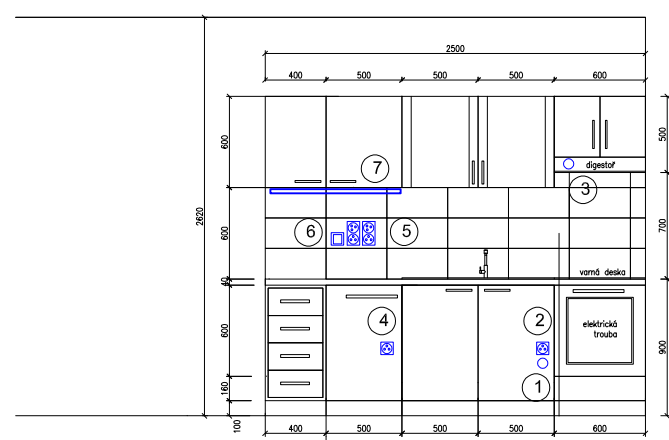










STANDARDS:
POWER SUPPLY SYSTEM
 230/400V AC 50Hz TN-C-S
PROTECTION AGAINST INDIRECT CONTACT
 PROTECTION BY AUTOMATIC SUPPLY DISCONNECTION
 ACCORDING CSN 33 2000-4-41 ED.2.

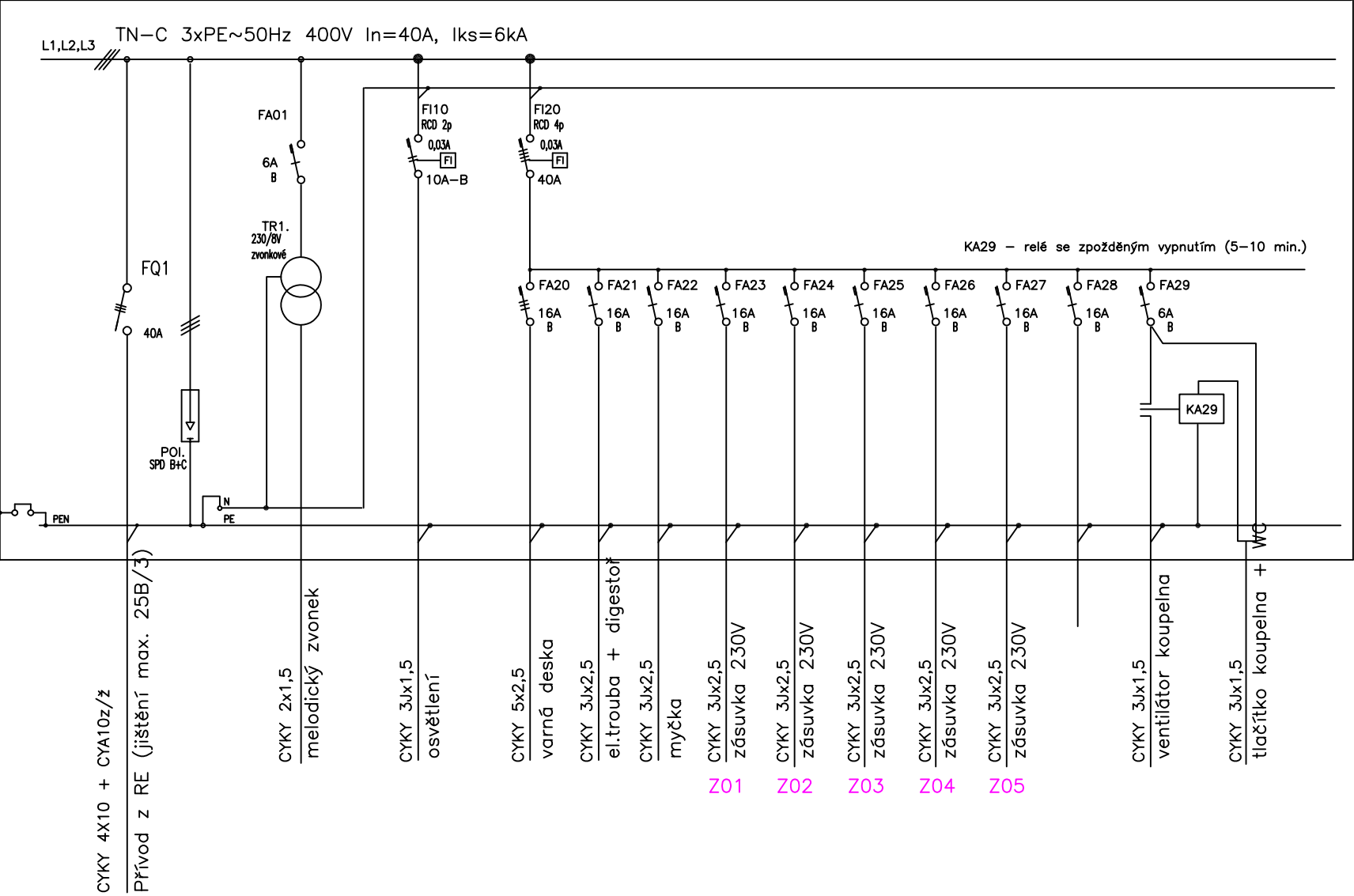


-  Svítidlo nad umývadlem tř. II LED
-  Sporáková trojkombinace
-  Tlačítko ventilátoru
-  Ventilátor 70W tř. II. IP44
-  zvonkové tlačítko
-  melodický zvonek (nejiskrový)
-  domovní telefon – stávající

OZN.	NÁZEV	PODLAHA	STĚNY	STROP	PLOCHA [m.]	S.V. [m]	POZNÁMKA
301	CHODBA	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	3,69	2,850	PVC LIŠTY
302	KOUPELNA	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	4,27	2,850	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 MM
303	WC	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	1,23	2,850	KERAMICKÝ OBKLAD V=1600 MM
304	KUCHYŇ	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	10,11	2,850	PVC LIŠTY
305	POKOJ	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	30,62	2,850	PVC LIŠTY

HLAVNÍ PROJEKTANT:  ENERGY BENEFIT CENTRE Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		ZPRACOVATEL ČÁSTI: Vypracoval: Jiří Provazník Kontroloval: Ing. Michal Novák Zodpovědný projektant: Ing. Vítězslav Gregor	
PROJEKT: Projektová dokumentace na opravu bytů – etapa 1/2017 LIDICKÁ 47 BYT Č.8			
