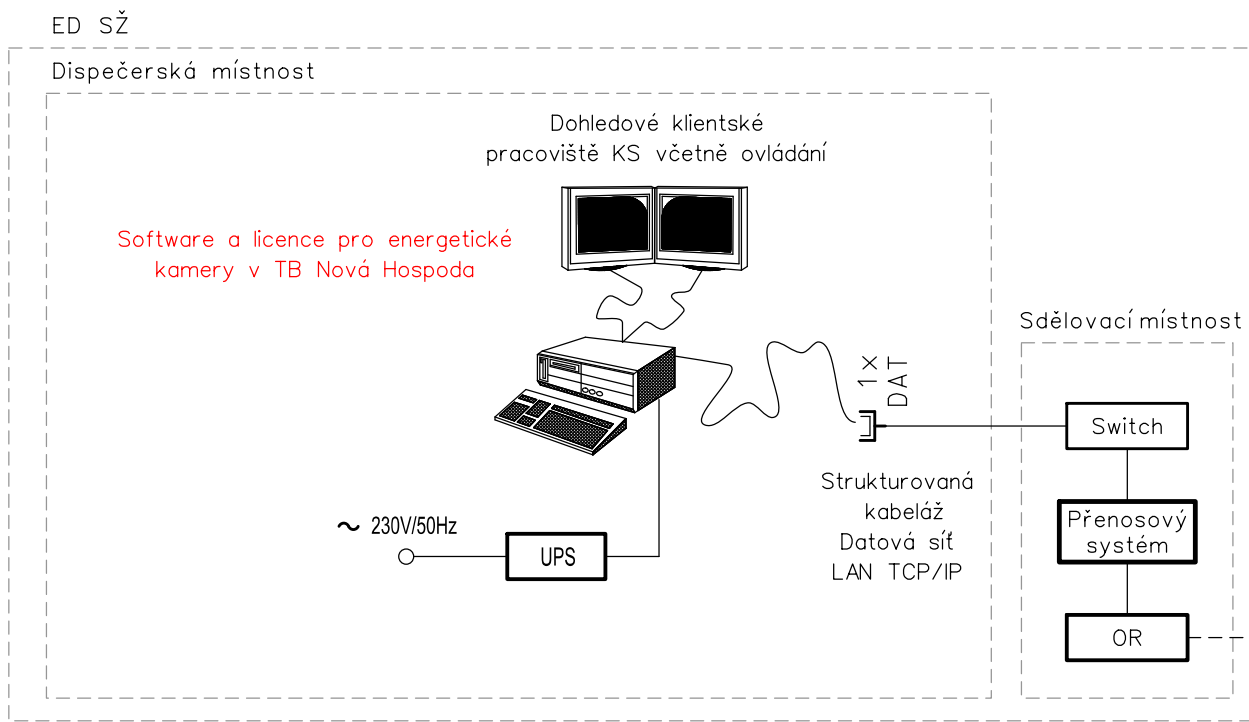
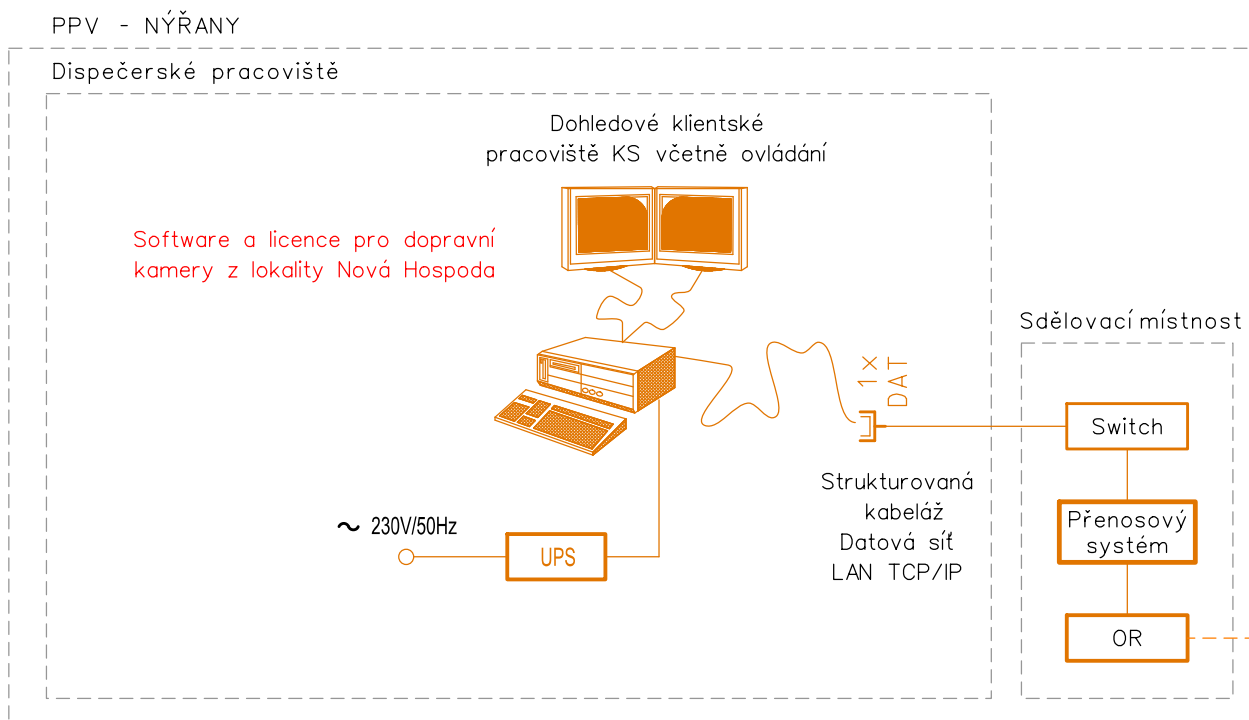
