

TECHNICKÁ SPECIFIKACE ROZVÁDĚČE R2.2	
OZNAČENÍ:	R2.2
VÝROBCE:	-
VÝROBNÍ ČÍSLO:	-
ROK VÝROBY:	2022
TYP:	-
SKŘÍŇ:	ZAPUŠTĚNÁ ROZVODNICE
ROZMĚRY (VxŠxH mm):	626/1254/250 EI30
JMENOVITÉ NAPĚTÍ:	400/230V~50Hz
JMENOVITÝ PROUD:	40A
KRYTÍ:	IP43
PŘÍVOD, VÝVOD:	SPODEM, HOREM
BAREVNÉ PROVEDENÍ:	ŠEDÁ

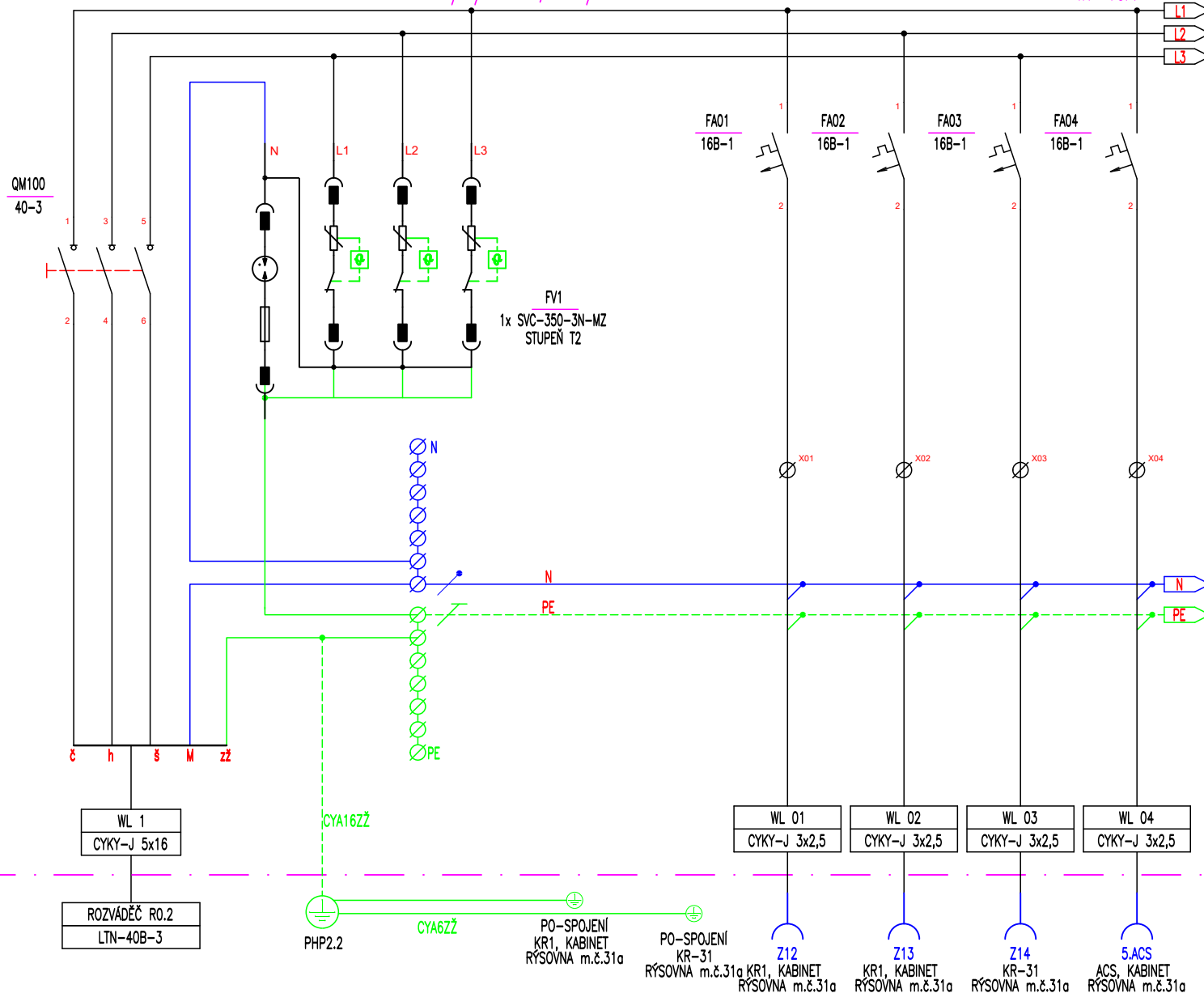
Pokud jsou ve výkresové části projektové dokumentace, v její technické zprávě nebo ve výkresech výměr výjimečně uvedeny obchodní názvy, slouží tyto pouze k upřesnění specifikace technického a kvalitativního standardu. Může být použito i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení, bude řešeno s investorem a projektantem.



R2.2

3/N/PE AC, 400/230V TN-C-S

In=40A



VYPRACOVAL:	ZDENĚK KRÁL	STAVBA:	Střední průmyslová škola stavební	ROZVÁDĚČ:	R2.2	VÝKRES Č.:	D1.4.4-16
KONTROLOVAL:	ZBYNĚK BOLTÍK	ADRESA:	Pospíšilova tř. 787, 500 03 Hradec Králové	NÁZEV VÝKESU:	ROZVÁDĚČ R2.2	ODDÍL:	EL
SCHVÁLIL:	ZBYNĚK BOLTÍK	INVESTOR:	SPŠS, Pospíšilova tř. 787, 500 03 Hradec Králové			POČET:	1/6