STAVEBNÍK: Statutární město Brno, městská část Brno – střed Dominikánská 2, 601 69 Brno			
ČÁST, PROFESE: Zařízení silnoproudé elektrotechniky		Zakázkové číslo: 17019	Paré:
VÝKRES: PŮDORYS BYTU – elektroinstalace		Datum: 19.5.2017	Část: D.1.4 Stupeň: DSP Změna: 00
		Č. výkř.: 01	Formát: 6 x A4 Měřítko: 1:50

R1



ROZVADĚČ R1:

PLASTOVÝ – PŘÍSAZENÝ
VELIKOST POLE 400x400x130mm
PŘÍVOD SPODEM
VÝVODY HOREM
KRYTÍ IP 40/20

NORMY:	STANDARTS:
SOUSTAVA NAPĚTÍ 230/400V AC 50Hz TN–C–S OCHRANA PROTI NEB. DOTYKU NEŽIVÝCH ČÁSTÍ AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE TN–C–S DLE ČSN 33 2000–4–41 ED.2.	POWER SUPPLY SYSTEM 230/400V AC 50Hz TN–C–S PROTECTION AGAINST INDIRECT CONTACT PROTECTION BY AUTOMATIC SUPPLY DISCONNECTION ACCORDING CSN 33 2000–4–41 ED.2.

HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:
Jiří Provazník
Kontroloval:
Ing. Michal Novák
Zodpovědný projektant:
Ing. Vítězslav Gregar

PROJEKT:

Projektová dokumentace na opravu bytů – etapa
1/2017
LIDICKÁ 47 BYT Č.8

STAVEBNÍK:

Statutární město Brno, městská část Brno – střed
Dominikánská 2, 601 69 Brno

ČÁST, PROFESE:

Zařízení silnoproudé elektrotechniky

VÝKRES:

ROZVADĚČ R1

razítko a podpis

Zakázkové číslo:		Paré:
17019		
Datum:		
19.5.2017		
Část:	Stupeň:	Změna:
D.1.4	DSP	00
Č.výkr.:	Formát:	Měřítko:
02	2 x A4	***