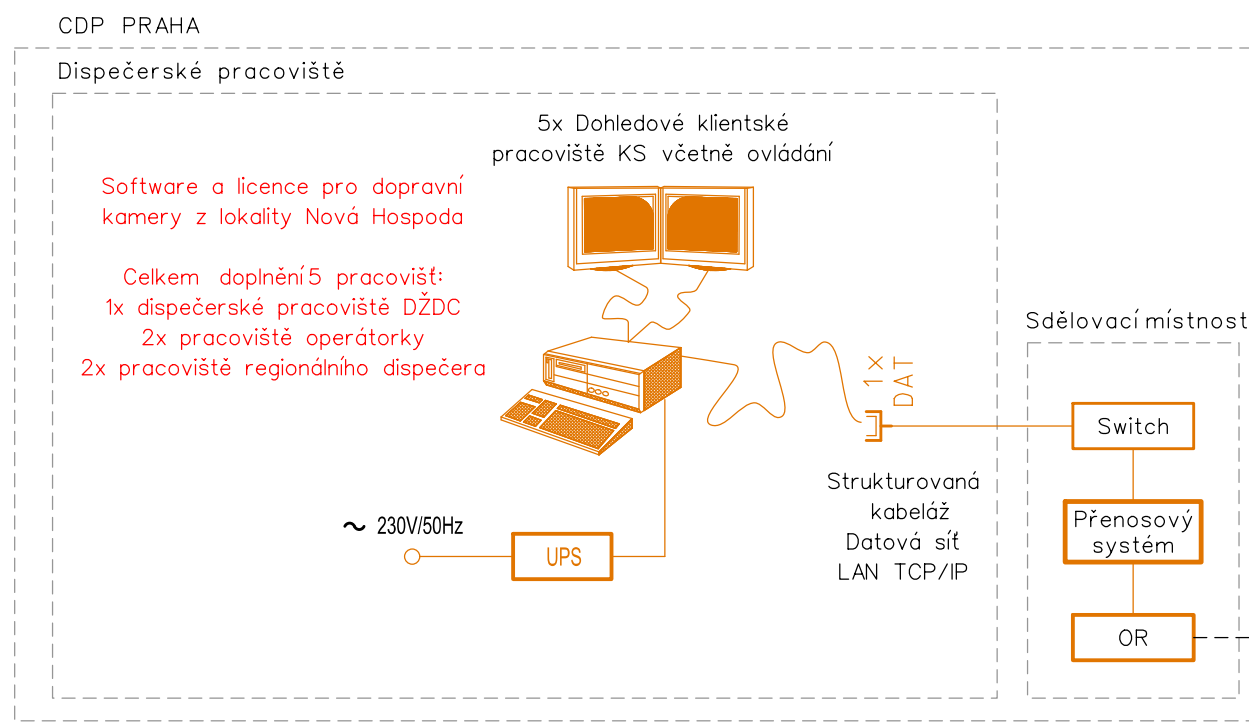
