

STÁVAJÍCÍ ELEKTROMĚR  
PŘESUNUTÝ

NOVÝ ELEKTROMĚR  
TEPELNÉ ČERPADLO

STÁVAJÍCÍ ELEKTROMĚR  
RUŠENÝ

## LEGENDA MÍSTNO:

OZN	ÚČEL MÍSTNOSTI	m²
1.01	CHODBA	16,44
1.02	VESTIBUL	24,54
1.03	MÍST. SPRÁVCE	11,71
1.04	KUCHYŇKA	6,40
1.05	UČEBNA	55,16
1.06	KABINET	11,84
1.07	SOC. ZÁZEMÍ	4,85
1.08	ŠATNA CHLAPCI	13,59
1.09	WC CHLAPCI	8,60
1.10	ŠATNA DÍVKY	13,59
1.11	WC DÍVKY	8,80
1.12	TECHNICKÁ MÍST.	3,78
1.13	SKLAD	15,96
1.14	ÚKLID	2,06
1.15	WC INVALIDÉ	4,44
1.16	WC ŽENY	5,62
1.17	WC MUŽI	4,88
1.18	PŘÍRUČNÍ SKLAD	27,74
1.19	VÍCEÚČELOVÝ SÁL	96,17
1.20	VENKOVNÍ UČEB.	38,0

SIGNALIZACE –  
PŘIVOLÁNÍ POMOCI INVALIDNÍ OSOBOU

⊗ — PROSVĚTLENÉ TLAČÍTKO S PŘEPINACÍM KONTAKTEM

RESET ⊗ — PROSVĚTLENÉ TLAČÍTKO SIGNALNÍ/RESETOVACÍ

**ZDROJ 230/24V** — TRANSFORMÁTOR PRO ZABUDOVÁNÍ  
DO INSTALAČNÍ KRABICE

**OPTO-AKUST.MODUL** — AKUSTICKÁ A OPTICKÁ SIGNALIZACE

## LEGENDA SVÍTIDEL

A — SVÍTIDLO LED, OPÁLOVÝ DIFUZOR, PŘISAZENÉ, 4000 K, 4500 lm, 41 W, IP20


B — SVÍTIDLO LED, ČOČKOVÁ OPTIKA, PŘISAZENÉ, 4000 K, 3800 lm, 27,4 W, IP20

C — SVÍTIDLO LED, KULATÉ, PŘISAZENÉ, 4000 K, 1900 lm, 20 W, IP65

D — SVÍTIDLO LED, POLYKARBONÁTOVÝ KRYT, PŘISAZENÉ, 4000 K, 4300 lm, 34 W, IP65

## LEGENDA PŘÍSTROJŮ

- JEDNOPÓLOVÝ SPÍNAČ, ŘÁZENÍ 1
- JEDNOPÓLOVÝ SPÍNAČ, ŘÁZENÍ 1, SE SIGNALIZAČNÍ DOUTNAVKOU
- MULTIFUNKČNÍ ČASOVÉ RELÉ V KRABICI POD SPÍNAČEM
- JEDNOPÓLOVÝ SPÍNAČ, ŘÁZENÍ 1, IP44
- JEDNOPÓLOVÝ SPÍNAČ, ŘÁZENÍ 1, IP66
- STŘÍDAVÝ PŘEPÍNAČ, ŘÁZENÍ 6
- STŘÍDAVÝ PŘEPÍNAČ, ŘÁZENÍ 6, IP44
- SERIOVÝ PŘEPÍNAČ, ŘÁZENÍ 5
- KŘÍŽOVÝ PŘEPÍNAČ, ŘÁZENÍ 7
- STŘÍDAVÝ PŘEPÍNAČ DVOJITÝ, ŘÁZENÍ 6+6
- JEDNOPÓLOVÝ SPÍNAČ, ŘÁZENÍ 1, SE SIGNALIZAČNÍ DOUTNAVKOU
- TROJ-PÓLOVÝ SPÍNAČ SE SIGNALIZAČNÍ DOUTNAVKOU
- TLAČÍTKOVÝ OVLADAČ, řazení 1/0
- TLAČÍTKOVÝ OVLADAČ SE SIGNALIZAČNÍ DOUTNAVKOU
- ŽALUZIOVÝ OVLADAČ
- ZÁSUVKA 230 V JEDNODUCHÁ
- ZÁSUVKA 230 V DVOJNÁSOBNÁ S NATOČENOU DUTIKNOU
- ZÁSUVKA 230 V JEDNODUCHÁ S OCHRANOU PROTI PŘEPETÍ
- ZÁSUVKA 230 V JEDNODUCHÁ, DO VLHKÁ IP44
- ZÁSUVKA 400 V
- INFRAPASÍVNÍ SPÍNAČ (POHYBOVÉ ČIDLO)
- ELEKTRICKÝ ROZVÁDĚČ
- ZNAČKA UDÁVAJÍCÍ ZVÝŠENOU OCHRANU POSPOJOVÁNÍM
- VÝVOD JEDNOFÁZOVÝ, 230 V
- VÝVOD TŘÍFÁZOVÝ, 400 V
- PARAPETNÍ KANÁL S KOVOVOU DĚLICÍ PŘEPÁŽKOU
- ZÁSUVKA DATOVÁ 2xRJ45
- MOTOR
- OHŘÍVAČ
- DETEKTOR PIR
- EZS** — ÚSTŘEDNÁ EZS
- KLÁVESNICE EZS

DATUM:	REVIZE (POPIS)	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:
ORIENTACE:		PROJEKČNÍ KANCELÁŘ:
INVESTOR:	město Otrokovice Náměstí 3. května 1340 76502, Otrokovice IČ: 002 84 301	HIP: Ing. Tomáš Foltýn ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Hanáček VYPRACOVAL: Ing. Petr Hanáček
STAVBA:	Víceúčelový obj. k dopravnímu hřišti, k.ú. Kvítkovice u Otrokovic	OBJEKT / NÁZEV VÝKRESU: SO 01 - Víceúčelový objekt PŮDORYS 1.NP ELEKTROINSTALACE
		DATUM: 04/2021
		STUPEŇ PD: DVD
		ČÁST: EL
		MĚŘÍTKO: 1:75
		Č.VÝKRESU: 02