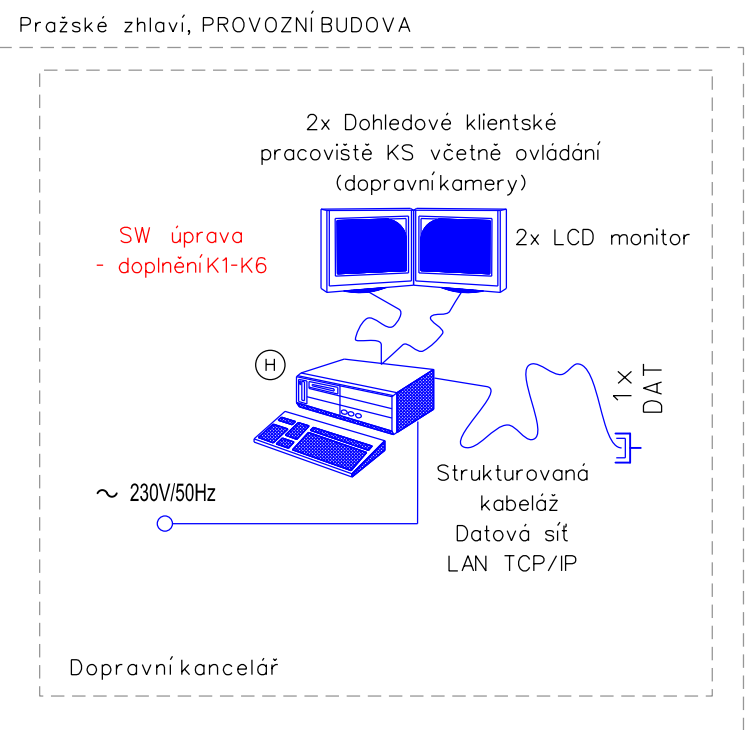
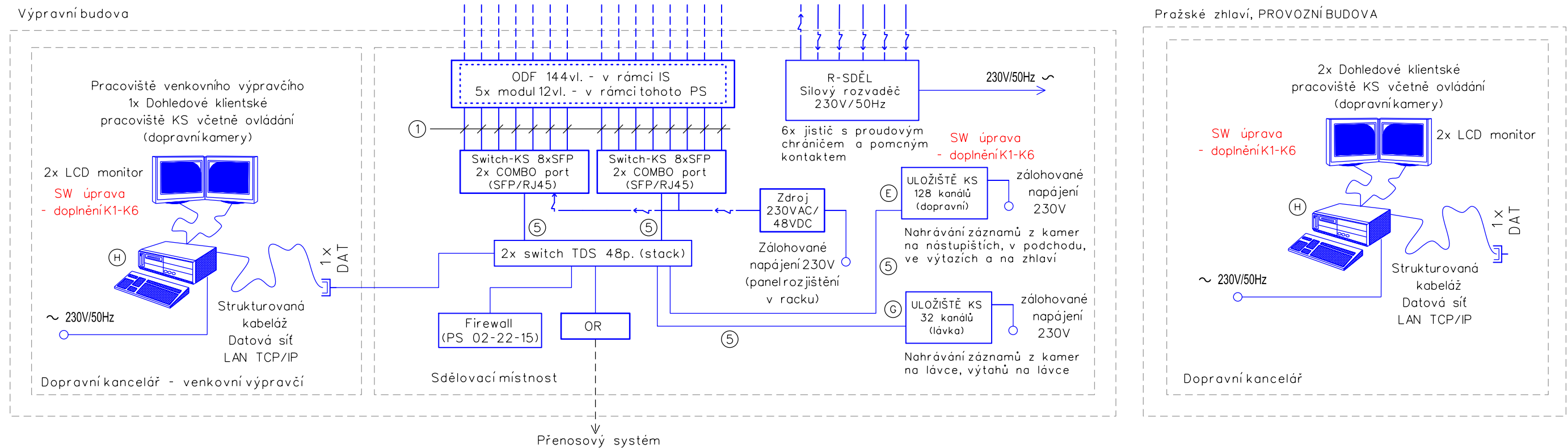


