

NORMY:

Soustava napětí

230/400V AC 50Hz TN-C-S

Ochrana před poruchou

AUT. odpojením od zdroje v síti TN-C-S

DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.3.

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:
Pavel Švec

Autorizace části elektro:
Ing. Jaroslav Bělohradský

PROJEKT:

Snížení energetické náročnosti SŠTŘ Nový Bydžov
– dílny SPV Hlušice

pozemek č. st. 1/10 v KU Hlušice

STAVEBNÍK:

Střední škola technická a řemeslná
Dr.M. Tyrše 112, 504 01 Nový Bydžov

ČÁST, PROFESE:

TPS ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY A BLESKOSVOD

VÝKRES:

Přezbrojení stávajícího rozvaděče RS2

razítko a podpis

Zakázkové číslo:

170014

Paré:

Datum:

02/2024

Část:

D1.4

Stupeň:

DPS

Změna:

00

Č.výkr.:

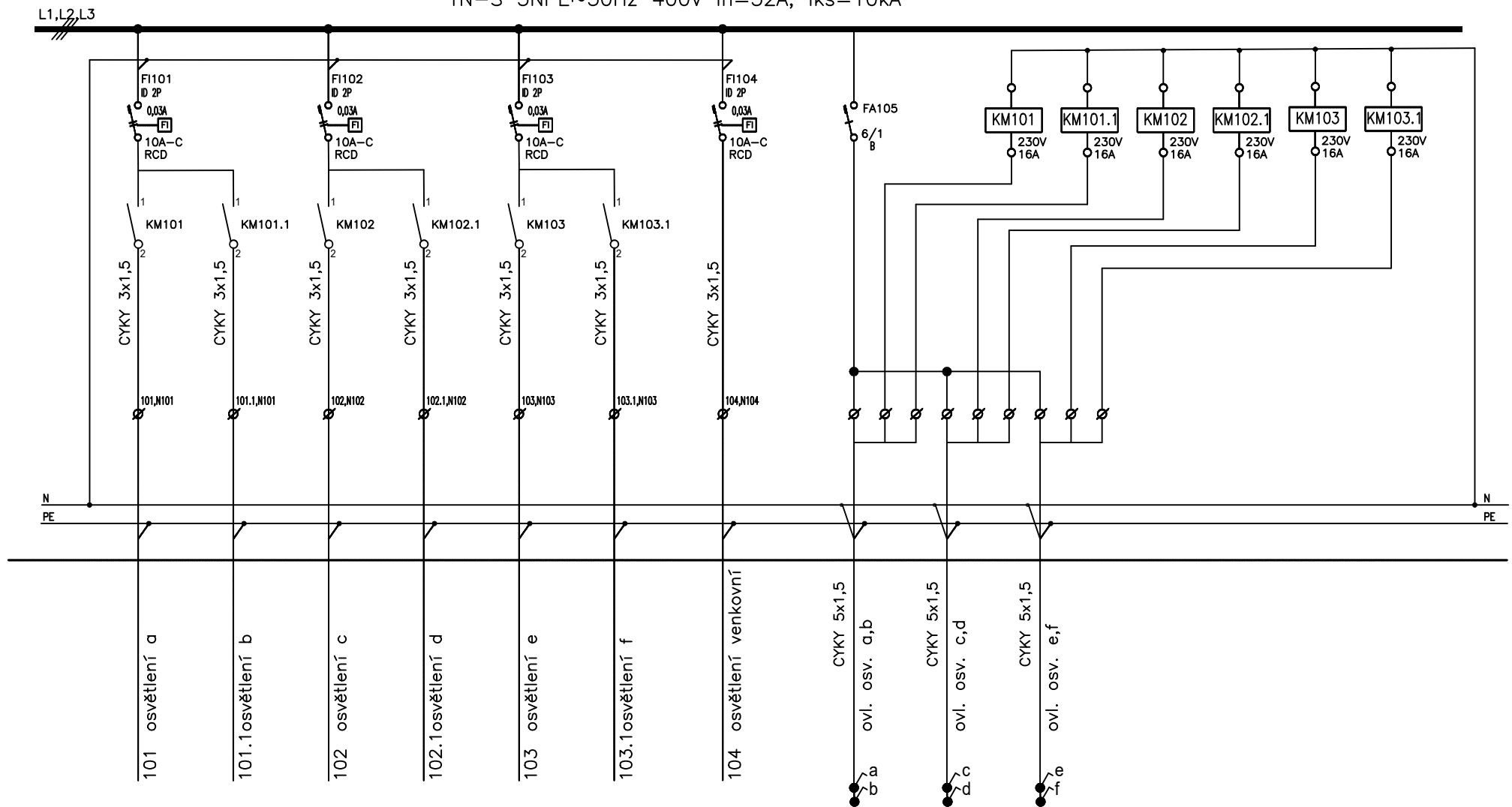
09

Formát:

3XA4

Měřítko:

TN-S 3NPE~50Hz 400V $I_n=32A$, $I_{ks}=10kA$



TN-S 3NPE~50Hz 400V In=32A, Iks=10kA

