

## Legenda

**PZTS** Ústředna PZTS

 PIR detektor s antimaskingem

 Detektor tříštění skla

 Tísňové tlačítko

 PIR detektor

- Magnetický detektor

- Magnetický detektor st. zab. 3

☐ Čtečka přístupového systému

— Kabel k zámku FTP Cat 5e B2ca a1s1d1

— Kabel k hlásičům FTP Cat 5e B2ca a1s1d1

— Kabel ke čtečce FTP Cat 5e B2ca a1s1d1

— FTP Cat 5e B2ca a1s1d1, 1-CSKH-R RF (M) B2ca s1ad1a1 3x1,5

### Číslování prvků PZTS

$$\frac{X}{T} / \frac{XX}{T} / \frac{X}{T} / \frac{X}{T}$$

želo, pravdu,

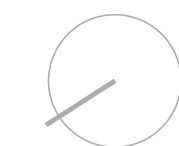
- I/O modul

- číslo linky

- číslo ústředny

Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:

 $\pm 0,000 = 209,720$ 

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	09/2022	PDPS ke připomínkám	Ing. Martin Hulan
000	05/2023	PDPS čistopis	Ing. Martin Hulan

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	

Generální projektant	<b>DigiTry Art Technologies s.r.o.</b> 		
Adresa: Kontakt:	Davidkova 675/76, 128 00 Praha 8 - Libeň T: +420 724 444 999 E: patrik.babinek@digistry.cz		
Projektant části	<b>DigiTry Art Technologies s.r.o.</b> 		
Adresa: Kontakt:	Davidkova 675/76, 128 00 Praha 8 - Libeň T: +420 724 444 999 E: patrik.babinek@digistry.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Martin Hulan	Ing. Ondřej Lapčík	Ing. Jiří Maňák	Ing. Ondřej Lapčík

Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Praha hl.n. II. etapa</b>			Označení (S-kód): S631700110
				Označení zhotovitele: 2020-006
Název části:	Sdílovací zařízení			Označení části: D.1.2.4
Název objektu:	<b>Praha hlavní nádraží</b>			Označení objektu/komplexu: <b>PS 07-02-07.04</b>
Název přílohy:	PZTS, EACS - Půdorys mezipatro - část D			Číslo přílohy: 2.106
Název dílčí části přílohy:	Elektrická požární a zabezpečovací signalizace			Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Hlavní město Praha	Vinohrady [727164]	1704K1		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
PDPS	05/2023	840 x420	1:100	

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
5 6 3 1 7 0 0 0 1 1 0	- P D P S	- D 1 2 0 4	- P S 0 7 0 2 0 7	- 0 4	- 2 - 1 0 6	- 0 0 0

*[Prostor pro další informace]*