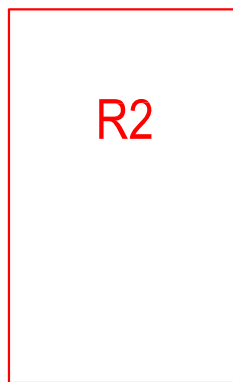


Blokové schéma

Rozvaděč R2



Rozvodnice RZB-Z 5S120
oceloplechová, vestavná, IP30
(hloubka 140mm (V942xŠ572)
bílá RAL9003

List01 - R2 pole 1 a 2

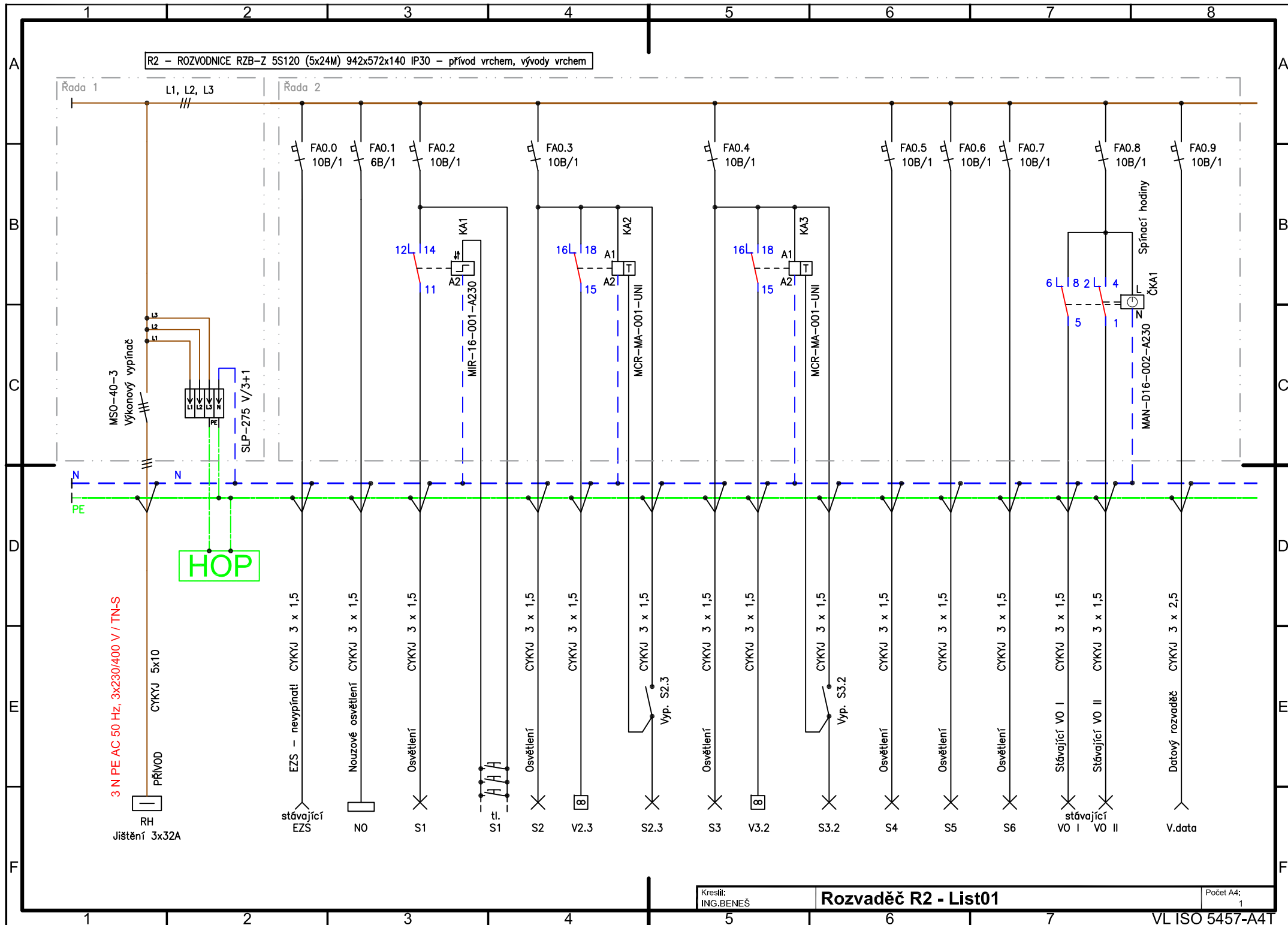
List02 - R2 pole 3

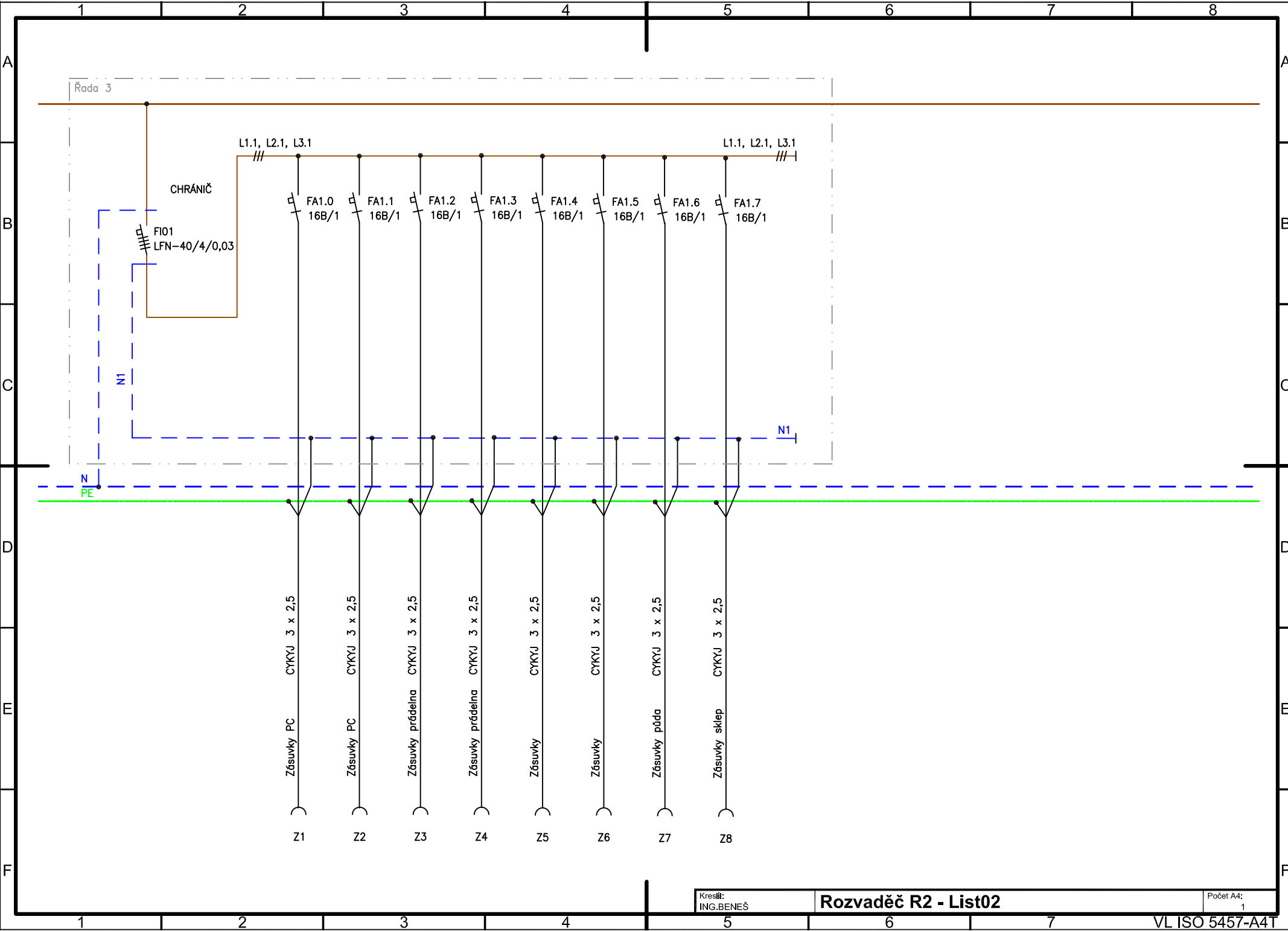
List03 - R2 pole 4

Paré:

Název souboru: D.1.4.5_21_Schémata

Stupeň dokumentace: SPP, DPS		Číslo dokumentu: D.1.4.5_23		Revize: 0	Datum: 04/2018
Kreslil: ING. MILAN BENEŠ	Kontroloval: ING.MILAN BENEŠ	Schválil:	List: 00	Počet A4: 1	Měřítko: —
Investor: Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč					
Zpracovatel dokumentace a držitel práv: Ing. Milan Beneš ČKAIT 0012847 Autorizovaný technik TPS - elektrotechnická zař. Autorizovaný inženýr Technologická zařízení staveb		Název: Přístavba MŠ Palackého ul. Hanělova č.p. 469, 674 01 Třebíč			
		Doplňující název: D.1.4.5 Silnoproudé instalace D.1.4 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ Rozvaděč R2			

