


LEGENDA—elektroinstalace

	ZÁSUVKA 400V/16A/5p, IP44
	JEDNOFÁZOVÁ ZÁSUVKA, IP30
	JEDNOFÁZOVÁ ZÁSUVKA S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU, IP30
	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, IP30
	SERIOVÝ PŘEPÍNAČ, IP30
	PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ, IP30
	PŘEPÍNAČ DVOJIÝ STŘÍDAVÝ, IP30
	KŘÍŽOVÝ PŘEPÍNAČ, IP30
	TLAČÍTKO, IP30
	TLAČÍTKO S VESTAVĚNOU ORIENTAČNÍ SIGNÁLKOU, IP30
	TLAČÍTKO s doběhovým relátkem, IP30
	SPÍNAČ SÉRIOVÝ IP44
	PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ IP44
	JEDNOFÁZOVÁ ZÁSUVKA IP44
	ODPÍNAČ TROJPÓLOVÝ,25A(AC–23A), IP65
	STMÍVAČ DALI PRO OTOČNÉ OVLÁDÁNÍ A TLAČÍTKOVÉ SPÍNÁNÍ, IP20
	TLAČÍTKO NOUZOVÉHO ZASTAVENÍ, 6A, IP66
	NÁSTĚNNÝ SNÍMAČ POHYBU, 180°, 1xRELÉ, IP20 (VENEK IP44)
	STROPNÍ SNÍMAČ POHYBU, 360°, 1xRELÉ, IP20
	LED SVÍTIDLO
<div>LED</div>	LED SVÍTIDLO
	ÚNIKOVÉHO OSVĚTLENÍ OBSAHUJÍCÍ VLASTNÍ ZDROJ – NAD DVEŘMI
	ÚNIKOVÉHO OSVĚTLENÍ OBSAHUJÍCÍ VLASTNÍ ZDROJ – STROPNÍ
	MÍSTNÍ OVLÁDÁNÍ ROLET VYPÍNAČEM BEZ ARETACE (DODÁVKA ŽALUZII)
	CENTRÁLNÍ OVLÁDÁNÍ ROLET (DODÁVKA ŽALUZII)

	ELEKTRICKÝ BOJLER – DODÁVKA ZTI
	PŘÍVODNÍ NEBO ODVODNÍ VENTILÁTOR – DODÁVKA VZT
	OSUŠOVAČ RUKOU, 1800W, IPx3
	VÝVOD UKONČEN PLASTOVOU SVORKOVNICÍ NEBO KRABICÍ
	PROSTOROVÝ TERMOSTAT, NÁSTĚNNÝ, 2,5A, IP30
	HLAVNÍ NEBO DOPLŇUJÍCÍ POSPOJENÍ
	KRABICOVÁ ROZVODKA
	ODBOČOVACÍ KRABICE
	KONCOVÁ KRABICE
	STOUPACÍ VEDENÍ SMĚREM VZHŮRU
	STOUPACÍ VEDENÍ SMĚREM DOLŮ
	PROBÍHAJÍCÍ STOUPACÍ VEDENÍ
	VEDENÍ PRO SVĚTELNÉ OBVODY
	VEDENÍ PRO ZÁSUVKOVÉ OBVODY

PROFESE				EL - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. TOMÁŠ MRÁZEK		<div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		BC. PAVEL ŠAFRÁNEK			
VYPRACOVAL		BC. PAVEL ŠAFRÁNEK			
STAVEBNÍK		SOŠ VETERINÁRNÍ, PRAŽSKÁ 68, HRADEC KRÁLOVÉ			
STAVBA				ČÍS.ZAKÁZKY	572/34/0
SOŠ VETERINÁRNÍ – HK, PRAŽSKÁ 68				DRUH PROJEKTU	DPS
Rekonstrukce elektro–projektová dokumentace I. etapa				DATUM	3/2023
BUDOVA č.p. 68/18 a BUDOVA č.p. 77/16				FORMÁT A4	1
				MĚŘÍTKO	–
				ZMĚNA	
NÁZEV VÝKRESU				ČÁST	Č. VÝKRESU
LEGENDA				D.1.4	EL3