



LEGENDA:

## Ústředna elektrické zabezpečovací signalizace

RTX

### Modul radiové bezdrátové nadstavby ve variantě bezdrátové instalace

**Φ**

Čidlo elektrické požární signalizace pro zapojení do EZS



„  
“  
Omládací klávesnice



unelative piposei

### Poznámka:

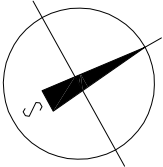
alternativně připojeno do bezdrátové sítě, na BUS sběrnici, do koncentrátoru

Ve variantě drátového řešení instalace požárně bezpečnostních prvků budou rozvody provedeny následně:


Rozvody sběrnice budou provedeny systémovými kabely – kabel sběrnice S/FTP cat. 6 Koncové prvky budou připojeny kabely J-H(S)H 4x2x0,6 s pláštěm LSZH Trasy k jednotlivým koncovým prvkům budou vedeny v instalačních trubkách prům. 20 Trasa ke klávesnicím bude uložena v trubce prům. 25 v přítěce. Ovládací klávesnice – spodní hrana 1500 mm Stávající instalace drátových a bezdrátových požárně bezpečnostních prvků stávajícího sy

POZNÁMKA: ZMĚNA VÝKRESU DOPLŇUJE/UPŘESŇUJE PŮVODNÍ VÝKRES	
ZMĚNA č.	POPIS: DATUM:

REVIZE č.	POPS:	DATUM:



Generální projektant:	Stavebník:	Investor:
J. K. Týla 1096, Teplice 415 01 tel.: 722903401 e-mail: archisedlacek@seznam.cz, www.architekti-mise.cz	Dům kultury příspěvková organizace Mírové náměstí 2950 415 01 Teplice	Dům kultury příspěvková organizace Mírové náměstí 2950 415 01 Teplice
<b>MISE s.r.o.</b>		
Jednotel :	Ing. Arch. Petr Sedláček	
Ved. projektu :	Ing. Arch. Petr Sedláček	

Zpracovatel části projektu:		Autorizační razítko:	
<div><div><div><div>PS projekty</div><div>spol. s r.o.</div></div></div></div>			
Ved. profese :	Ivan Hřečka	Kontroloval :	Ing. Miroslav Částek
Vypracoval :	Ivan Hřečka	Uvolnil :	Ing. Miroslav Částek
Stanba, ucelená část, slovební objekt, provozní soubor, osl. ucelené dodávky		Stupeň PD :	DSP
		MÚ :	TEPLICE
		Zakazk. číslo :	21-18
		Datum :	05/2021
		Formáty :	3xA4
		Měřítko :	1:100
Název výkresu:		Číslo výkresu:	Revize č.:
EZS - Půdorys 1.NP		D1: SO 101.9.02	0
			0