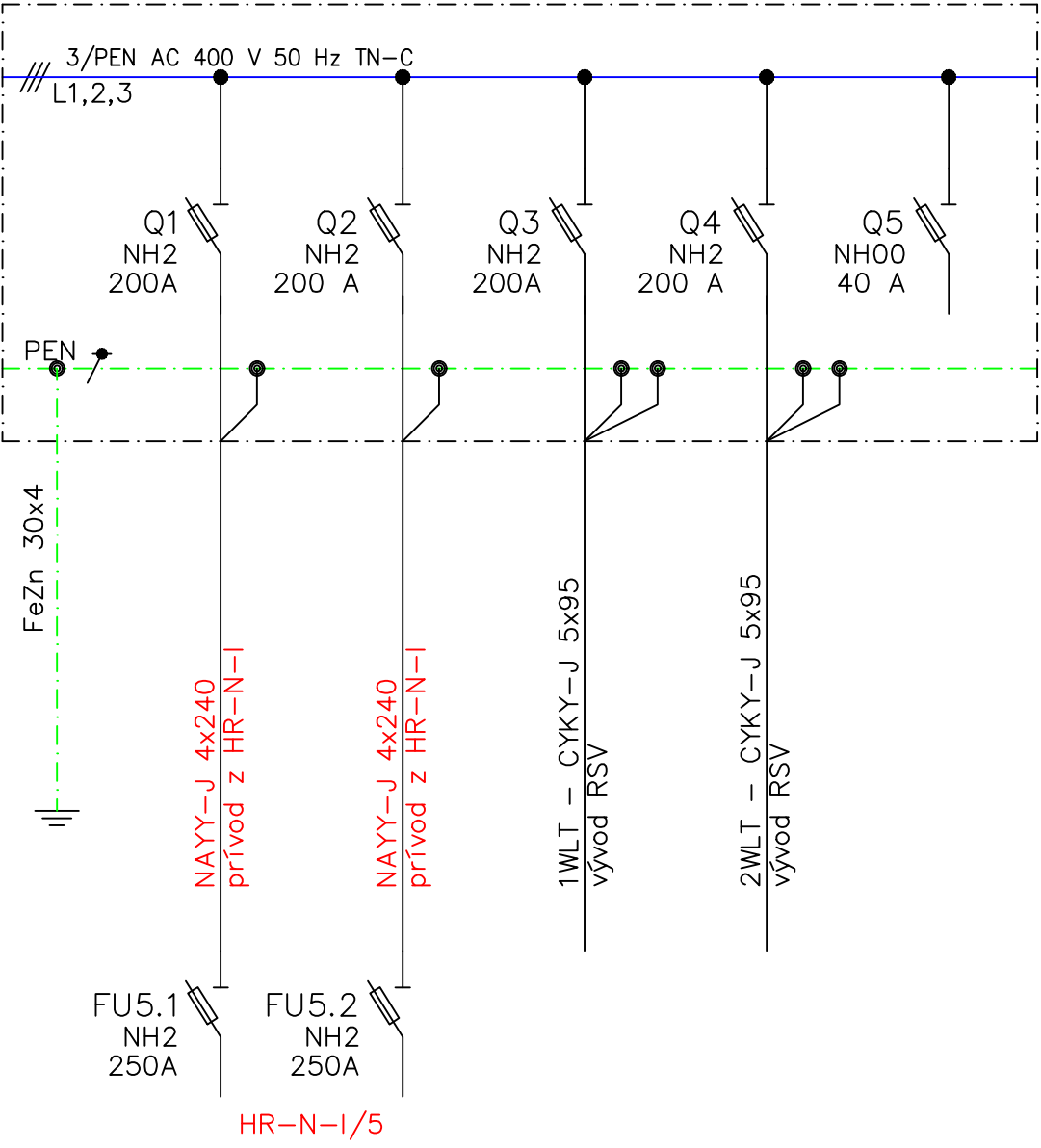
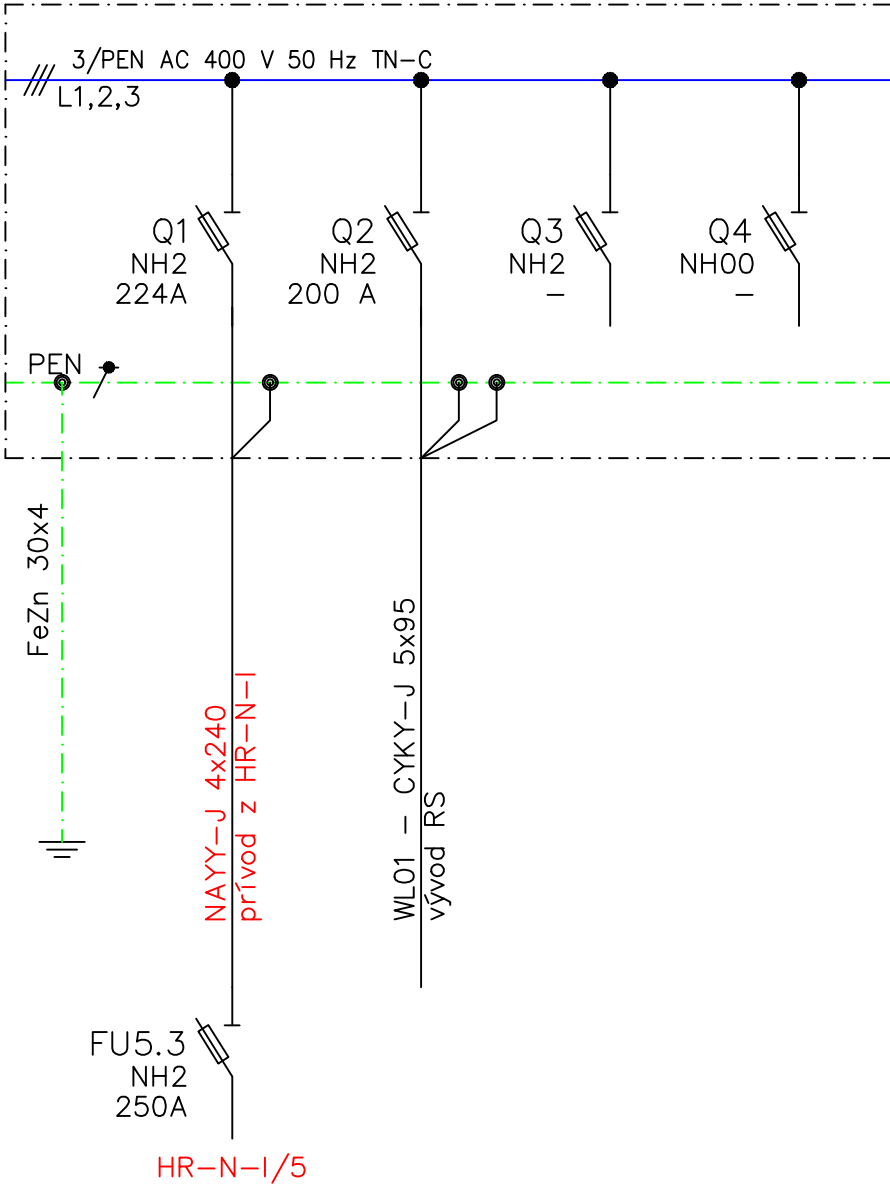


