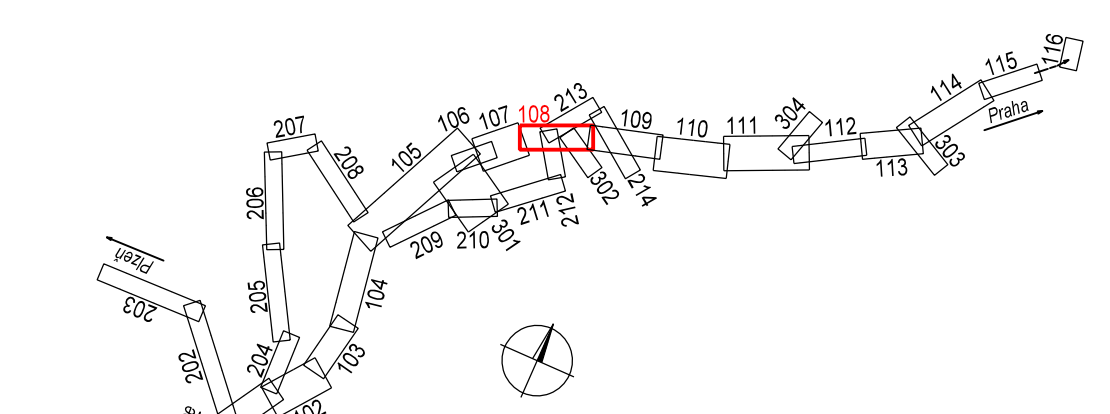
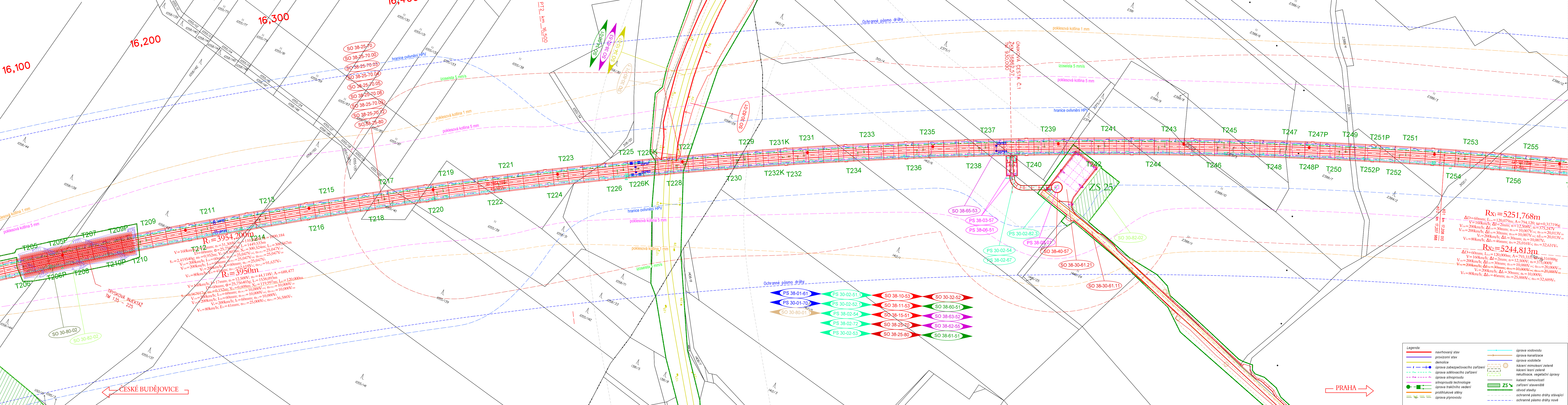


- PS 38-01-61
PS 30-01-70
PS 38-02-54
PS 38-02-67
PS 38-02-72
PS 30-02-51.1
PS 30-02-52.1
PS 30-02-53
PS 30-02-82.3
PS 30-02-54
PS 38-06-51
PS 38-03-57
PS 38-08-01
SO 34-10-01
SO 38-10-53
SO 38-11-53
SO 38-15-51

