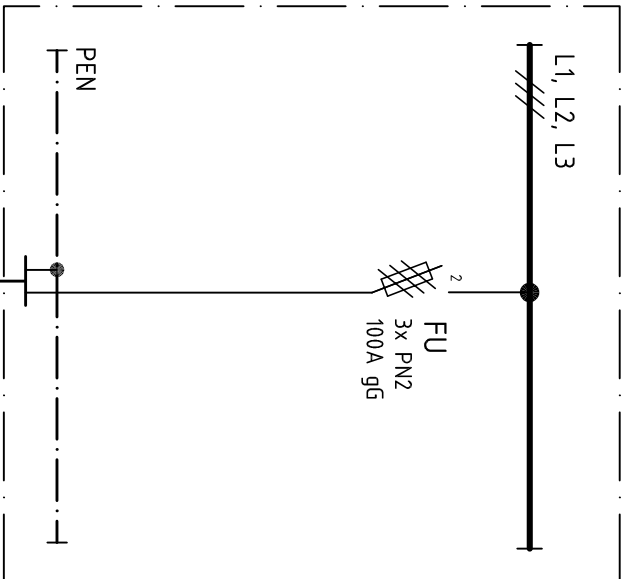
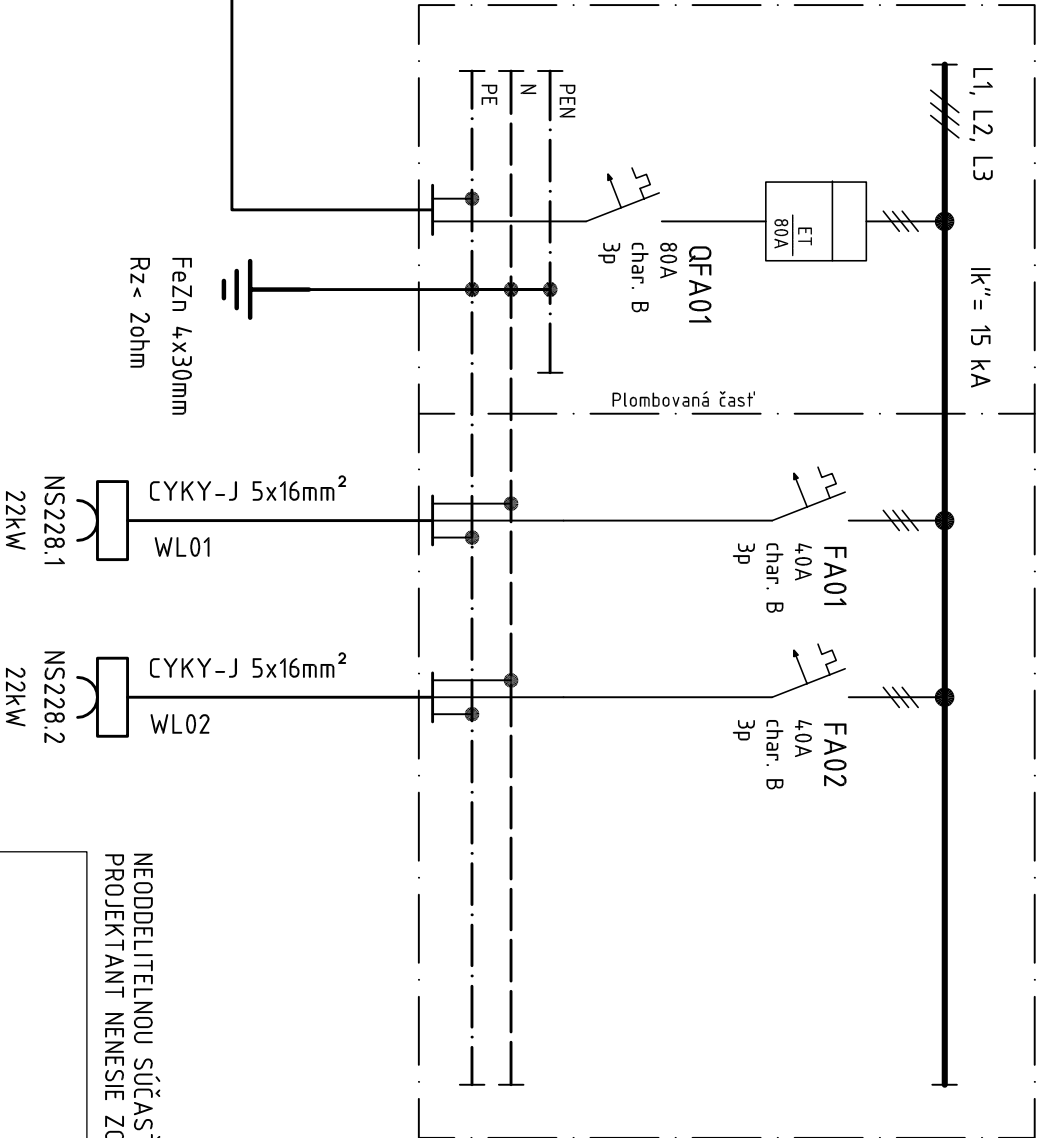


Existujúci NN rozvádzač TS 228



Navrhovaný rozvádzač RE.N228



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: : Samočinné 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.

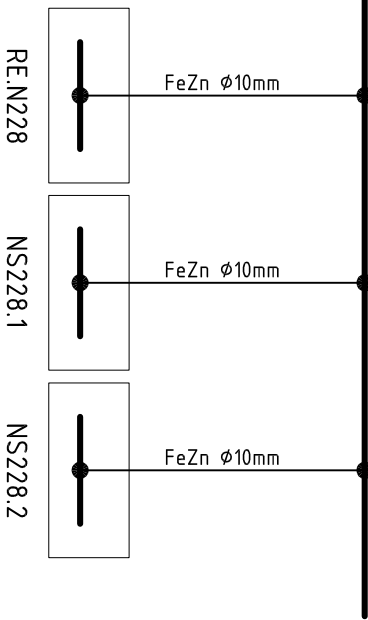
411.3.2: Samočinné odpojenie pri poruche.

415: DOPLNKOVÁ OCHRANA:

415.2: Doplnkové ochranné pospájanie

### SCHEMA UZEMNENIA

Pásová oceľ FeZn 30x4 vedená vo výkope



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

Č. REVIZIE	DÁTUM	VYPRACOVAL	POPIS ZMENY
------------	-------	------------	-------------

Zelené sídliská - lokalita Bernoláková, Radvanská

k.ú. Banská Bystrica

STUPEŇ PROJEKTU	DOK. PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIE STAVBY		
INVESTOR	MESTO BANSKÁ BYSTRICA, ČSA 26, 974 01 Banská Bystrica		
GENERÁLNY PROJEKTANT	ING. MAGDALENA HORŇÁKOVÁ - ATELIER DUMA		
SEREBSKÁ 66, 977 05 TRNAVA www.atelierduma.sk			
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT OBJEKTU / ČASŤI		Ing. Milan Chorvatovič	
VYPRACOVAL		Ing. Milan Chorvatovič	
STAVEBNÝ OBJEKT		SO 06 - PRÍPOJKY NN A VEREJNÉ OSVETLENIE	
SO 06.1 - NN PRÍPOJKY			
NÁZOV VÝKRESU		Prípojky NN pre NS228.x, schéma	
KÓD VÝKRESU		ČÍSLO ZÁKÁŽKY	STUPEŇ PROJEKTU
R1691		1023	DSP/DRS
		SO 06.1	SO 06
		297x420	FORMÁT
		-	HEJKA
			REVÍZIA

