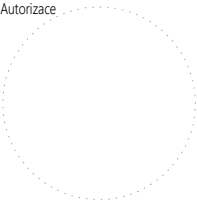

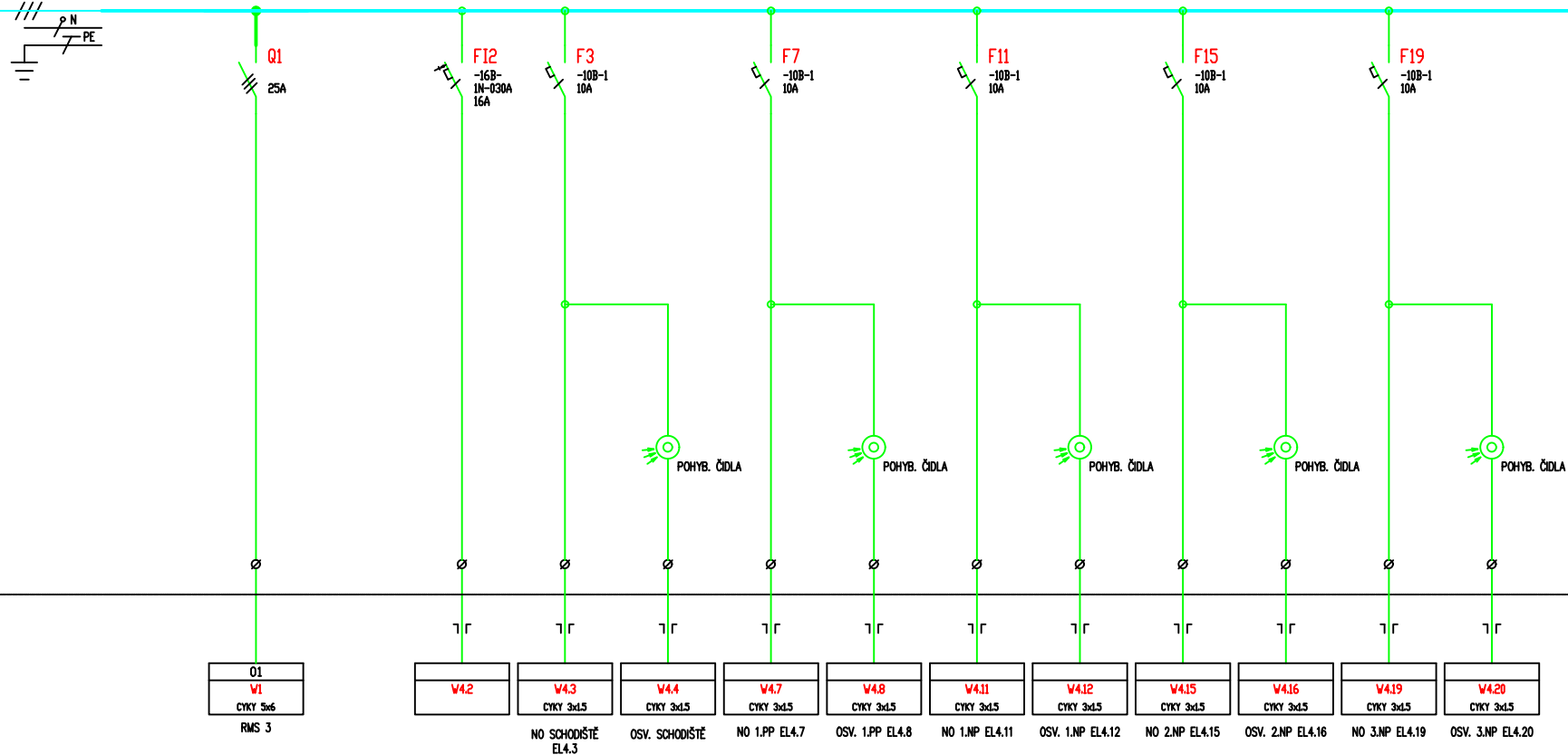


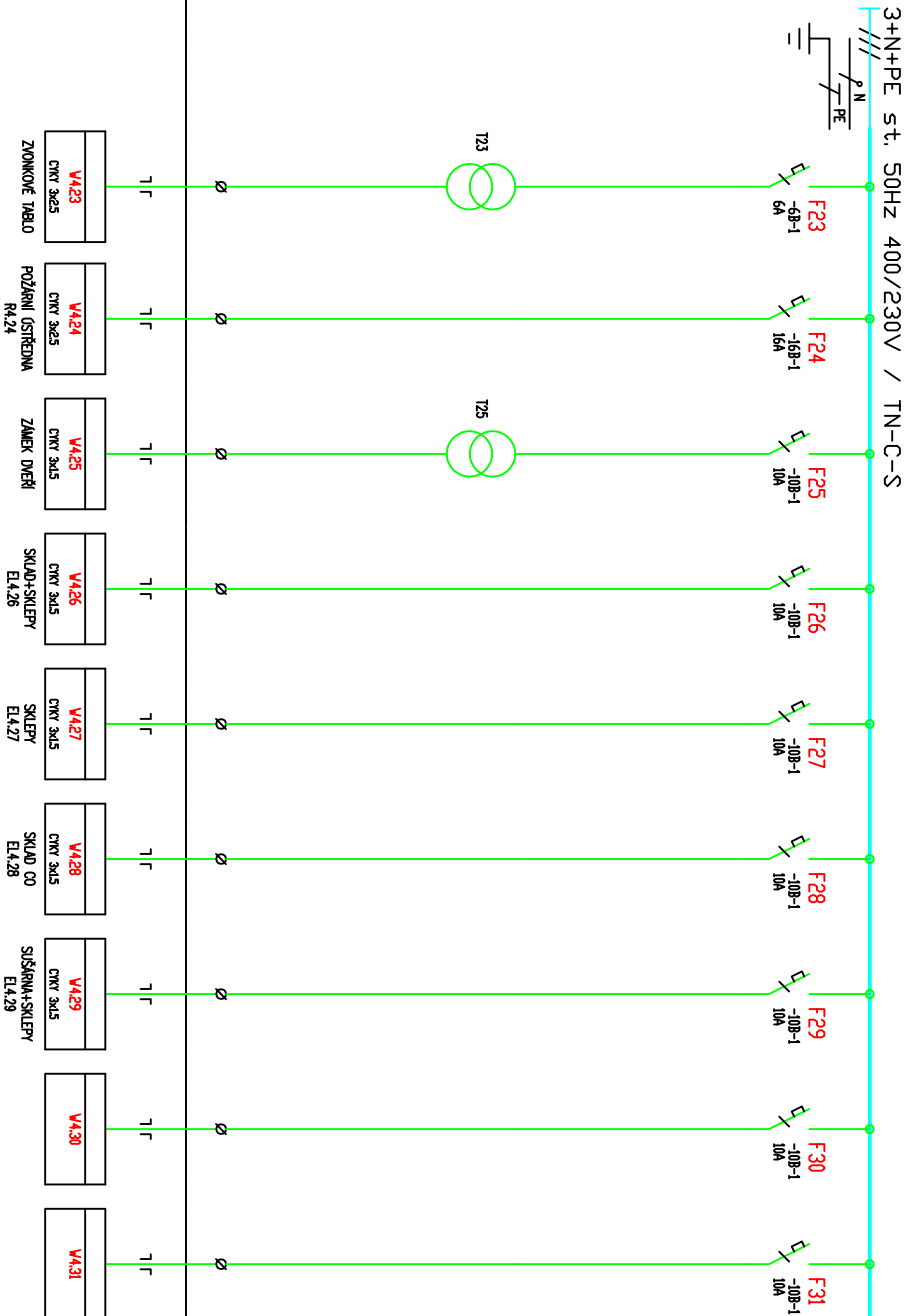
DÍLE VYHLÁŠKY Č. 499/2006 SB. O DOKUMENTACI STAVBY V PLATNÉM ZNĚNÍ TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO ZÍSKÁNÍ POTŘEBNÝCH POVOLENÍ A NENÍ TAK URČENA JAKO PŘÍKLAD K PŘEDVEDENÍ STAVBY!
ZHOTOVITEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE SI VYHRADŽUJE PRÁVO DÍLE ZÁKONA ČÍSLO 121/2000 SB., O PRÁVU AUTORSKÉM NA ZÁKLADĚ KTERÉHO NESMÍ BYT TOTO DÍLO POSKYTNUTO TŘETÍM OSOBAM BEZ SOUHLASU

Stupeň dokumentace	Dokumentace pro provedení stavby	Paré	Autorizace		
Vyhláška č. 499/2006 Sb.	příloha č. 13				
Autor stavby	Ing. Milan Pelikán				
Autorizovaný inženýr	Ing. Milan Pelikán				
Hlavní inženýr projektu	Ing. Milan Pelikán				
Projektant	Daniel Servit				
	-				
	-				
Název stavby	Brodská č.p. 1905, č.or. 33 - svob. č. 5, Žďár nad Sázavou - stavební úpravy bytů v 1. NP po azyl. ubytovně, změna hlavního vstupu			Číslo zakázky	Úroveň 0,000
Investor	Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1 591 01 Žďár nad Sázavou			24 - 2023	m n. m.
Místo stavby	Obec Žďár nad Sázavou, k. ú. Město Žďár, parc. č. 123			Výškový systém	B.p.v.
