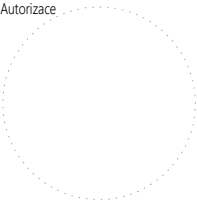

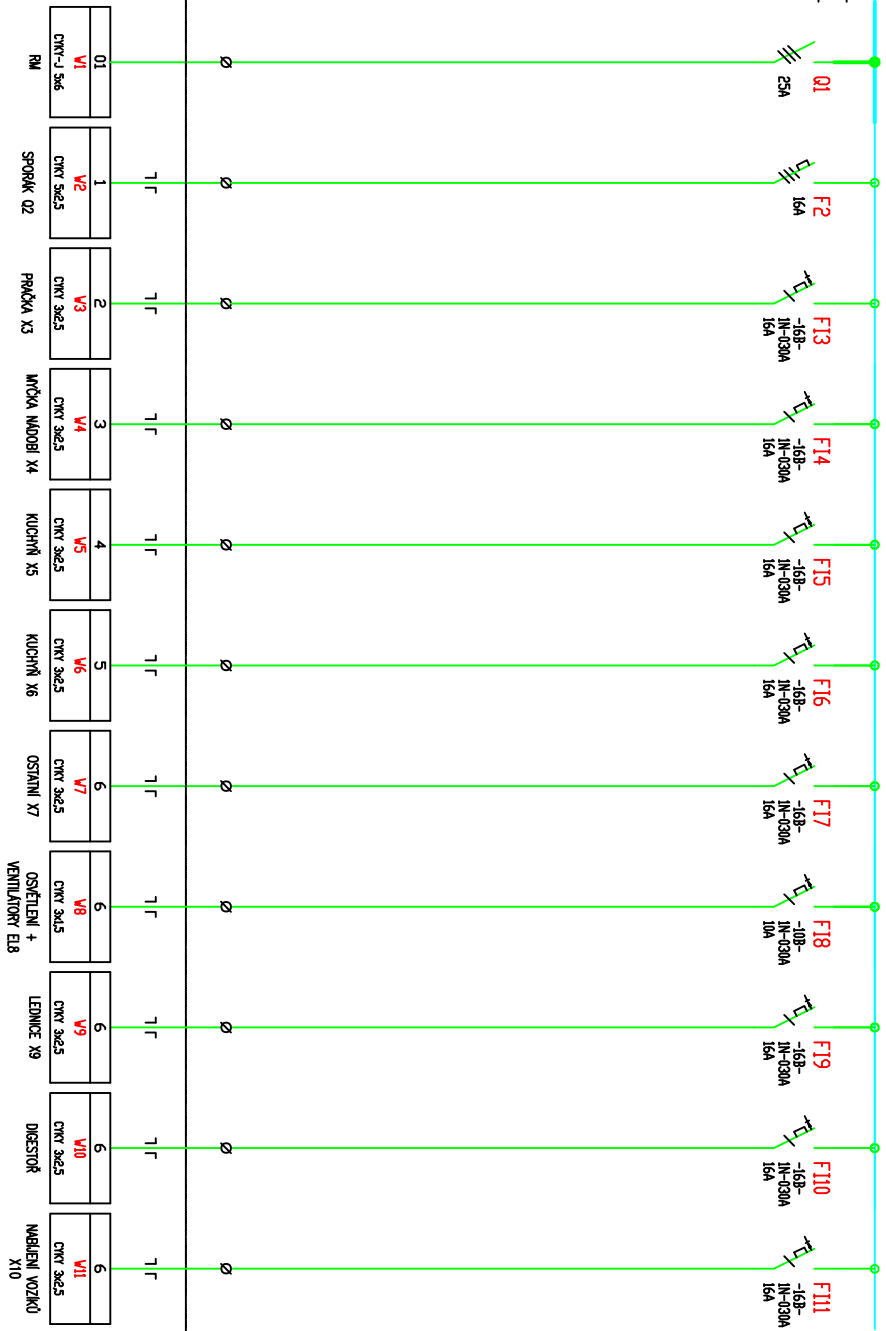


DÍLE VYHLÁŠKY Č. 499/2006 SB. O DOKUMENTACI STAVBY (V PLATNÉM ZNĚNÍ) TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO ZÍSKÁNÍ POTŘEBNÝCH POVOLENÍ A NENÍ TAK URČENA JAKO PŘÍKLAD K PŘEDVEDENÍ STAVBY!  
ZHOTOVITEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE SI VYHRAŽUJE PRÁVO DÍLE ZÁKONA ČÍSLO 121/2000 SB., O PRÁVU AUTORSKÉM NA ZÁKLADĚ 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	<b>Brodská č.p. 1905, č.or. 33 - svob. č. 5, Žďár nad Sázavou</b> <b>- stavební úpravy bytů v 1. NP po azyl. ubytovně, změna hlavního vstupu</b>			Číslo zakázky	Úroveň 0,000
Investor	Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1 591 01 Žďár nad Sázavou			<b>24 - 2023</b>	<b>m n. m.</b>
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	<b>D.1.4.3 Elektroinstalace NN</b>			Formát	A4
Název výkresu	<b>RB - ROZVADĚČ BYTU</b>			Datum	Stav
				<b>02/2025</b>	<b>Nové konstrukce</b>
				Měřítko	Číslo výkresu
				<b>1:50, 1:1</b>	<b>D.1.4.3-06</b>

RB - ROZVADĚČ BYTU

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



PLASTOVÁ ROZVODNICE ZAPUŠTĚNÁ DO ZDIVA, ROZMĚRŮ 407x246x71MM, KRYTÍ IP2020,  
PŘÍVOD I VÝVOD VRCHEM SE ZAKONČENÍM NA PŘÍSTROJÍCH, DVEŘE ROVNĚ BILÉ.  
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 3F+N, AC, 400/230V, 50HZ.  
OCHRANA PŘED NDN - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE.  
PŘÍSTROJE MUSÍ BÝT OZNAČENY ŠTÍTKEM, JISTĚNÉHO OBVODU.  
ROZVODNICE MUSÍ ODPOVÍDAT ČSN EN61439-3.