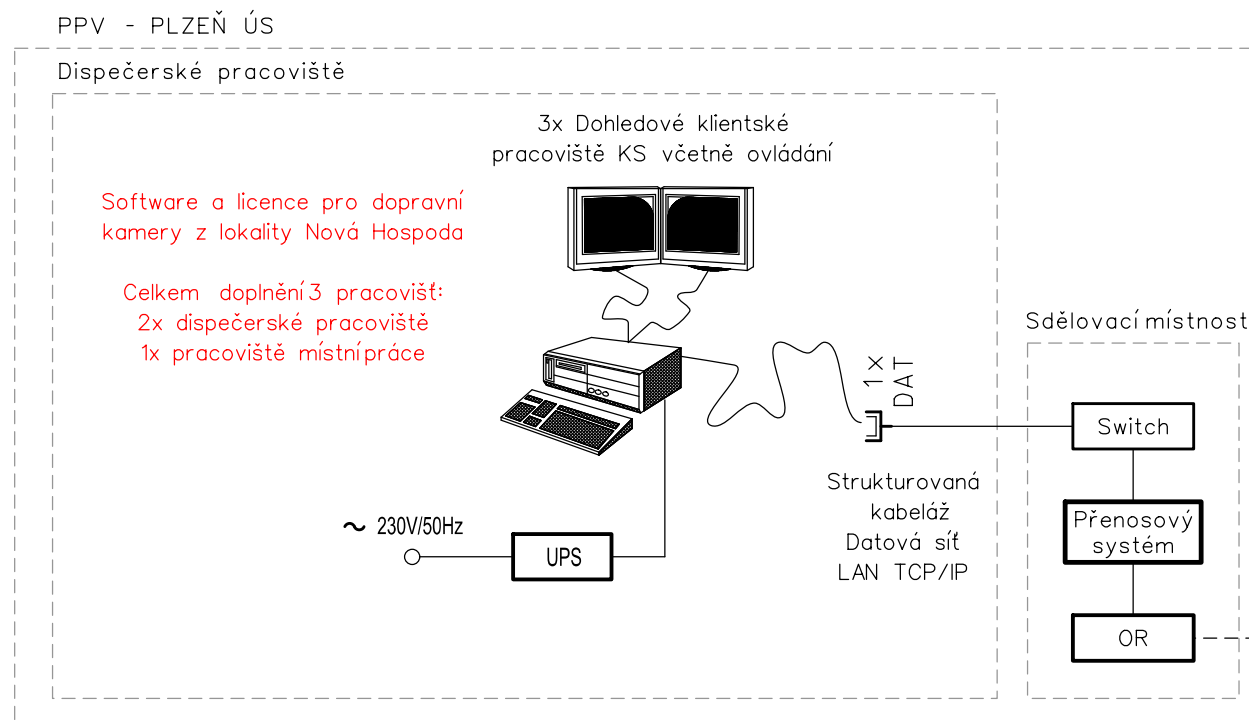
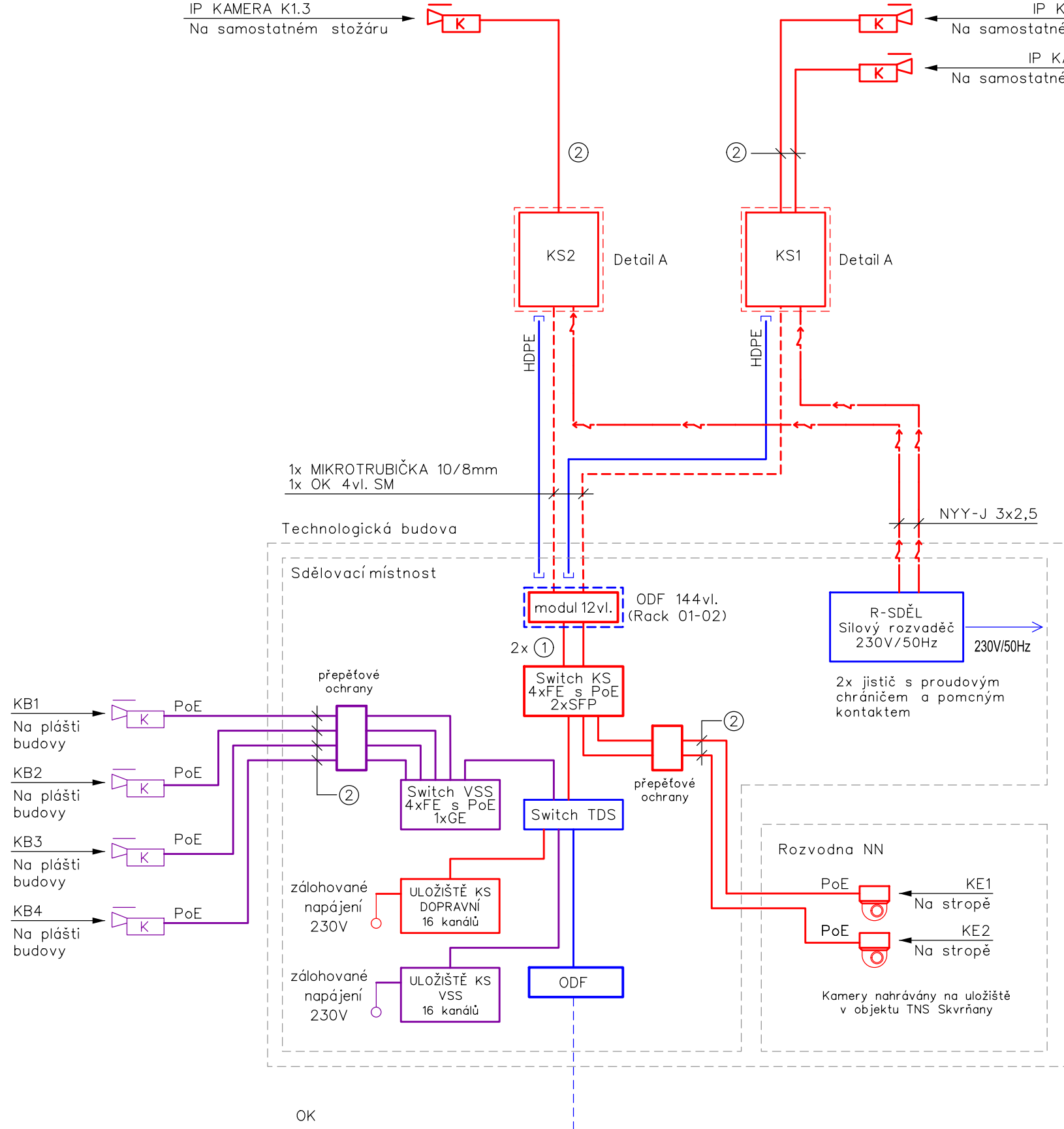


