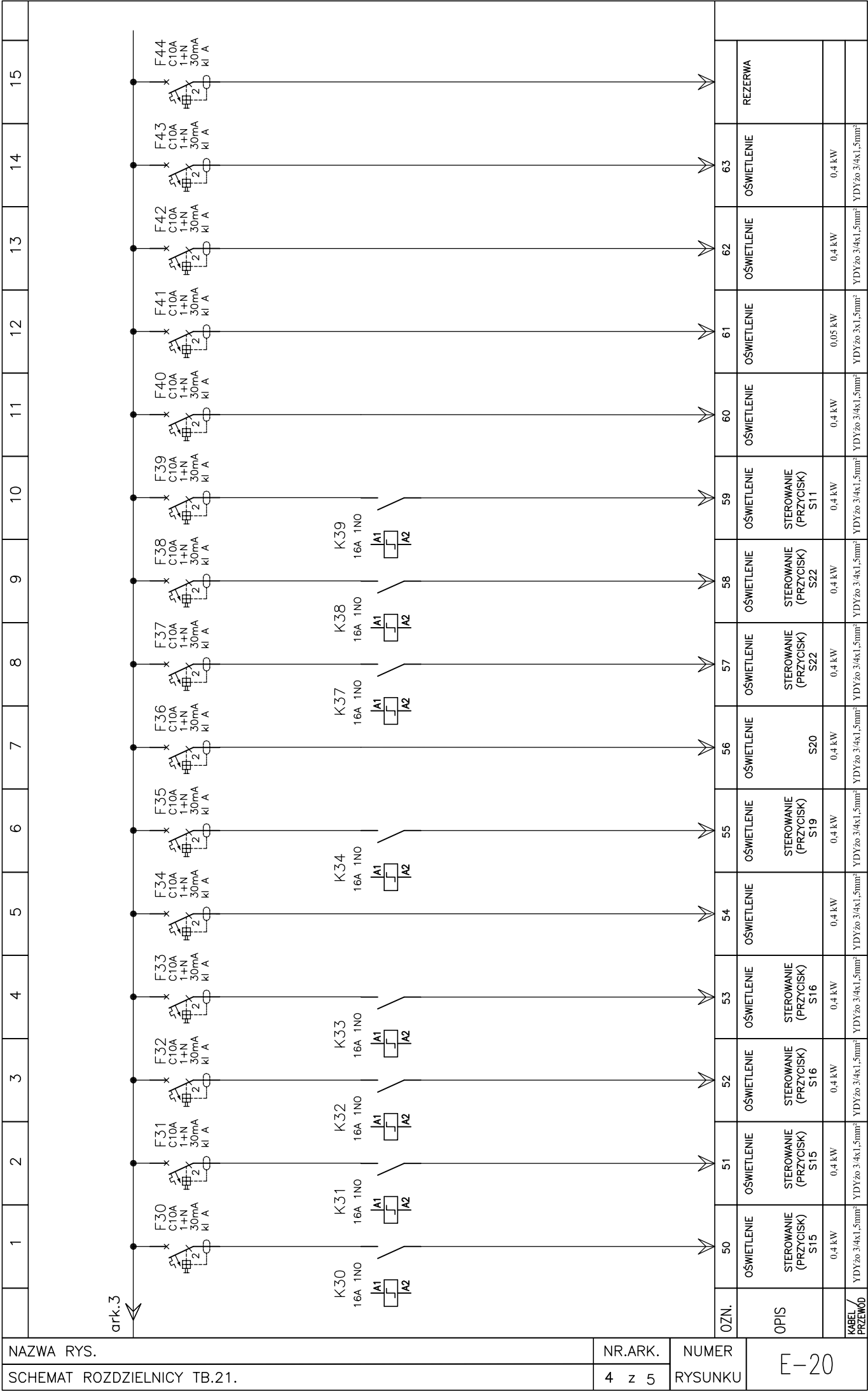
NR.ARK.

3 z 5

NUMER

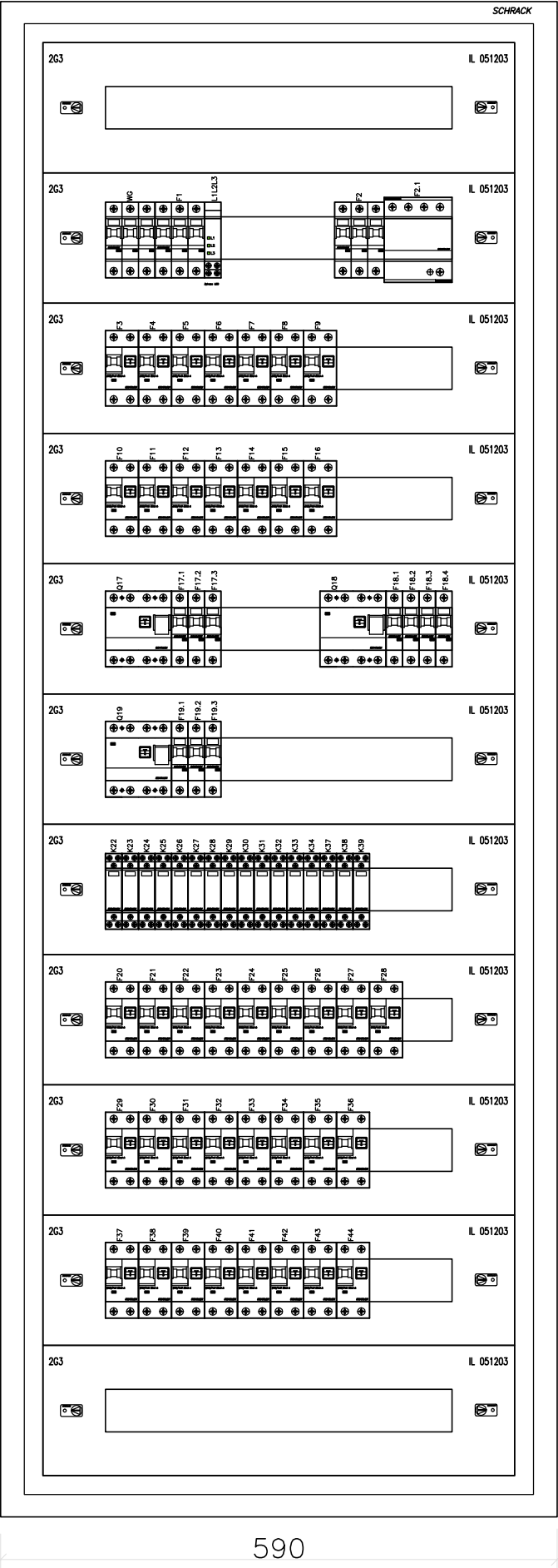
RYSUNKU

E-20



ROZDZIELNICA NATYNKOWA NAŚCIENNA

1605



590