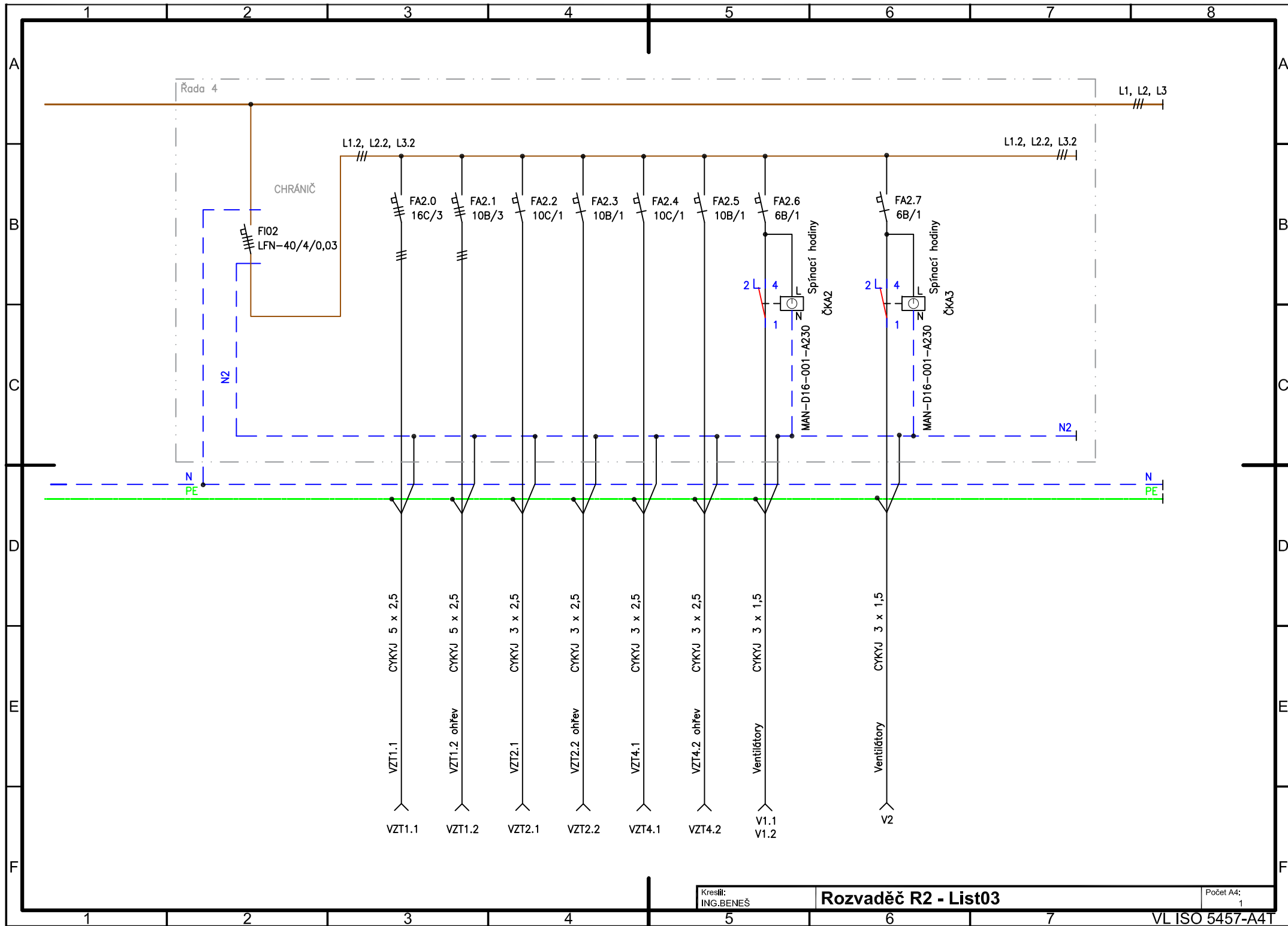




Kreslil:
ING.BENEŠ

Rozvaděč R2 - List02

Počet A4:
1



Kreslil:
ING.BENEŠ

Rozvaděč R2 - List03

Počet A4:
1

VL ISO 5457-A4T