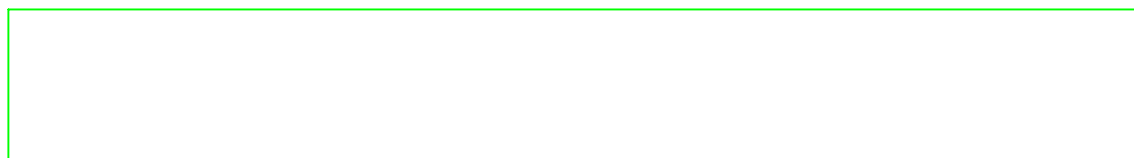


# SVORKOVÁ SKŘÍŇ MX: PLASTOVÁ ROZVODNICE POD OMÍTKU IP40 (233x320x90mm)



EKVIPOTENCIÁLNÍ PŘÍPOJNICE TYP R15, PROVENÍ C



ROZVODNÁ SOUSTAVA: TN-C-S, 3+N+PE, 3x 230/400 V, 50 Hz

IT (ZIS) 2L+PE 230V, 50Hz

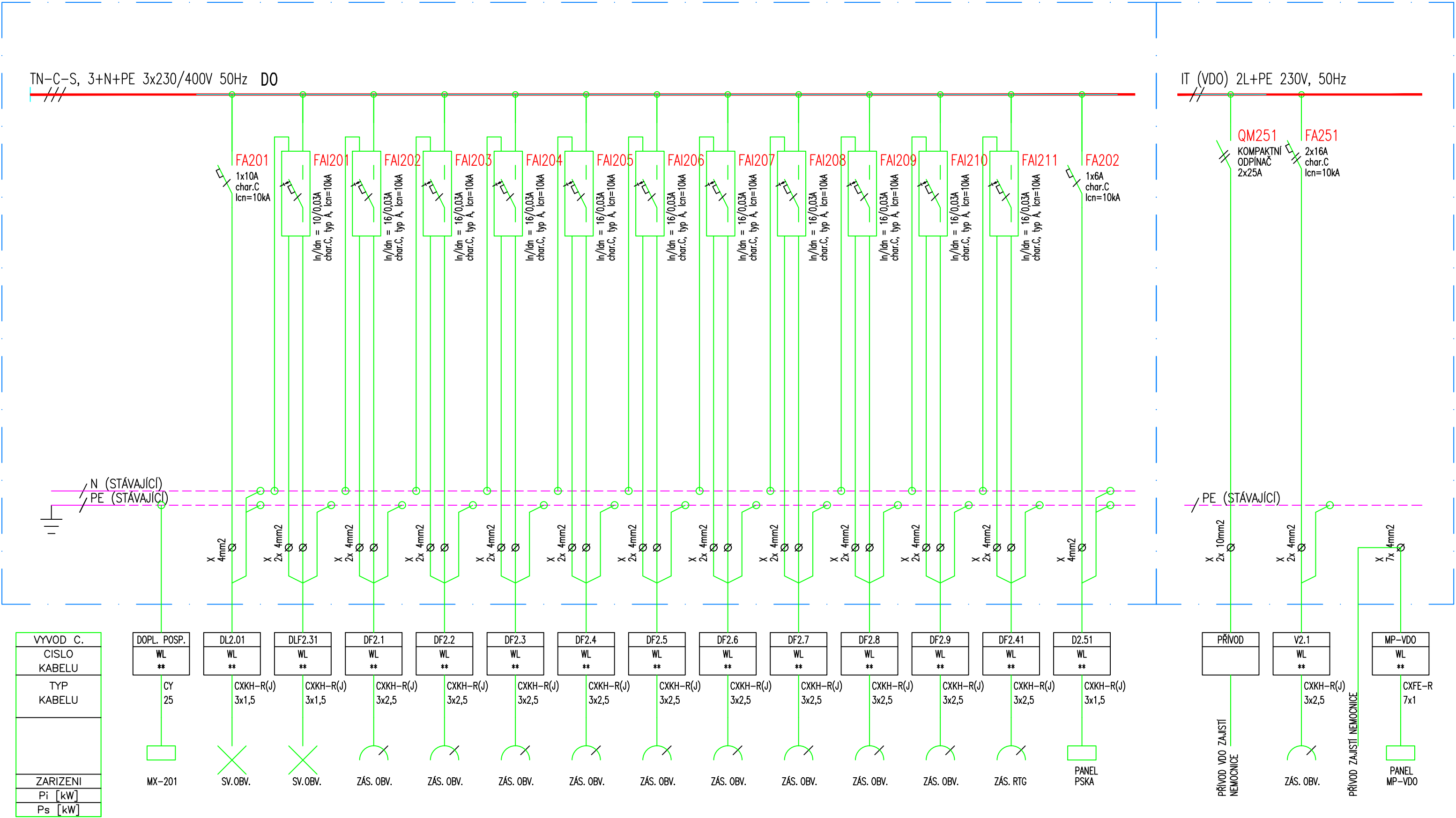
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE  
DOPLŇUJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ

