



LEGENDA ZNAČEK VSS

- RACK DATA / VSS
- VSS KLIENT
- KAMERA VNITŘNÍ DOME
- KAMERA VENKOVNÍ BULLET
- KABEL UTP 4x2x0,5 cat.6 LSOHFR B2ca-s1,d1,a1 (MIMO OBJEKT S PLÁŠTĚM DO VENKOVNÍHO PROSTŘEDÍ)

POZNÁMKA:
Datové rozvaděče v přístřešku a v trafostanici budou ve venkovním provedení s použitím průmyslových switchů
Kabelové rozvody budou provedeny dle příslušných norem ČSN a budou uloženy ve společných kabelových trasách SLP, povrchově v kabelových žlábech, v pevných instalačních trubkách Ø 32 mm a v ohebných chráničcích pod omítkou.
Rozvody SK budou vedeny kabely typu UTP 4x2x0,5 cat.6 LSOHFR B2ca-s1,d1,a1, mimo objekt s pláštěm ve venkovním provedení.
Napájení bude přivedeno z rozvaděče nn RSLP kabelem cyky do zálohovaného zdroje 400V AC/48V DC se střídačem 48V DC/400V AC.
Dále budou z rozvaděče nn RSLP kabelem cyky napájeny rozvaděče R2, R3 a R4 přímo. Jednotlivé prvky SLP budou napájeny ze zálohovaného zdroje 48V DC, nebo 230V AC ze střídače.
Silové rozvody NN pro sdělovací technologii (sdělovací místnost 1.11 a ostatní racky) bude provedeno silovými kabely s elektrickou pevností 4 kV.
Rovněž i racky nacházející se v jiných objektech budou mít silový přívod NN kabely s elektrickou pevností 4 kV. Uzemnění racků bude vodičem CYA 16 mm2
V pevných podhledech budou instalovány revizní otvory.
Optické kabely mezi datovými rozvaděči budou ukončeny z obou stran rezervou 10m.
Budou dodrženy odstupy slaboproudých rozvodů od rozvodů silnoproudých:
- při souběhu do 5m - odstup 6cm
- při souběhu nad 5m - odstup 20cm

EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury 	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:		Datum:	Popis:
[000]		02/2023	Definitivní odevzdání dokumentace
Kontrolou:		Ing.arch. Luboš Sejkora	
Podpis:		Datum:	
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa západ	
Adresa:		Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	
Zhotovitel stavby:		SUDOP PRAHA a.s.	
Adresa:		Olšanská 2643/1a, Žižkov, 130 80 Praha 3	
Kontakt:		T: +420 604 236 211 E: lubos.sejkora@lpsumcz.cz	
Zhotovitel objektu:		SUDOP PRAHA a.s.	
Adresa:		Olšanská 2643/1a, Žižkov, 130 80 Praha 3	
Kontakt:		T: +420 724 756 075 E: cabalova@czplan.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Specialista:	Odpovědný projektant:
Ing.arch. Luboš Sejkora		Ing. et. Ing. arch. Zuzana Čabalová	Ing. et. Ing. arch. Zuzana Čabalová
Zpracovatel:		Ing. Vladimír Koutník	
Název stavby/akce:		Areál HZS Cheb Vrázova ulice, k.ú. Cheb parc.č. 1393/12, 1399/17, 1404/4	
Označení (S-kód):		S631900075	
Označení zhotovitele:		20360200	
Název části:		Jiná sdělovací zařízení	
Název objektu:		Dohledový videosystém	
Označení části:		D.1.2.7	
Označení objektu/komplexu:		PS 09-02-71	
Název přílohy:		Situace	
Název dílčí části přílohy:		Číslo přílohy: 2. 002	
Kraj:		Katastrální území:	TUDU:
Karlovarský		Cheb [620919]	
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:	Formáty:
PDPS		28.02.2023	8 x A4
Měřítko:		1:500	
S-kód:		Stupeň dokumentace:	Část:
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		Objekt:	Příloha:
(Prostor pro další informace)		Revize:	