

Existujúci NN rozvádzač TS 625/ts/63

Navrhovaný rozvádzač RE.N63

HASMA ER P.M – F 803 80A P0 1x240/2x25

Napäťová sústava:

3PEN; AC; 50Hz; 400V/230V; TN-C

ZAISTENIE BEZPEČNOSTI V SÚLADE S STN EN 61140:

Ochranné opatrenie:

Ochrana pred zásahom el. prúdom podľa STN 33 2000-4-41:2019

kap. 411: : Samočiinné odpojenie napájania:

411.2: ZÁKLADNÁ OCHRANA:

A.1. Základná izolácia živých častí.

A.2. Zábrany alebo kryty.

411.3: OCHRANA PRI PORUČE:

411.3.1: Ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie.

411.3.2: Samočiinné odpojenie pri poruče.

415: DOPLNKOVÁ OCHRANA:

415.2: Doplnkové ochranné pospájanie

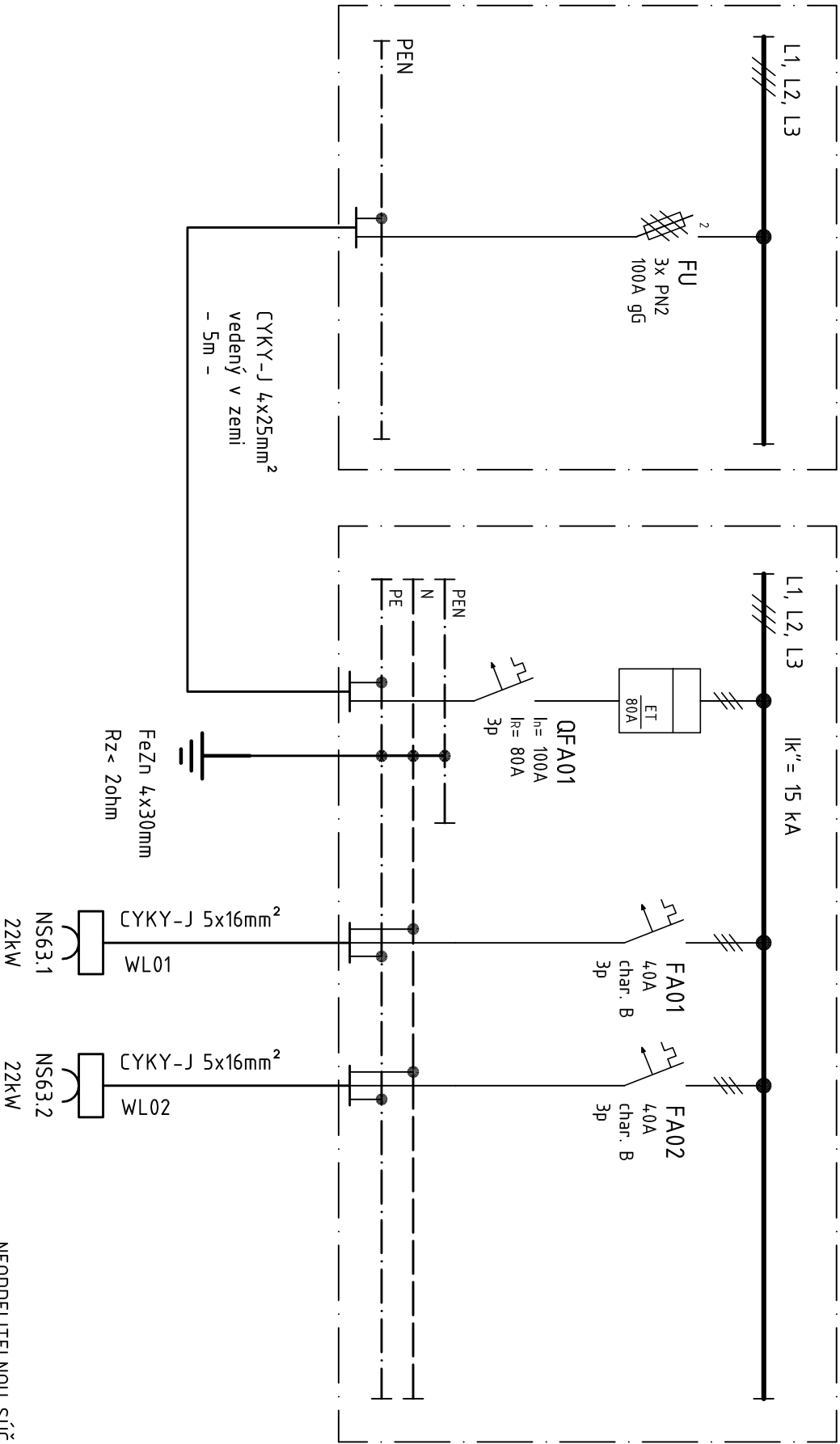
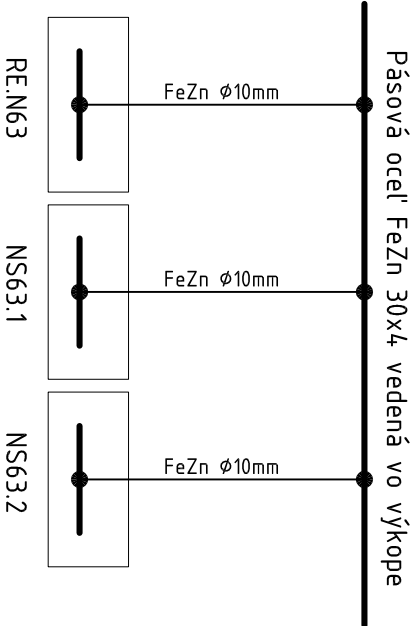


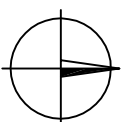
SCHÉMA UZEMNENIA



NEODEDELITELNOU SÚČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE JE TECHNICKÁ SPRÁVA.
PROJEKTANT NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSOMNÉHO SÚHLASU !

ZELENÉ
IDLISKÁ

LOKALITA SEVERNÁ



MIESTO Banská Bystrica, 974 01

OBJEDNÁVATEĽ mesto Banská Bystrica

SPRACOVATEĽ Československej armády 26

RUDBECKIA s.r.o.

Svätoplukovo 449, 951 16

SO 6.2 PRÍPOJKY NN

ZODP. PROJEKTANT Ing. Milan Chorvatovič

VYPRACOVAL Ing. Milan Chorvatovič

Ľuboš Jamník

Matej Orešanský

NÁZOV VÝKRESU

Prípojky NN pre NS63.x, schéma

ČÍSLO VÝKRESU

R1695-6.2-E02



STUPEŇ PD	SP/R
DÁTUM	2025
MIERKA	-
FORMÁT	A3
SADA	

