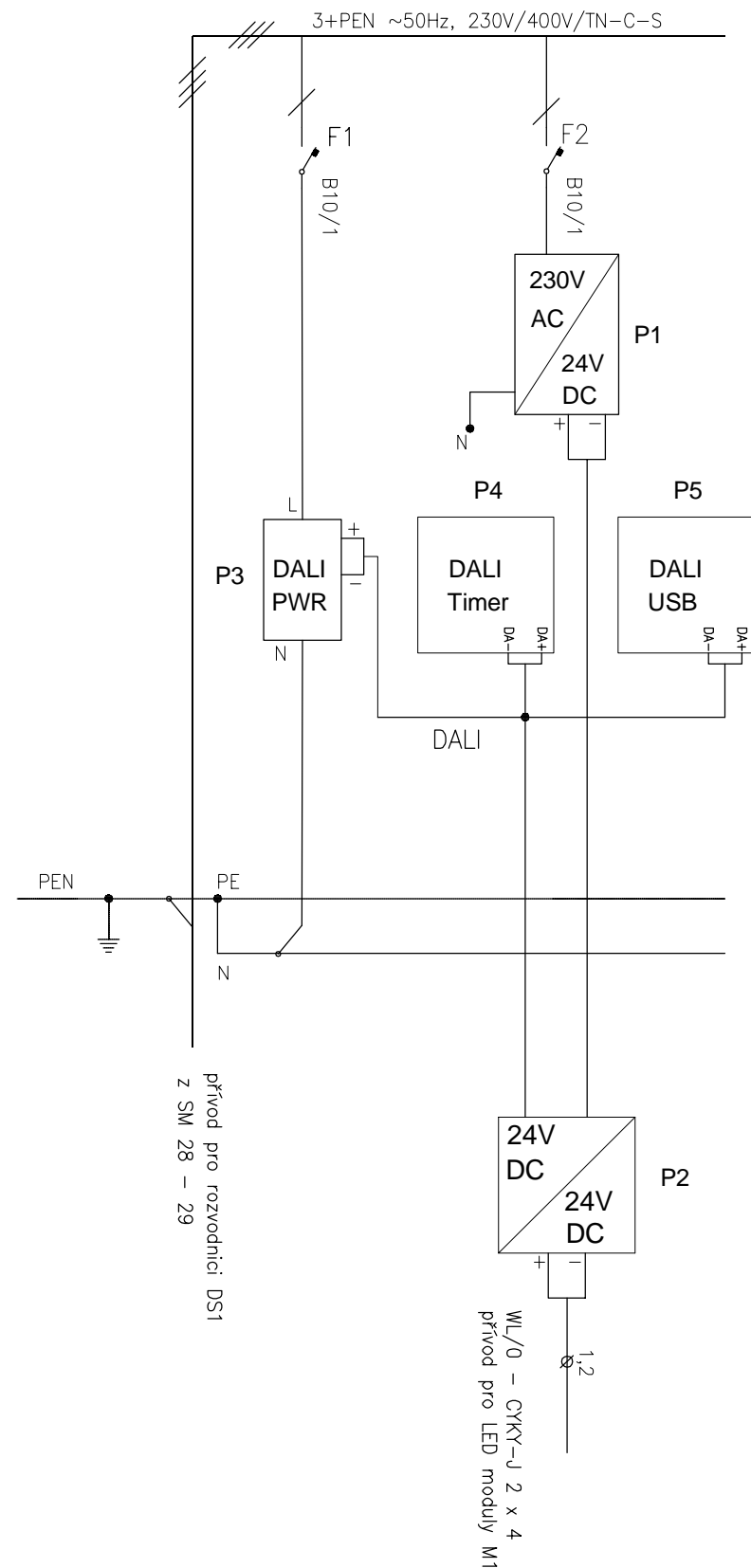


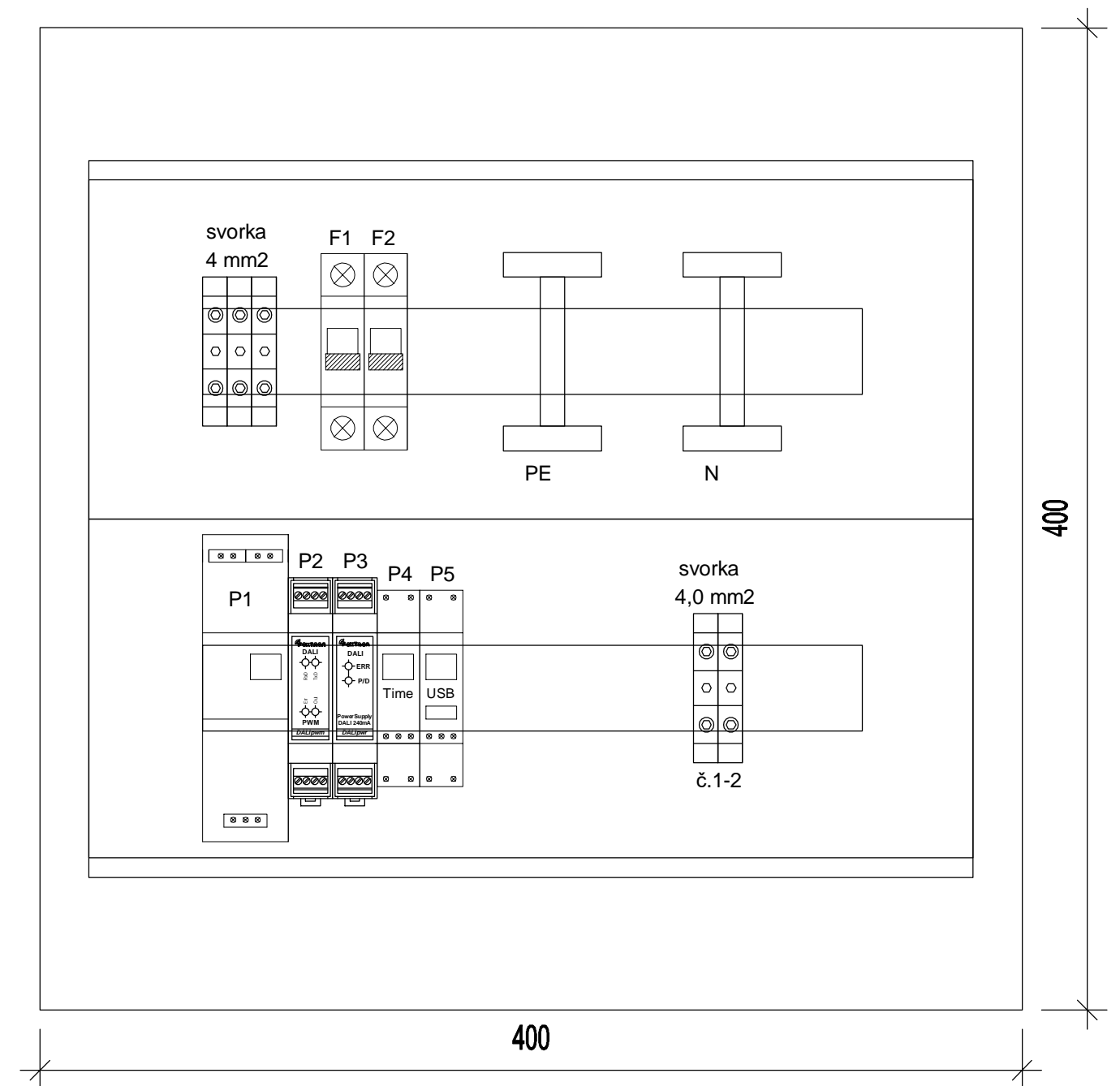
Jednopolové schéma zapojení



LEGENDA

M1 - venkovní lineární flexibilní LED modul 24V/DC, 4W/825, 190 lm, difúzní, IP68, IK10, III, konektorové připojení, odolný UV záření, L80B10=80 000hod. l=700mm, vč. hliníkového profilu, záslepký a připojovacího kabelu l=3m
P1 – napájecí napěťový 230VAC/24VDC, 60W, DIN lišta, 4 moduly, IP20, II, provozní teploty -10 až +50°C.
P2 – řídicí jednotka napěťová 24VDC/24V/DC, 5A, 1 kanály, DALI, DIN lišta, 1 modul, provozní teploty -10°C až +50°C
P3 – napájecí zdroj DALI sběrnice 230V/50Hz, 240 mA, DIN lišta, 1 modul, provozní teploty -10 až +50°C
P4 - DALI časovač ,DALI, DIN lišta, 1 modul
P5 - DALI rozhraní USB. DALI. DIN lišta. 1 modul

Pohled



PROJEKT:		LÁVKA NA UL. NOVOSADY V NOVÉM JIČÍNĚ Dokumentace pro provedení stavby (DPS)		ČÍSLO PARE	
INVESTOR:		MĚSTO NOVÝ JIČÍN Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín			
HLAVNÍ PROJEKTANT:		Blank architekti s.r.o. Národní obrany 909/45, 160 00 Praha 6, t: +420775602006, e: info@blankarchitekti.cz Ing. arch. Marek Blank			
PROJEKTANT ČÁSTI:		atelier světelné techniky s.r.o. Braškovská 1/368, 161 00 Praha 6, t: +420723 441 340, e: zak@astatelier.cz Ing. Petr Žák			
ČÁST DOKUMENTACE:	D.1.4	OBJEKTY OSVĚTLENÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE ROZVODNICE DS1		DATUM:	6/2023
VÝKRES:	D.1.4.32			MĚŘÍTKO:	