

LEGENDA PZTS:


	EZS ústředna
	Napájecí zdroj PZTS
	Siréna vnitřní/venkovní
	Klávesnice
	Duální detektor pohybu
	Tišňové tlačítko
	PIR detektor pohybu
	PIR detektor pohybu dlouhý dosah
	PIR detektor pohybu stropní provedení
	Detektor tříštění skla
	Magnetický kontakt
	Svorkovací krabice chráněná
	LED světelná přídavná signalizace
	Tlačítko nouzového volání s táhlem
	Linkový modul 8 vstupů/1 výstup
	F/FTP 4pár cat.6 B2ca s1d1 - sběrnice EZS
	SHKFK-R 3x2x0,5 B2ca s1d1 - napojení čidel
	1-CXKH-R 2x1,5 B2ca s1d1 - napájecí větev
	metalický kabel 3x2x0,5 B2ca s1d - napojení

Volně vedené kabeláže v objektu provedeny: dle zvláštních nároků na kabeláže - ČSN 73 0802, ČSN 73 0848  
POZNÁMKA: Zařízení označená šedě nejsou součástí této části PD - dodávky a montáže.

ČÍSLOVÁNÍ ČIDEL PZTS:

L1 - 01 - 0x	POŘADOVÉ ČÍSLO SMYČKY ČIDLA (01-08) (OZNAČENÍ Out/VÝSTUP)
	ČÍSLO EXPANDÉRU NA SBĚRNICI
	ČÍSLO SBĚRNICE PZTS/L1

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL	SOUŘADNÝ SYSTÉM - JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv <div>±0,000 = 215,36</div>
ING.TOMÁŠ MARUŠÁK	ING.VÁCLAV VLČEK	ING. HANA MATUŠKOVÁ	
D.1.4.h SLABOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE			

ČRo Olomouc - dostavba studií objektu Pavelčákova 2/19			
Místo :	Pavelčákova 2/19, Olomouc - město, 779 00, parc. č. 463, 693		<div>ELEKTRO PROJEKCE s.r.o.</div> <div>1. máje 670/128 Ostrava - Vítkovice 703 00 www.elektro-projekce.cz info@elektro-projekce.cz</div>
Investor:	Český rozhlas, Vinohradská 12, Praha 2, 120 99		
Stupeň :	Dokumentace pro stavební povolení		
Autoři :	Ing. arch. Tomáš Bindr, Ing. arch. Martin Struhala, Ing. arch. Adéla Spáčilová		
Zodp. projektant:	Ing. Tomáš Marušák, autorizace ČKAIT pod č.1103761		
Vypracoval:	Ing. Hana Matušková		
Datum :	12/ 2023		
SCHÉMA PZTS			zak. č.: A3819002
měř.: -			č.v.: D.1.4.h.09
KANCELÁŘ: PORÁŽKOVÁ 1424/20, 702 00 OSTRAVA 1, TEL: 608 814 526, E-MAIL: ATELIER38@ATELIER38.CZ; ATELIER: SOLNÁ 35/13, 746 01 OPAVA, TEL: 774 383 383, E-MAIL: ATELIER38@ATELIER38.CZ			