Odbočka Dobřevoje - Ševětín, TZZ
Nemanice - Ševětín, DOZ
Chotyčanský tunel, místní kabelizace
Chotyčanský tunel, ASHS
Chotyčanský tunel, kamerový systém
Nemanice - Ševětín, DOK, TOK a TK
Nemanice - Ševětín, DOK ČD-Telematika a.s.
Nemanice - Ševětín, přenosový systém a datová síť
Nemanice - Ševětín, rádiový systém pro IZS
Nemanice - Ševětín, DDTS ŽDC
Nemanice - Ševětín, energocentrum a tunely, DRT
Tunel Chotyčanský, TS 6/0,4 kV, technologie
Výtahy unikových objektů Chotyčanského tunelu
Hluboká n/V Záměstí - Chotyčany, demontáž stávajícího svršku
Dobřevoje - Ševětín, železniční svršek
Dobřevoje - Ševětín, železniční spodek
Nemanice I (vč.) - Ševětín (vč.), výstroj pražské trati
- SO 38-25-70
SO 38-25-70.00
SO 38-25-70.03
SO 38-25-70.04
SO 38-25-70.05
SO 38-25-70.08
SO 38-25-70.09
SO 38-25-70.12
SO 38-25-80
SO 30-32-52

Chotyčanský tunel
Chotyčanský tunel, obecná část
Chotyčanský tunel, ražba a primární ostění tunelu
Chotyčanský tunel, ražba a primární ostění unikových cest
Chotyčanský tunel, hydroizolace a drenáže
Chotyčanský tunel, definitivní ostění raženého úseku tunelu
Chotyčanský tunel, definitivní ostění unikových cest
Chotyčanský tunel, vnitřní vybavení a dokončovací práce
Chotyčanský tunel, geotechnický monitoring
Nemanice - Ševětín, dopravní opatření
- SO 38-30-61.11
SO 38-30-61.21
SO 38-40-57
SO 38-60-51
SO 38-63-52
SO 38-62-53
SO 38-62-55
SO 38-61-51
SO 38-65-53
SO 30-80-01.1
SO 30-80-02
SO 30-82-01
SO 30-82-02

Nemanice - Ševětín, přístupová komunikace k unikovému objektu č.1 - Na Lesině, veřejná část
Nemanice - Ševětín, přístupová komunikace k unikovému objektu č.1 - Na Lesině, neveřejná část
Nemanice - Ševětín, úpravy TV
Tunel Chotyčanský, rozvod 6kV
Výhybna tunely, rozvod nn a osvětlení
Tunel Chotyčanský, rozvod nn a osvětlení
Nemanice - Ševětín, ukolnění vodních konstrukcí
Tunel Chotyčanský, vnější uzemnění TS 6/0,4 kV
Nemanice - Ševětín, nutné kácení mimolesní zeleně
Nemanice - Ševětín, kácení lesní zeleně
Hluboká - Ševětín, rekultivace opouštěného tělesa dráhy
Nemanice - Ševětín, rekultivace ploch dočasného dlouhodobého záboru



Revize: Datum: Popis: Kontrolovat: 002 29.07.2023 Čistopis dokumentace PDPs pro připomínkách Ing. Miloš Kramář 001 29.11.2022 Dokumentace PDPs pro připomínkách Ing. Miloš Kramář

Stavebník / investor: Správa železnic, státní organizace Adresa: Diážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Zástupce investorů: Stavební správa západ Ing. Miloš Kramář Adresa: Ke Slovanku 658/3, 158 00, Praha 8

Zhotovitel díla: Společnost „SP + SEU + Mott, NemaŠe_ÚR, DSP“ správce SUDOP PRAHA a.s. Adresa: Olšanská 1a, 130 00 Praha 3 T: +420 267094111 E: praha@sudop.cz Kontakt: Ing. Miloš Kramář

Zhotovitel části / objektu: SUDOP PRAHA a.s. Adresa: Olšanská 1a, 130 00 Praha 3 T: +420 420267094111 E: praha@sudop.cz Kontakt: Ing. Miloš Kramář

Hlavní projektant (HPP): Ing. Miloš Kramář Specialista: Datum: Podpis: Datum: Kontrolovat: 002 29.07.2023 Čistopis dokumentace PDPs pro připomínkách Ing. Miloš Kramář 001 29.11.2022 Dokumentace PDPs pro připomínkách Ing. Miloš Kramář

Název stavby / akce: MODERNIZACE TRATI NEMANICE I - ŠEVĚTÍN ČÁST B Ozačení (S-kód): S631500294 Zakazka: 20-185.201

Název části: Situální výkres Ozačení části: C.2 Název objektu: Katastrální situální výkres Číslo objektu / komplexu: C.2

Název přílohy: Katastrální situální výkres Číslo přílohy: 2 - 108 Název části přílohy: km 16.100 - km 17.300

Odpovědný projektant: Jitka Martincová Zpracování přílohy: Jitka Martincová Měřítko: 1:1 000 Formát: 14x44 Kraj: Středočeský Území: Praha Datum zpracování: 29.11.2022

Číslo: S631500294 Datum: 29.11.2022

Číslo: S631500294 Datum: 29.11.2022

Číslo: S631500294 Datum: 29.11.2022

Číslo: S631500294 Datum: 29.11.2022