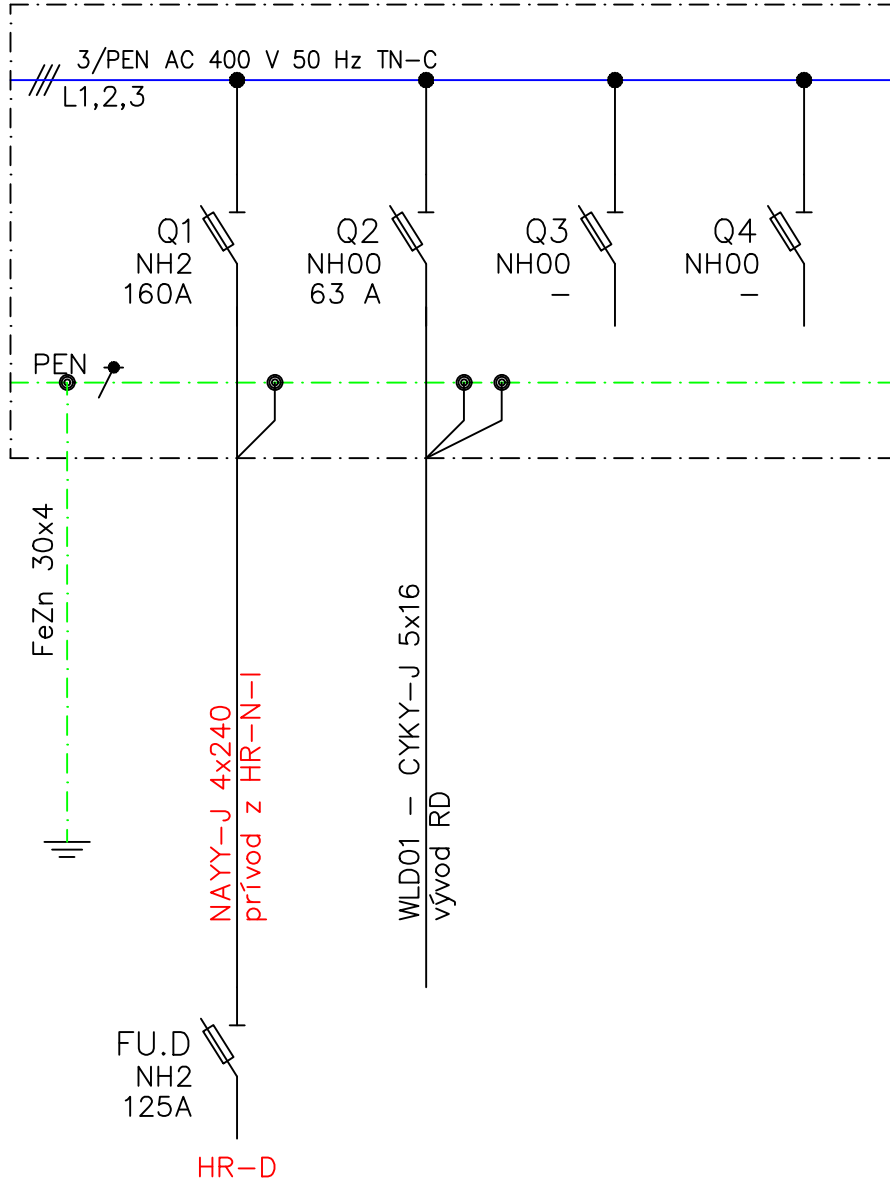
SR4 - typ SR 4 DIN 0 VV 5/0 P2 IP2X+Keramzit, v=815



