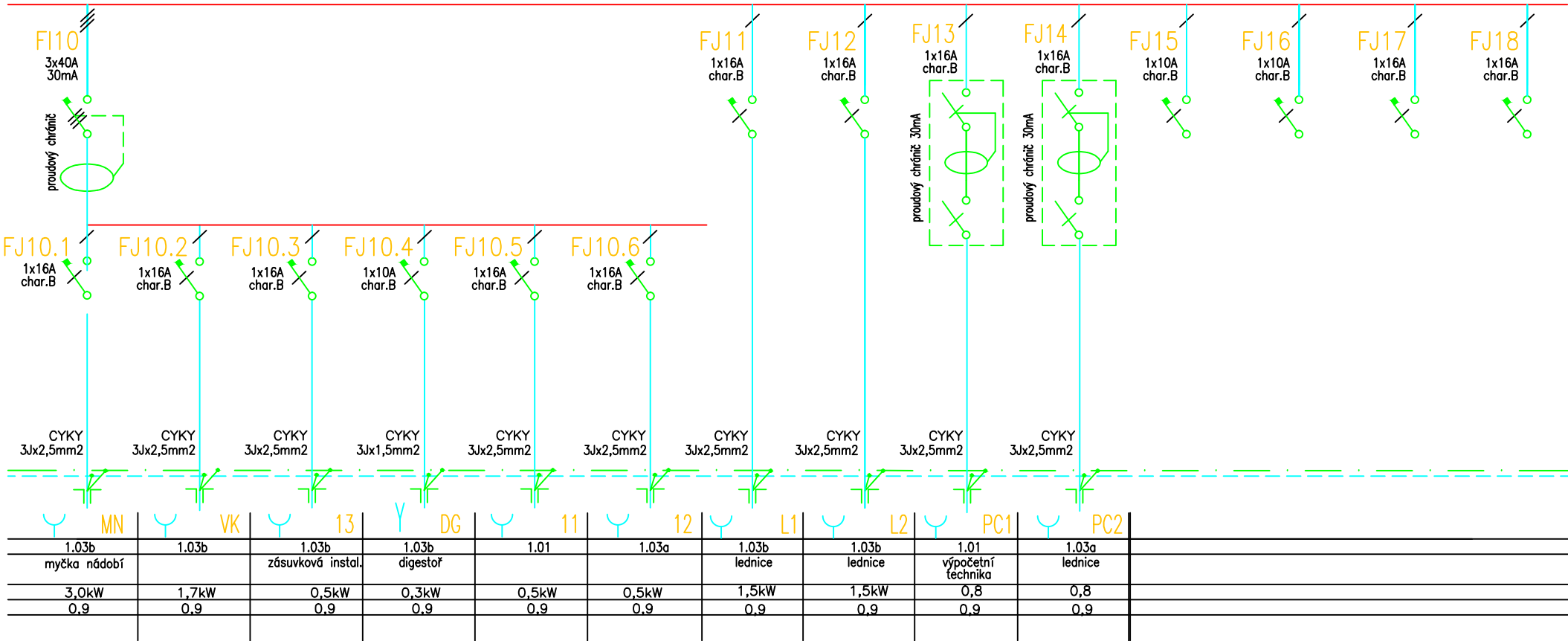
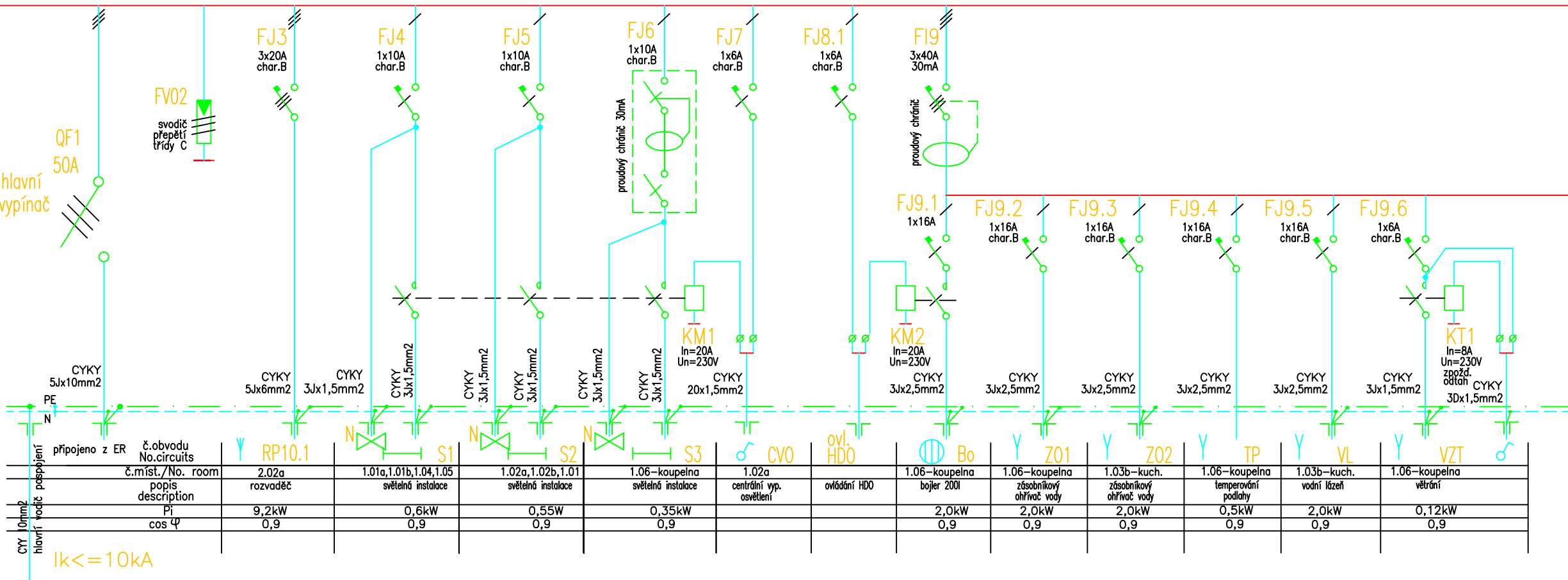