PLZEŇ HL.N., OBVOD NOVÁ HOSPODA, KAMEROVÝ SYSTÉM
SCHÉMA KAMEROVÉHO SYSTÉMU



OK

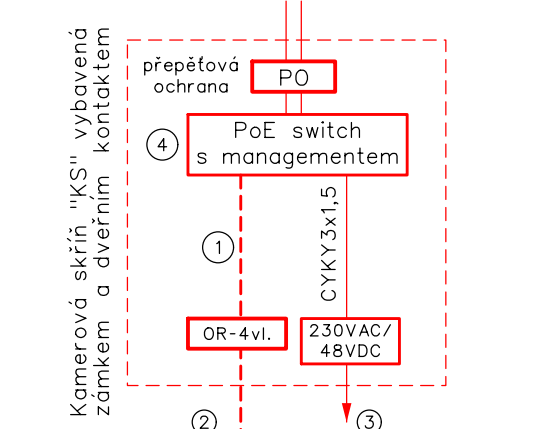
PŘENOSOVÝ SYSTÉM
OPTICKÁ KABELIZACE



KOLEJIŠTĚ

DETAIL A- KAMEROVÁ SKŘÍŇ

Výstupy ke kamerám kabely LAM TWIN FTP-R 4x2x0,5 (připojení 1 nebo 2 kamer)



