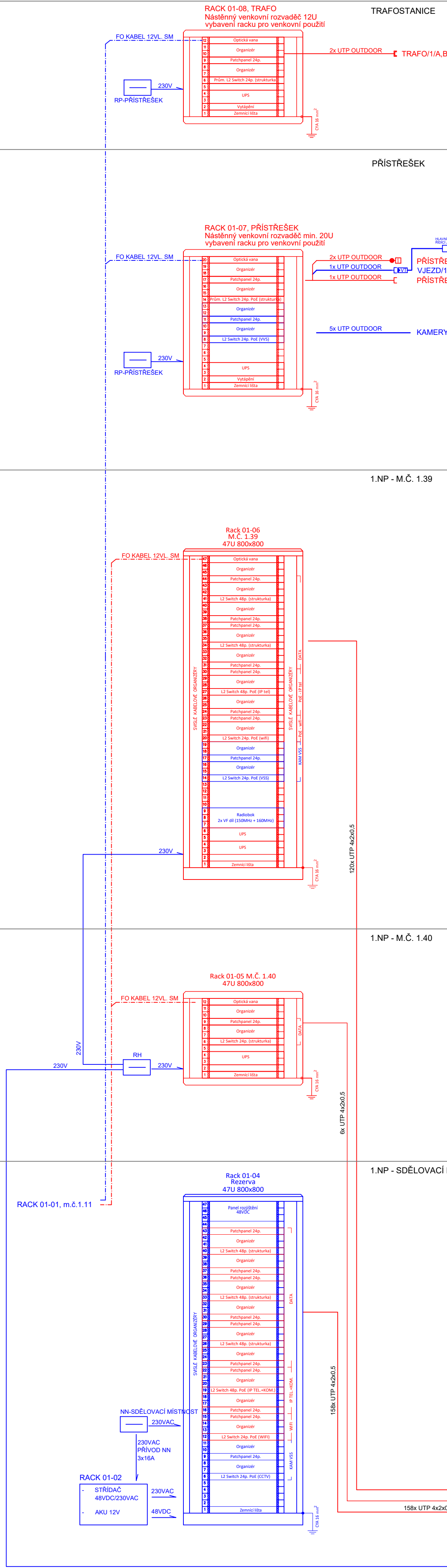
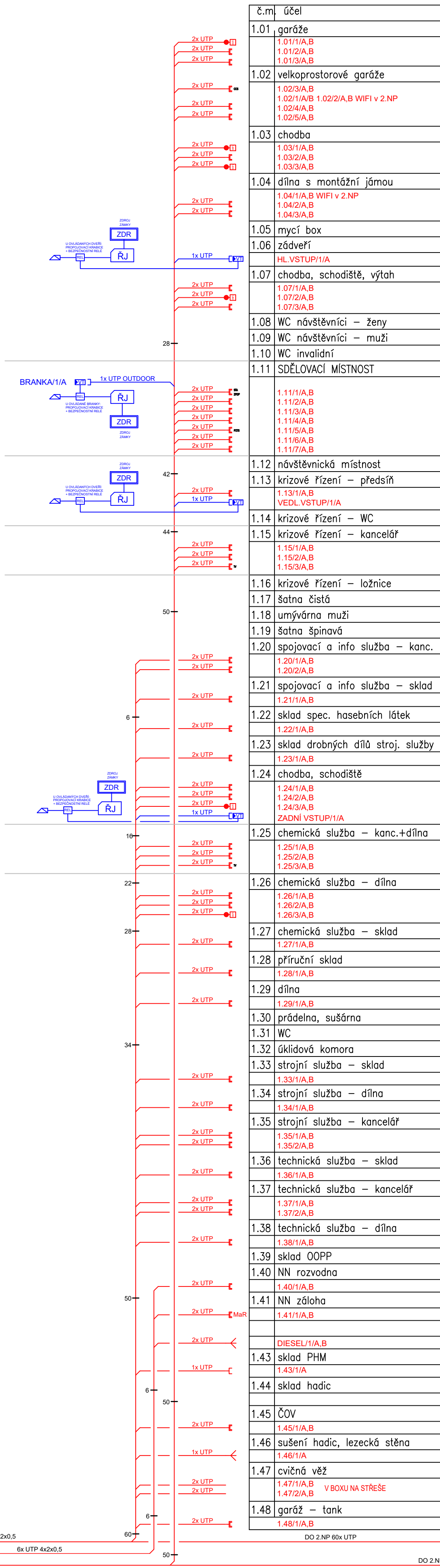


LEGENDA:

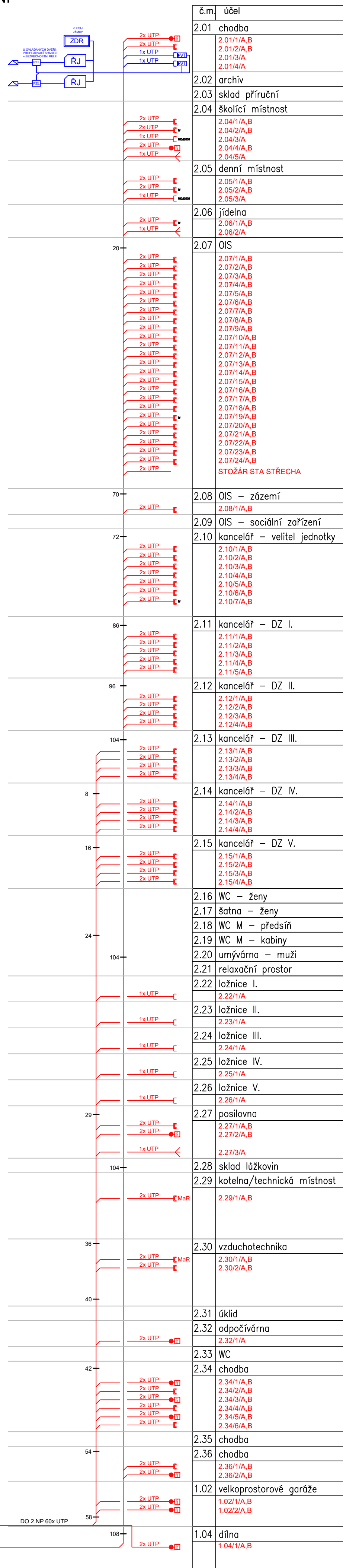
- ŘEŠENO V RÁMCI PS 09-02-72 (DATA)
- ŘEŠENO V RÁMCI JINÝCH PS SĐELOVACÍCH ZAŘÍZENÍ



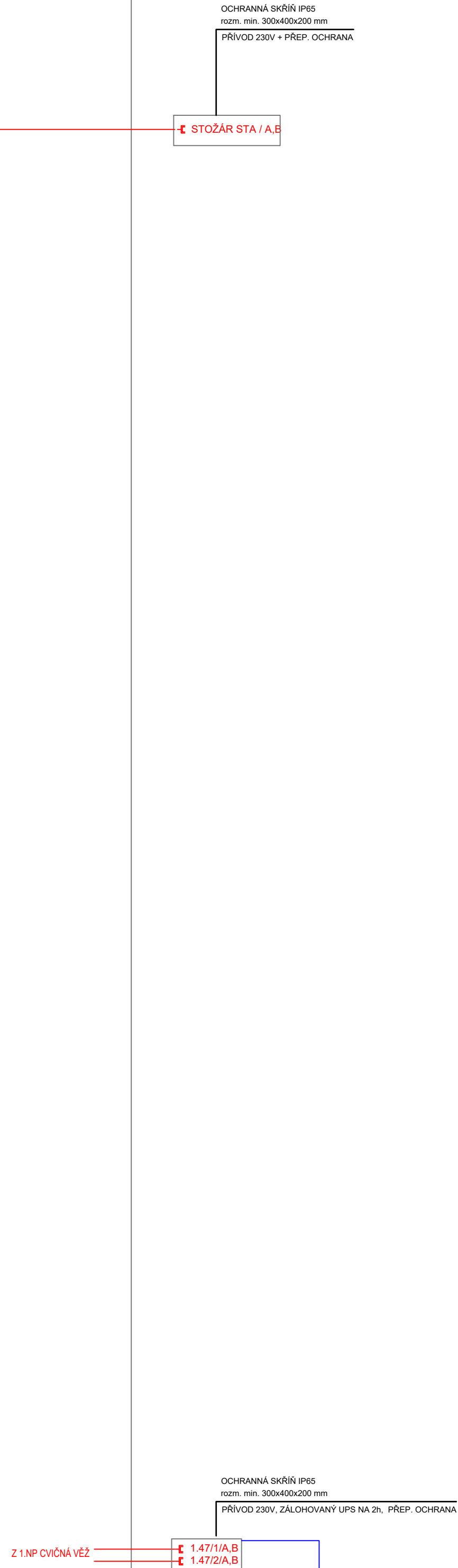
1.NP



2.NP



STŘECHA



LEGENDA ZNAČEK DATA, STA, DVT

- DATOVÝ ROZVADĚČ
- ELEKTRICKÝ VRÁTNY IP - VIDEO
- DATOVÁ ZÁSUVKA 1xRJ45, cat. 6
- DATOVÁ DVOJZÁSUVKA 2xRJ45, cat. 6
- ZÁSUVKA 2xRJ45, cat. 6 NA STROPĚ PRO WIFI AP
- 1x DATOVÝ VÝVOD 1xRJ45, cat. 6
- POŽÁRNÍ UCPÁVKA
- STOUPACÍ TRASA

		EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:	
Revize:	Datum:	Popis:	Podpis:		Datum:
[000]	02/2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing.arch. Luboš Sejkora		
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@ispum.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 (HJP): Ing.arch. Luboš Sejkora		Odpovědný projektant: 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-Ad): S631900075		Označení zhotovitele: 20360200	
Název části: Jiná sdělovací zařízení		Označení části: D.1.2.7		Označení objektu/komplexu: PS 09-02-72	
Název přílohy: Datové rozvody, společná televizní anténa, vstupní audio/videotelefony		Číslo přílohy: 2. 006		Paré:	
Název dílčí části přílohy: Blokové schéma		Kraj: Katastrální území: TUDU:		Formát: 8 x A4	
Kraj: Karlovarský		Cheb [620919]		Měřítko:	
Stupeň dokumentace: PDP		Datum zpracování: 28.02.2023		Formát: 8 x A4	
Připojení: 3180VAC 48VDC/230VAC AKU 12V		Připojení: 3180VAC 48VDC/230VAC AKU 12V		Připojení: 3180VAC 48VDC/230VAC AKU 12V	