

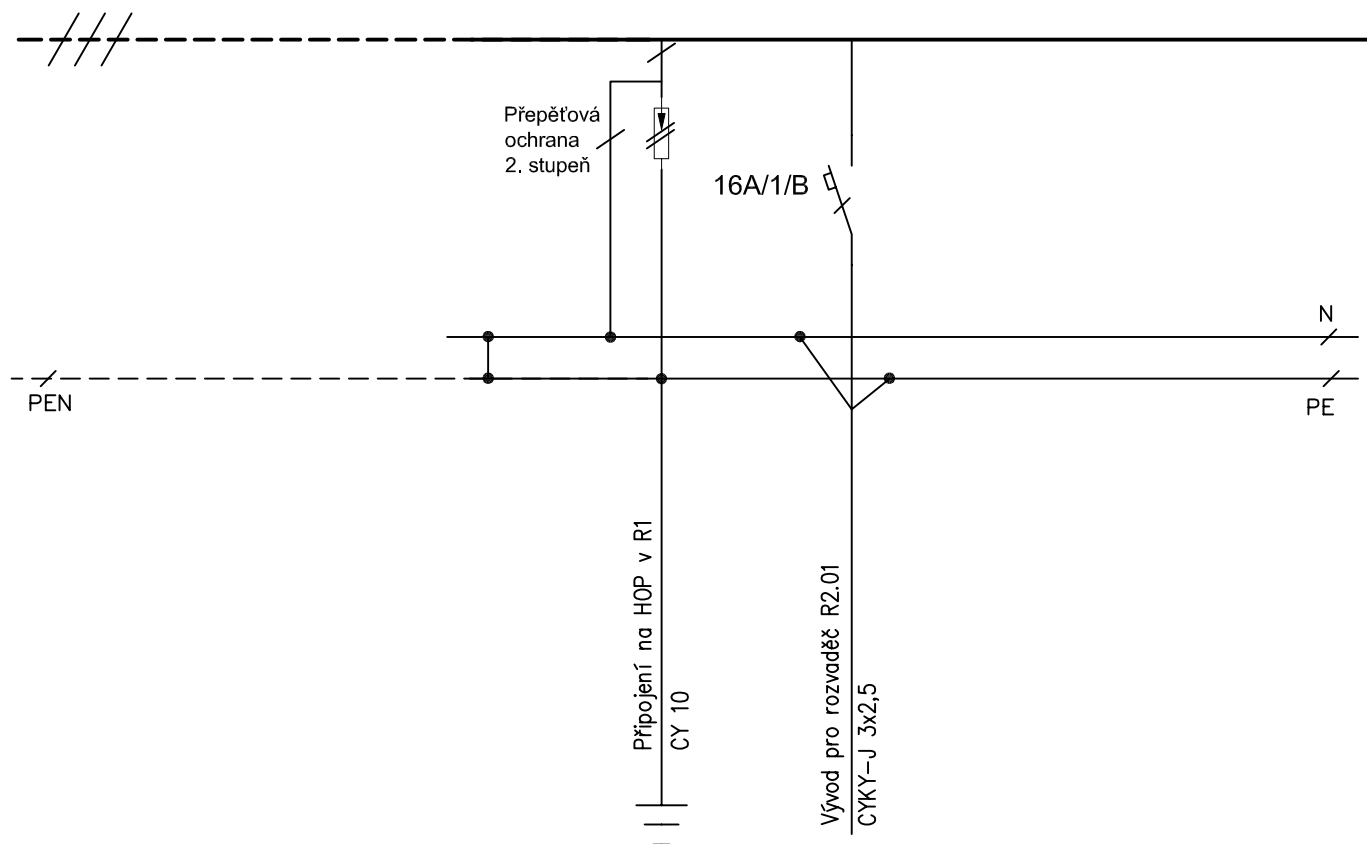
# Hala D - rozvaděč R1 - stávající

Stávající vývody

L1, L2, L3

3x400/230V, 50 Hz, TN-C-S

Nové vývody



Pokud to již nebylo provedeno, bude v rozvaděči instalována svorkovnice N a provedeno rozdělení vodiče PEN na PE a N.

Rozvodná soustava NN: 3+PE+N, 400/230V, 50Hz, TN-C-S

Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2



**MIX MAX - ENERGETIKA, s.r.o.**

Slevačská 245/11, 615 00 Brno, [www.mixmaxenergetika.cz](http://www.mixmaxenergetika.cz)

VED.PROJEKTU:		KONTROLOVAL:	VYPRACOVAL:	DATUM:	05/2017
Ing. Štěpán Brus		Ing. Tomáš Novotný	Ing. Ondřej Heller	STUPEŇ PD:	DPS
INVESTOR:	SPŠ Jedovnice, p.o.				
STAVBA:	Stavební úpravy učebních hal - areál SPŠ Jedovnice, Na Větráku 463, Jedovnice				
OBJEKT: D 1.4.1 Vzduchotechnika D 1.4.1.3 Elektro				FORMÁT:	1 x A4
				MĚŘÍTKO:	
NÁZEV VÝKRESU: Úprava rozvaděče R1 - hala D				Č. VÝKRESU: 6	