Stavební objekt	SO.01			Souřadnicový systém	JTSK
Část dokumentace	D.1.4.3 Elektroinstalace NN			Formát	A4
Název výkresu	R4 - ROZVADĚČ SPOLEČNÝCH PROSTOR			Datum	Stav
				02/2024	Nové konstrukce
				Měřítko	Číslo výkresu
				1:50, 1:1	D.1.4.3-07

3+N+PE st. 50Hz 400/230V / TN-C-S



OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE ZAPUŠTĚNÁ DO ZDIVA S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30S, ROZMĚRY 514x550x147MM.
 PŘÍVODY I VÝVODY VŘECHM SE ZAKONČENÍM NA SVORKOVNICI, KRYTÍ PO OTEVŘENÍ DVEŘÍ IP 20.
 NÁPĚVOVÁ SOUSTAVA 3PE+N, AC, 400/230V, 50HZ.
 OCHRANA PŘED NDN - SAMO OBLADNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE.
 PŘÍSTROJE MUSÍ BÝT OZNAČENY ŠTÍTKEM JIŠTĚNÍHO OBVODU.
 ROZVODNICE MUSÍ ODPOVÍDAT SM EN61439-3.



OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE ZAPUŠTĚNÁ DO ZDIVA S POŽARNÍ ODOLNOSTÍ EI 30S, ROZMĚRŮ 514x500x171MM.
PŘÍVOD I VÝVODY VŘECHEM SE ZAKONČENÍM NA SVORKOVNICI, KRYTÍ PO OTEVŘENÍ DVEŘÍ IP 20.
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 3FE+N, AC, 400/230V, 50HZ.
OCHRANA PŘED MDN - SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE.
PŘÍSTROJE MUSÍ BÝT OZNAČENY ŠTIKEM JISTĚNÉHO OBVODU.
ROZVODNICE MUSÍ ODPOVÍDAT ČSN EN61439-3.