- ① Optický patchcord
- ② Mikrotrubička + OK 4vl. SM
- ③ Kabel NYY-J 3x4
- ④ Průmyslový managed switch s PoE 2x FE s PoE, 2x SFP - 2 kamery

VYSVĚTLIVKY:

- ČERVENĚ** - Zařízení vybudovaná nebo přemísťovaná v rámci tohoto PS
- Kameroový systém dopravní, pro potřeby SEE
- FIALOVĚ** - Zařízení vybudovaná nebo přemísťovaná v rámci tohoto PS
- Kameroový systém bezpečnostní (VSS)
- MODŘE** - Zařízení vybudovaná v rámci jiných PS a SO této stavby
- ORANŽOVĚ** - Zařízení budovaná v rámci jiné stavby (Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st. hr. SRN, 2. stavba)
- ČERNĚ** - Zařízení stávající

VYSVĚTLIVKY:

- Switch - Datový přepínač (switch)
- R-Switch - Průmyslový switch s managementem
- OK/ET - Převodník Optika/Ethernet
- ODF - Optický rozvaděč
- SDH - Přenosový systém SDH (STM-X)
- ULOŽIŠTĚ KS - Uložiště kamerového systému (včetně HDD)
- PoE - PoE injektor
- K - Pevná IP kamera ve venkovním krytu (antivandal provedení, krytí min. IP66)
- K - Pevná IP kamera ve venkovním krytu (antivandal provedení, krytí min. IP66)
- DOME - IP DOME kamera (antivandal provedení, krytí min. IP66)
- DAT - Datová zásuvka LAN TCP/IP

TYPY KABELŮ:

- ① Patchcord E2000/APC-LC
- ② FTP cat. 6
- ③ CMFM 3Jx1,5
- ④ CYKY 3Jx1,5
- ⑤ FTP - metalický patchcord

POZNÁMKY:

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



Spolufinancováno Evropskou unií
Nástroj pro propojení Evropy

Projekt stavby DSP+PDPS, Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st. hranice SRN, 1. stavba, nová trať Plzeň (mimo) - Stod (včetně) je spolufinancována 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:

Razítko oprávněné osoby:

Revize:		Datum:		Popis:		Podpis:		Datum:	
000		31.10.2024		Čistopis PDPS po připomínkách				Ing. Martin Štřof	

Stavebník / Investor:		Správa železnic, státní organizace		SPRÁVA ŽELEZNIC	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1			
Zástupce investora:		Stavební správa západ			
Adresa:		Ke Štvanici 656/3, 186 00, Praha 8			
Zhotovitel díla:		Společnost „SP + SEU Plzeň - Stod_DSP, PDPS“, správce SUDOP PRAHA a.s.		SUDOP PRAHA SUDOP EU	
Adresa:		Olšanská 1a, 130 00 Praha 3			
Kontakt:		T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz			
Zhotovitel části / objektu:		SUDOP PRAHA a.s.		SUDOP PRAHA	
Adresa:		Olšanská 1a, 130 00 Praha 3			
Kontakt:		T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz			
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Petr Mandal		Specialista: Ing. Martin Štřof	

Název stavby / akce:		Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st. hranice SRN, 1. stavba, nová trať Plzeň (mimo) - Stod (včetně) 1. ETAPA		Označení (S-kód): S631500859	
Název části:		Železniční sdílovací zařízení		Zakázka: 21-001.201	
Název objektu:		Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, kamerový systém		Označení části: D.1.2	
Název přílohy:		Schéma kamerového systému		Číslo objektu / komplexu: PS 1-02-43	
Název dílčí části přílohy:		-		Číslo přílohy: 2. 101	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy: Ing. Michal Drozd		Měřítko: -	
Kraj:		Katastrální území:		Formáty: 6x4	
Plzeňský		viz textová část		TUDU: vlt textová část	
Smluvní datum zpracování:		28.2.2025		Stupeň dokumentace: PDPS	

Šířka: 31500859 | P | D | S | 01207 | P | S | X | 10243 | X | X | 2 | 101 | 000

DOKUMENT LZE UŽÍAT POUZE VE SMYSLU PŘEBLÍŽNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA Č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINYM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOHLASU SUDOP PRAHA a.s.