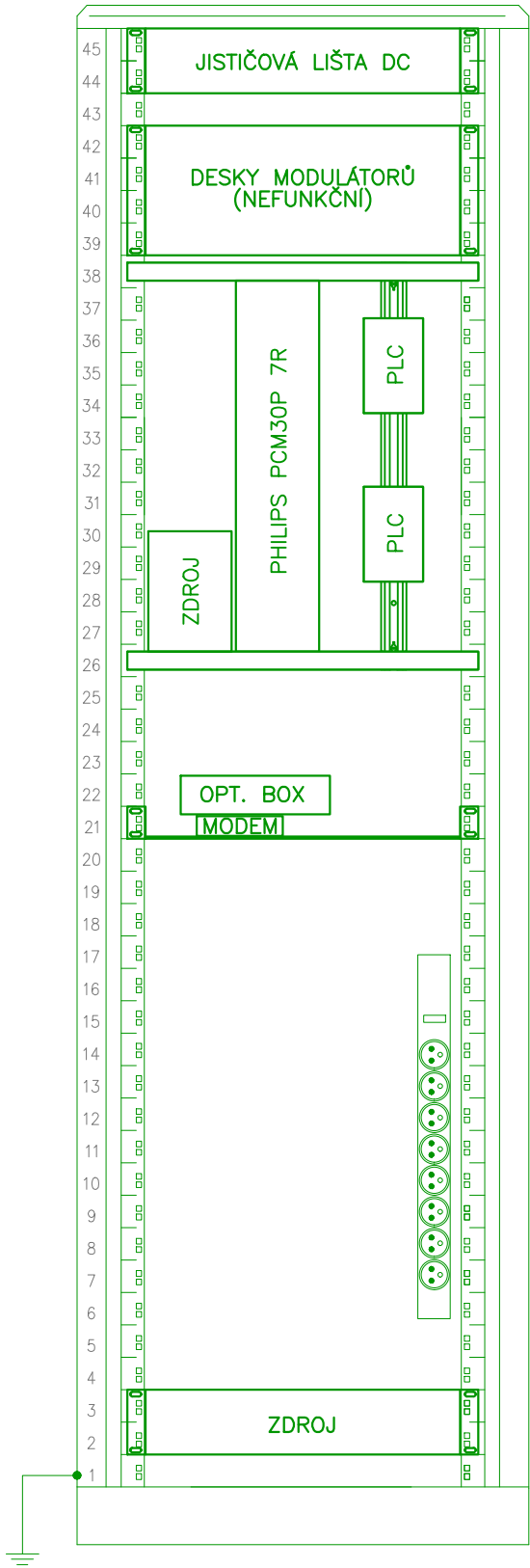


ROZVADĚČ ZRUŠIT BEZ NÁHRADY

STÁVAJÍCÍ STAV

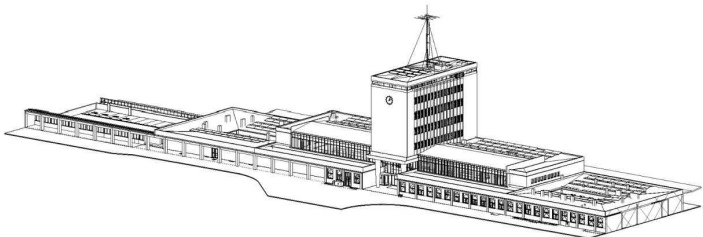
Skříň "02-03"

skříň 19" 600x600 45U



Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:



Podpis:

Datum:

| Revize: | Datum: | Popis: | Kontroloval: |
|---------|--------|--------|--------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | |
|--|--|--|
| Stavebník/investor Adresa: Zástupce investora: Adresa: | Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9 |  |
|--|--|--|

| | | | |
|---|---|---|--|
| Zhotovitel stavby: Vedoucí účastník: Adresa: Kontakt: | SAGASTA-HELIKA-A8000 VB CHEB SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz | | |
| Zhotovitel objektu: Adresa: Kontakt: | SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz |  | |
| Hlavní projektant (HIP): Ing. Adam Špunda | Specialista: Václav Mašek | Odpovědný projektant: Václav Mašek | Zpracovatel přílohy: Ing. Eduard Střelka |

| | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|--|--|-------------|--|-------------------------|--|-------------|--|---------------------|--|
| Název stavby/akce: | | Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb | | | | S-kód: | | S631700106 | | | |
| | | | | | | Zakázka: | | 121 066 | | | |
| Název části: | | Jiná sdělovací zařízení | | | | Označení části: | | D.1.2.7 | | | |
| Název objektu: | | Strukturovaná kabeláž | | | | Číslo objektu/komplexu: | | PS 11-02-71 | | | |
| Název přílohy: | | Vybavení rozvaděče 3.NP - R02-03 | | | | Číslo přílohy: | | 2. | | 310 | |
| Název dílčí části přílohy: | | - | | | | Paré: | | | | | |
| Kraj: | | Katastrální území: | | TUDU: | | | | | | | |
| Karlovarský | | Cheb [650919] | | 0203VI | | | | | | | |
| Dokumentace: | | | | | | | | | | | |
| Stupeň dokumentace: | | Datum zpracování: | | Formáty: | | Měřítka: | | | | | |
| PDPS | | 08/2024 | | - | | - | | | | | |
| S-kód: | | Stupeň dokumentace: | | Část: | | Objekt: | | Podobjekt: | | Příloha: | |
| S 6 3 1 7 0 0 1 0 6 | | _ P D P S | | _ D 1 2 7 X | | _ P S 0 1 0 2 7 1 | | _ X X | | _ 2 _ 3 1 0 _ V 0 0 | |

Prostor pro další informace