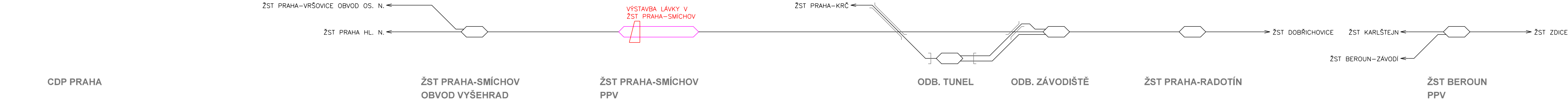


VÝSTAVBA LÁVKY V ŽST PRAHA-SMÍCHOV

PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ

| | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|
| STAVBA ŘEŠÍCÍ INSTALACI ETCS | SAMOSTATNÁ STAVBA ETCS STAVBA V PŘÍPRAVĚ | | | | |
| STAVBA ŘEŠÍCÍ POKRYTÍ TRATOVÉHO ÚSEKU SIGNÁLEM GSM-R | V PROVOZU V CELÉM ÚSEKU STAVBA GSM-R ÚZEL PRAHA DOKONČENÁ STAVBA | | | | |
| STAVBA ŘEŠÍCÍ ZAPOJENÍ TRATOVÉHO ÚSEKU DO DOZ NA CDP | REKONSTRUKCE ŽST PRAHA-SMÍCHOV VČETNĚ ZAČLENĚNÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU OBVODU VYŠEHRA STAVBA V PŘÍPRAVĚ | | | SOUBOR STAVEB ŘEŠÍCÍ ÚSEK ČERNOŠICE – BEROUN (MIMO) STAVBY V PŘÍPRAVĚ (VÝHLED) | OPTIMALIZACE TRATI BEROUN – KRÁLŮV DVŮR DOKONČENÁ STAVBA |
| STAVBA ŘEŠÍCÍ STAVEBNÍ ČÁST TRATOVÉHO ÚSEKU | REKONSTRUKCE TRATI PRAHA HL. N. (MIMO) – VYŠEHRA STAVBA V PŘÍPRAVĚ | REKONSTRUKCE ŽST PRAHA-SMÍCHOV STAVBA V PŘÍPRAVĚ | OPTIMALIZACE TRATI PRAHA-SMÍCHOV (MIMO) – ČERNOŠICE (MIMO) STAVBA V REALIZACI | SOUBOR STAVEB ŘEŠÍCÍ ÚSEK ČERNOŠICE – BEROUN (MIMO) STAVBY V PŘÍPRAVĚ (VÝHLED) | OPTIMALIZACE TRATI BEROUN – KRÁLŮV DVŮR DOKONČENÁ STAVBA |



CDP PRAHA

SÁL ČÍSLO: 3.38
OBSAZENÍ TD: PRAHA-RADOTÍN – BEROUN (VÝHLED)
BEROUN 1 (STÁVAJÍCÍ)
BEROUN 2 (STÁVAJÍCÍ)
PRAHA-SMÍCHOV – PRAHA-RADOTÍN 1 (VYBAVUJE STAVBA REKONSTRUKCE ŽST PRAHA-SMÍCHOV)
PRAHA-SMÍCHOV – PRAHA-RADOTÍN 2 (VYBAVUJE STAVBA REKONSTRUKCE ŽST PRAHA-SMÍCHOV)
PRAHA-SMÍCHOV – RUDNÁ – BEROUN (STÁVAJÍCÍ)
PRAHA SMÍCHOV – HOSTIVICE 1 (STÁVAJÍCÍ)
PRAHA SMÍCHOV – HOSTIVICE 2 (STÁVAJÍCÍ)

SÁL ČÍSLO: 4.15
5x PRACOVNÍSTĚ DŽDC

OBJEKT: VÝPRAVNÍ BUDOVA – SEVERNÍ KRÍDLO
OBSAZENÍ TD: PPV PRACOVNÍSTĚ (VYBAVUJE STAVBA REKONSTRUKCE ŽST PRAHA-SMÍCHOV)
PPV ZÁLOŽNÍ PRACOVNÍSTĚ (VYBAVUJE STAVBA REKONSTRUKCE ŽST PRAHA-SMÍCHOV)

- Vysvětlivky:
- ŽST - železniční stanice
 - ODB - odbočka
 - CDP - centrální dispečerské pracoviště
 - PPV - pracoviště pohotovostního výpravního
 - DŽDC - dispečer železniční dopravní cesty
 - TD - traťový dispečer
 - GSM-R - interoperabilní rádiový systém
 - ETCS - interoperabilní zabezpečovací systém
 - DOZ - dálkové ovládané zabezpečovací zařízení
 - aktuálně řešená stavba
 - související stavba "Rekonstrukce ŽST Praha-Smíchov"

Paré:

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

| | | | |
|---------|-----------|--------------------------------|-------------------|
| Revize: | Datum: | Popis: | Kontroloval: |
| P01 | 3.10.2021 | Dokumentace PDPS k připomínkám | Ing. Martin Štřof |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | |
|------------------------------|---|---|
| Stavebník / investor: | Správa železnic, státní organizace |  |
| Adresa: | Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 | |
| Zástupce investora: | Stavební správa západ | |
| Adresa: | Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9 | |

| | | |
|-----------------------------|--|---|
| Zhotovitel díla: | SUDOP PRAHA a.s. |  |
| Adresa: | Olšanská 1a, 130 00 Praha 3 | |
| Kontakt: | T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz | |
| Zhotovitel části / objektu: | SUDOP PRAHA a.s. |  |
| Adresa: | Olšanská 1a, 130 00 Praha 3 | |
| Kontakt: | T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz | |
| Hlavní projektant (HIP): | Ing. Tomáš Martínek | Specialista: Ing. Martin Štřof |

| | | |
|-----------------------------|--|--|
| Název stavby / akce: | VÝSTAVBA LÁVKY V ŽST. PRAHA - SMÍCHOV | Označení (S-kód): S631700316 |
| | | Zakázka: 20-303.209 |
| Název části: | Železniční sdělovací zařízení | Označení části: D.1.2.10 |
| Název objektu: | Lávka v ŽST Praha-Smíchov, DDTS ŽDC | Číslo objektu / komplexu: PS 30-02-02 |
| Název přílohy: | Přehledová schémata | Číslo přílohy: 2 . 101 |
| Název dílčí části přílohy: | Přehledové schéma dálkového ovládání | |
| Odpovědný projektant: | Zpracovatel přílohy: Ing. Ondřej Krupička | Stupeň dokumentace: PDPS |
| Kraj: | Katastrální území: Smíchov | Smluvní datum zpracování: 12/2021 |
| HI, město Praha | Smíchov | |
| S-kód: S631700316 | Stupeň dokumentace: PDPS | Část: D1210 |
| | Objekt: PS300202 | Příloha: X2 |
| | | Revize: 101P01 |

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLUVY O DÍLO, ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZAKONA č.121/2000 Sb., KOPÍROVÁNA NEBO JINYM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA s.r.o.