

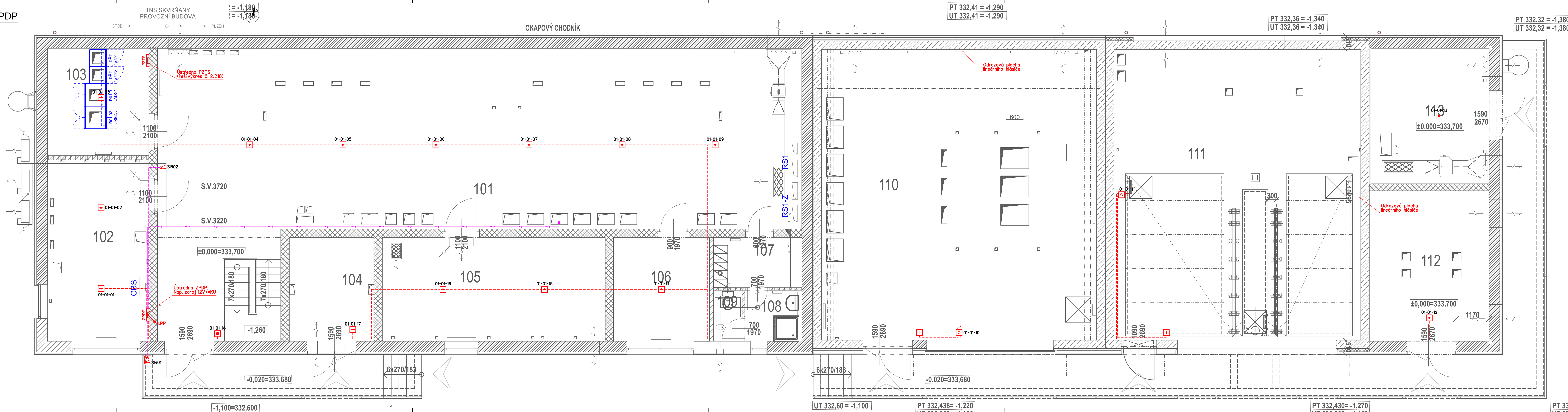
UMÍSTĚNÍ ZPDP V OBJEKTU TNS - 1.M

Tabulka místnosti	
Číslo	Název
101	HALA TECHNOLOGIE
102	VELÍN
103	SĐELOVACÍ MÍSTNOST
104	STANOVITĚ TRANSFORMÁTORU
105	MÍSTNOST BATERÍ
106	ÚDRŽBA
107	ŠATNA
108	UMYVÁRNA
109	WC
110	ROZVODNA 110 KV
111	STANOVITĚ TRAKČNÍHO TRANSFORMÁTORU
112	STANOVITĚ DEKOMPENZAČNÍHO TRANSFORMÁTORU
113	DEKOMPENZAČNÍ ZAŘÍZENÍ

## VYSVĚTLIVKY

- The diagram shows various components and their connections:

  - Opticko-teplotní (multisenzorový) hlásič**: Represented by a square icon with a red dot.
  - Lineární hlásič kouře - odrazová verze (vysílač+přijímač)**: Represented by a square icon with two red dots.
  - Lineární hlásič kouře - indikační přípravek**: Represented by a circle icon with a red dot.
  - Tlačítkový hlásič**: Represented by a square icon with a red dot and a button symbol.
  - Venkovní sířna s optickou signalizací**: Represented by a square icon with a red dot and a flame symbol.
  - Vnitřní sířna s optickou signalizací**: Represented by a square icon with a red dot and a flame symbol.
  - Adresa hlásičů**: Indicated by a small box labeled "01-02-01".
  - Kabelová trasa J-YSTYJ 2x2x0,8 v ochr. lístě/trubce**: Shown as a dashed red line.
  - Kabelová trasa JE-(H(S))H Bd FE180/E90 Xx2x0,8 v kabelovém nosném systému s požární odolností**: Shown as a dashed magenta line.
  - Kabelová trasa 1-CXKH-V-J 3x1,5 v kabelovém nosném systému s požární odolností**: Shown as a solid magenta line.
  - ZPDP**: Zonální požární detektor.
  - LPP**: Lokální požární přístroj.
  - ČERVENÉ**: Red color code.
  - MODŘE**: Blue color code.
  - Ústředna**: Central control unit.




## Nástroj pro propojení Evropy



Projekt stavby DSP+PDPS „Modernizace tratí Plzeň - Domažlice - st. hranice SRN, 1. stavba, nová trať Plzeň (mimo) - Stod (včetně)“ je spolufinancovaná EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF).  
Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

Paré:

Razítka oprávněné osoby

Podpis:			Datum:
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.09.2024	Čistopis DUSP po připomínkách	Ing. Martin Štřof

<b>Stavebník / investor:</b>	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00, Praha 8	

Zhotovitel dila:	Spoločené, SP + SEU, Pížeň - Stod, DSP, PDPŠ, správce SUDOP PRAHA a.s.		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz		
	 		
Zhotovitel části / objektu:	SUDOP PRAHA a.s.		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz		
			
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Petr Mahdal	Specialista:	Ing. Martin Šťrůf

Název stavby / akce:		Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st. hranice SRN, 1. stavba, nová trať Plzeň (mimo) - Stod (včetně) TNS Skvrňany										Označení (Skod):	S6315008
Název části:		Železniční sdělovací zařízení										Zakázka:	21-001.2
Název objektu:		TNS Plzeň Skvrňany, PZTS a ZPDP										Označení části:	D.1.3
Název přílohy:		Umístění ZPDP v objektu TNS - 1.NP										Číslo objektu / komplexu:	PS 1-02-
Název části přílohy:		-										Číslo přílohy:	2. 4
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:					Měřítko: 1:50		Stupeň dokumentace:				
Ing. Pavel Víšek		Ing. Pavel Víšek					Formát: 7x44						
Kraj:		Katastrální území:					TUDU:		Smluvní datum zpracování:				
Plzeň		vz. textová část					vz. textová část						
Číslo:		Stav:		Datum:		Vydání:		Přechod:		Přímka:		Přezdv.	
S 6 3 1 5 1 0 5 0 8 0 8 5 9		D U S P		0 1 2 1 0 2 0 4		P S X 1 0 1 2 4 5		X X		4 1 1 0		3 0 1 1 2 0	

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DĚLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA 112/1998 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA