



PS 30-02-22	Lávka v ZST Praha-Smíchov, úprava kabelizace Správy železnice
PS 30-02-22	Lávka v ZST Praha-Smíchov, úprava a doplnění rozložovacího systému
PS 30-02-45	Lávka v ZST Praha-Smíchov, úprava a doplnění komerčního systému
PS 30-02-47	Lávka v ZST Praha-Smíchov, EPS
PS 30-02-62	Lávka v ZST Praha-Smíchov, úprava a doplnění informačního systému
PS 30-02-72	Lávka v ZST Praha-Smíchov, sdělovací zařízení
PS 30-02-82	Lávka v ZST Praha-Smíchov, úprava a doplnění přenosového systému
PS 30-02-96	Lávka v ZST Praha-Smíchov, úprava GSM-R
PS 30-02-97	Lávka v ZST Praha-Smíchov, úprava MRS
PS 30-02-92	Lávka v ZST Praha-Smíchov, DOTS ŽDC
PS 30-04-14	Lávka v ZST Praha-Smíchov, eskalátor - přístup z ul.Nádražní
PS 30-04-15	Lávka v ZST Praha-Smíchov, eskalátor vchod - přístup z ul.Nádražní
PS 30-04-16	Lávka v ZST Praha-Smíchov, eskalátory na nástupiště
PS 30-04-17	Lávka v ZST Praha-Smíchov, osobní výhledy na nástupiště
SO 30-22-01.1	Lávka v ZST Praha-Smíchov, osada pro pěší
SO 30-22-01.2	Lávka v ZST Praha-Smíchov, přírůstkové schodiště na nástupiště
SO 30-31-04	Lávka v ZST Praha-Smíchov, úprava povrchových ploch v ul. Nádražní
SO 30-31-02	Lávka v ZST Praha-Smíchov, kabelové
SO 30-35-05	Lávka v ZST Praha-Smíchov, ochrana kanalizace PVK
SO 30-35-06	Lávka v ZST Praha-Smíchov, přírůška kanalizace pro odvodnění
SO 30-35-07	Lávka v ZST Praha-Smíchov, předloha přírůčky kanalizace pro V
SO 30-35-10	Lávka v ZST Praha-Smíchov, úprava podlahy SZS
SO 30-35-14	Lávka v ZST Praha-Smíchov, předloha kabelů CETIN
SO 30-53-08	Lávka v ZST Praha-Smíchov, úprava ochrany kabelů T-M
SO 30-53-49	Lávka v ZST Praha-Smíchov, úprava ochrany kabelů TSK
SO 30-54-16	Lávka v ZST Praha-Smíchov, ochrana trať kabelů TSK
SO 30-54-17	Lávka v ZST Praha-Smíchov, ochrana trať kabelů DP JP
SO 30-54-18	Lávka v ZST Praha-Smíchov, úprava a ochrana vedení DPP Media
SO 30-61-07	Lávka v ZST Praha-Smíchov, stavební úpravy přízemní části vestibulu
SO 30-61-08	Lávka v ZST Praha-Smíchov, výhledové šachty na nástupiště
SO 30-61-10	Lávka v ZST Praha-Smíchov, výhledové šachta do ul.Nádražní
SO 30-61-42	Lávka v ZST Praha-Smíchov, docházející koncový pro
SO 30-64-02	Lávka v ZST Praha-Smíchov, orientační systém pro cestující
SO 30-65-03	Lávka v ZST Praha-Smíchov, demolicní přírůška čistič usutí hlu
SO 30-66-03	Lávka v ZST Praha-Smíchov, zastřešení vstupu do metra
SO 30-66-04	Lávka v ZST Praha-Smíchov, drobná architektura a mobilář
SO 30-71-05	Lávka v ZST Praha-Smíchov, úpravy TV
SO 30-76-11	Lávka v ZST Praha-Smíchov, napájecí eskalatori a výhled do ul. ul.
SO 30-76-12	Lávka v ZST Praha-Smíchov, napájení eskalatori a výhled na ná
SO 30-76-13	Lávka v ZST Praha-Smíchov, rozvody m
SO 30-76-14	Lávka v ZST Praha-Smíchov, osvětlení lavky v majetku Hlavního
SO 30-76-15	Lávka v ZST Praha-Smíchov, osvětlení majetku Správy zelenz
SO 30-76-16	Lávka v ZST Praha-Smíchov, osvětlení majetku Správy zelenz
SO 30-76-17	Lávka v ZST Praha-Smíchov, ukotvení vodivý konstruk

Revizor:	Datum:	Prisjek:	Podpis:	Datum:
000	3.12.2021	Definitori održavanja dokumentacije PGPIS		Kontrolovat ing. Matdrek

Stavebník / Investor:	Správa železnic, státní organizace
Adresa:	Dlážděná 103/7, 110 00 Praha 1
Základní investice:	Stavební práce západ
Adresy:	Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Zhotovitel dle:	SUDOP PRAHA a.s.	
Adresa:	Olešanská 1a, 130 00 Praha 3	
Kontakt:	T: +220 895 229 020 E: praha@sudop.cz	
Zhotovitel dle / objekt:	SUDOP PRAHA a.s.	
Adresa:	Olešanská 1a, 130 00 Praha 3	
Kontakt:	T: +220 895 229 020 E: praha@sudop.cz	
Specialista:	Ing. Tomáš Maršálek	Ing. Jakub Göttinger

Název stavby / akce:	VÝSTAVBA LÁVKY V ŽST. PRAHA - SMÍCHOV	Označení (Stav):	S831700316
Název části:	Stavba lávky	Zakázka:	20-303.209
Název objektu:	Katastrální situace výhled	Označení část:	C
Název přílohy:	Koordinátmi situace výhled	Číslo objektu / komplexu:	C-2
Název dat dle přílohy:	-	Číslo přílohy:	-
Opisovatel projektant:	Zpracovatel přílohy:	Stupeň dokumentace:	PDRS
Jméno koordinát:	Měřička: 1:500	Smířelov datum zpracování:	12/2021
Křepel:	TUDP: 8 v A4		
Hr. město Praha	Koordinát: Smíchov		
	Dat	Právnický	Revizní
S16311700316	PDP1PS	X X X X X X X X X X	X X X X X X X X X X