SCHÉMA KAMEROVÉHO SYSTÉMU

ŽST PARDUBICE

- | | |
|--------|--------------------------|
| Switch | Datový přepínač (switch) |
|--------|--------------------------|

- | | |
|----------|----------------------------------|
| R-Switch | Průmyslový switch s managementem |
|----------|----------------------------------|

- | | |
|-------|---------------------------|
| OK/ET | Převodník Optika/Ethernet |
|-------|---------------------------|

- | | |
|----|------------------|
| OR | Optický rozvaděč |
|----|------------------|

- | | |
|-----|------------------------------|
| SDH | Přenosový systém SDH (STM-X) |
|-----|------------------------------|


- | | |
|-------------|--|
| ULOŽIŠTĚ KS | Uložiště kamerového systému (včetně HDD) |
|-------------|--|

- PoE PoE injektor

-  Pevná IP kamera ve venkovním krytu
(antivandal provedení, krytí min. IP66)

-  Pevná IP kamera ve venkovním krytu
(antivandal provedení, krytí min. IP66)

-  IP DOME kamera
(antivandal provedení krytím IP66)

- DAT  Datová zásuvka LAN TCP/IP

- ČERVENĚ** - Zařízení vybudovaná v rámci tohoto PS, kamerový systém dopravní, pro potřeby SEE

- ORANŽOVĚ** - Zařízení vybudovaná v rámci tohoto P
bezpečnostní kamerový systém VSS

- MODŘE** - Zařízení vybudovaná v rámci jiných PS

- FIALOVĚ** - Zařízení vybudovaná v rámci jiných

- ZELENĚ** - Zařízení demontovaná nebo přemístěná

- ČERNĚ - Zařízení stávající nebo budovaná

- TYPY KABELŮ:

- ① Patchcord E2000/APC-LC

- ② FTP cat. 6

- ③ CMFM 3Jx1,5

- ④ CYKY 3Jx1,5

- ⑤ FIP - metal

- POZNÁMKY:

- IP adresy koncových zařízení
(IP kamer) určí správce (investor).



Paré:

Orientační schéma:

Razitko oprávněné osoby

			Podpis:	Datum:
Revize:	Datum:	Popis:		
000	21.03.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Kontroloval:	
			Ing. Martin Štřof	

Stavebník / investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel díla:	SUDOP PRAHA a.s.		
Adresa:	Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz		
Zhotovitel části / objektu:	SUDOP PRAHA a.s.		
Adresa:	Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Daniel Filip	Specialista:	Ing. Petr Poupa

Název stavby / akce:	VÝSTAVBA ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKY PARDUBICE CENTRUM										Označení (S-kód):	S622000607				
											Zakázka:	21-180.250				
Název části:	Železniční sdělovací zařízení										Označení části:	D.1.2.4				
Název objektu:	Zastávka Pardubice centrum, kamerový systém										Číslo objektu / komplexu:	PS 07-22-04				
Název přílohy:	Umístění a vnitřní instalace KS v technologickém domku s přístřeškem pro cestující										Číslo přílohy:	2 . 202				
Název dílčí části přílohy:																
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:					Měřítko:					Stupeň dokumentace:	DUSP + PDPS				
Ing. Michal Drozd	Ing. Michal Drozd					Formáty:										
Kraj:	Katastrální území:					TUDU:					Smluvní datum zpracování:	21/07/2022				
Pardubický	Pardubice [717657]					viz textová část										
S-kód	Stupeň dokumentace: Část										Objekt:	Podobjekt:		Příloha:	Revize:	
S 6 2 2 0 0 0 0 6 0 7	P D P S D 1 2 4 X										P S 0 7 2 2 0 0 4	X X		2	2 0 2 0 0 0	