ROZVADĚČ RP10 – jednopólové schema

Vestavný rozvaděč, š=550mm, v=500mm, hl=110mm, IP30
přívody a vývody horem

$I_k \leq 10\text{kA}$
 $P_i = 31,1\text{kW}$
 $P_s = 24,2\text{kW}$

3x230/400V, 50Hz, TN-S,
ochrana samočinným odpojením od zdroje



STAVBA
BUILDING

**UPRAVA PROSTOR
PRO DĚTSKOU SKUPINU**

MÍSTO STAVBY
LOCATION

Letenská 9, Praha 1 - Malá Strana

INVESTOR
INVESTOR

MINISTERSTVO FINANČÍ ČR
Letenská 15
118 10 Praha 1

KONCEPČNÍ ARCHITEKT
CONCEPT ARCHITECT

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI A PROJEKTANTI

Ing. arch. Tomáš Lapka

AUTORIZACE
AUTHORIZATION

GENERÁLNÍ PROJEKTANT
GENERAL PLANNER

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI A PROJEKTANTI

KARLÍN BLOK, s.r.o.
Perneroва 659/31a
Praha 8 - Karlín
186 00
www.karlinblok.cz

Ing. arch. Tomáš Lapka

ZPRACOVATEL
SUBCONTRACTOR

JEKU, s.r.o.
LITVETSKÁ 8, 100 00 PRAHA 10
tel.: 272 011 000 fax: 272 011 009
e-mail: jeku@jeku.cz

Ing. Miroslav Trnka

ČÍSLO ZAKÁZKY
PROJECT REF.

15-005

KONTROLOVAL
CHECKED BY

Ing. M. Kučerová

STUPEŇ DOKUMENTACE
DESIGN STAGE

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

OZNAČENÍ
CODE

DPS

ČÁST
SECTION

D2

TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ STAVBY

OBJEKT (SO) PROVOZNÍ SOUBOR (PS)
BUILDING

...

DÍL
PART

...

PROFESNÍ DÍL
STRUCTURE

070

SILNOPROUDÉ ROZVODY

KÓD PROF.
PROFF. CODE

ELE

DĚLENÍ
STRUCTURE

...

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

...

NÁZEV VÝKRESU
DRAWING DESCRIPTION

**MF_ČR_Rozvaděč RP10
jednopólové schéma**

DATUM
DATE

31.8.2015

MĚŘÍTKO
SCALE

KOPIE
PAGE

ČÁST
SECTION

SO

DÍL
PART

PROF.
PART

DĚLENÍ
DIVISION

ČLENĚNÍ
STRUCT.

Č. VÝKR.
DRAWING NO.

Č. REVIZE
REVIZ. NO.

D2 070 E03 00

NÁZEV SOUBORU
FILE NAME

D2_070_ELE_E03_00.dwg