SR3 - typ SR 3 DIN 0 VV 3/1 P2 IP2X+Keramzit, v=815



SRD - typ SR 3 DIN 0 VV 1/3 P2 IP2X+Keramzit, v=815



ROZVODNÁ SÚSTAVA : 3/PEN AC 400/230 V 50 Hz, TN-C-S  
OCHRANNÉ OPATRENIE PODLA STN 33 2000.4.41  
: čl. 411 SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA  
: čl. 412 DVOJITÁ ALEBO ZOSILNENÁ IZOLÁCIA

Poznámka:  
Skriňa SR4 je typu HASMA, typ SR4 DIN0 VV 5/0 P2, IP2X+Keramzit, v=815  
Skriňa SR3 je typu HASMA, typ SR3 DIN0 VV 3/1 P2, IP2X+Keramzit, v=815  
Skriňa SRD je typu HASMA, typ SR3 DIN0 VV 1/3 P2, IP2X+Keramzit, v=815

ZMENA	PREVIED	DŇA	PODPIS
VYPRACOVAL	Ing. Klešč Vladimír	<b>PEVLUMA</b> s.r.o. Trieda KVP č.4, 040 23 Košice Mobil 0905 984 309	
KONTROLOVAL	Ing. Klešč Vladimír		
PROJ. SO,PS	Ing. Šuty Juraj		
OBEK	Trenčín		
INVESTOR	Fakultná nemocnica Trenčín, Legionárska 28, Trenčín	POČET A4	2 STUPEŇ P
STAVBA	Stavebné úpravy pracoviska magnetickej rezonancie	DÁTUM	07/2022
OBJ.-PS.	FN Trenčín, Legionárska 28, Trenčín	Č.ZÁK.	
SO 02 – Vonkajšie rozvody NN		25072022.02	
OBSAH	Schéma napájania	MIERKA	Č.VÝKR.
		KÓTOVANÉ V mm	01