## D1.01 POOPERAČNÍ POKOJ D1.01.4g SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILS JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ  
ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU ( DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb. ).

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava			 Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55	
VEDOUcí PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55	
ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc.	ING. JOSEF ŠKAREK	ING. PETR KREMLÁČEK		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava				
VEDOUcí PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU			
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	ING. ALEŠ PRUDKÝ			
INVESTOR: Nemocnice Pardubického kraje a.s., Kyjevská 44, 532 03 Pardubice				
NÁZEV AKCE:  SVITAVSKÁ NEMOCNICE ÚPRAVY POOPERAČNÍHO POKOJE			FORMÁT	1x A4
			DATUM	9 / 2021
			STUPEŇ	TP
			ZAK. ČÍSLO	A 26-21-TP
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
VÝKRES			—	D1.01.4g-41
SVORKOVÁ SKŘÍŇ MX-201				

# Rozvaděč R2 (stáv.) - doplnění



## ROZVADĚČ:

PROVEDENÍ: STÁVAJÍCÍ OCELOPLECHOVÝ ROZVADĚČ  
KRYTÍ: STÁVAJÍCÍ  
PŘÍVODY: HOREM  
VÝVODY: HOREM  
BARVA: STÁVAJÍCÍ

## POZNÁMKA:

- DLE INFORMACÍ A PŘÍKAZU UŽIVATELE BUDOU NOVÉ PŘÍSTROJE UMÍSTĚNY V PRÁVÉ SKŘINI STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE R2.
- VOLNÝ PROSTOR PRO TYTO NOVÉ PŘÍSTROJE VZNIKNE DEMONTÁŽÍ STARÝCH NEPOUŽÍVANÝCH PŘÍSTROJŮ.
- PŘÍSTROJE (JISTIČE), KTERÉ JE MOŽNÉ DEMONTOVAT, BLÍŽE URČÍ UŽIVATEL



ROZVODNÁ SOUSTAVA: TN-C-S, 3+N+PE, 3x 230/400 V, 50 Hz

IT (ZIS) 2L+PE 230V, 50Hz

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE  
DOPLŇUJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ

## D1.01 POOPERAČNÍ POKOJ D1.01.4g SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILS JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU ( DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb. ).

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava				
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava	
ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc.	ING. JOSEF ŠKAREK	ING. PETR KREMLÁČEK	tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: PENTA PROJEKT s.r.o., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava				
VEDOUČÍ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava	
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	ING. ALEŠ PRUDKÝ		tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55	
INVESTOR: Nemocnice Pardubického kraje a.s., Kyjevská 44, 532 03 Pardubice			FORMÁT	
NÁZEV AKCE:			3x A4	
SVITAVSKÁ NEMOCNICE ÚPRAVY POOPERAČNÍHO POKOJE			DATUM	
			9 / 2021	
			STUPEŇ	
			TP	
VÝKRES			ZAK. ČÍSLO	
			A 26-21-TP	
ROZVADĚČ R2 – DOPLNĚNÍ			MĚŘITKO	
			Č. VÝKRESU	
			-	
			D1.01.4g-31	