



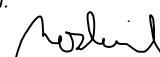


Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK	02/2017
02	-	-
03	-	-

Objednatel:  <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 278, 190 00 Praha 9
---	---

Zhotovitel:		SPOLEČNOST "EŽ+SP TNS Rostoklaty"	
		Elektrizace Železnic Praha a.s.	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz
EŽ Praha a.s. nám. Hrdinů 1693/4a 140 00 Praha 4 - Nusle e-mail: marketing@elzel.cz			
Hlavní inženýr projektu:		Asistent hlavního inženýra:	
ING. MIROSLAV NEZKUSIL		-	

Projektant: 	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz
---	---

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:  ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS: -	Vypracoval:  ING. MIROSLAV NEZKUSIL	Kontroloval: -

Název akce: Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty	Číslo smlouvy: 16 077 208
Část: DOKLADY	Projektový stupeň: PD
Název přílohy: DOKLADY Z PROVEDENÝCH PRŮZKUMŮ V RÁMCI ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	Datum: 02/2017 Číslo části: H
	Měřítko: -
	Počet formátů: A4
	Číslo přílohy: 1

Doklady z provedených průzkumů

Při zpracování projektové dokumentace řešené stavby byly jako podklady použity následující podklady, průzkumy a měření:

Základní podklady

- Zadávací dokumentace pro přípravnou dokumentaci stavby včetně všech jejích příloh (zadavatel SŽDC s.o., Stavební správa západ),
- Stanoviska odborných složek SŽDC s.o. a ČD a.s. v rámci zpracování projektu stavby
- Projednání se správci inženýrských sítí
- Projednání s orgány státní správy a ostatními organizacemi

Stanoviska a záznamy z jednání jsou uloženy v dokladové části H. přípravné dokumentace (viz části H.1 až H.12)

Geotechnické a jiné podklady

- Inženýrskogeologický průzkum pro novou polohu TNS (SUDOP Praha a.s. 09/2016)
- Posudek o stanovení radonového indexu pozemku (SUDOP PRAHA a.s. 04/2014)
- Korozní průzkum a měření zemního odporu (SUDOP Praha a.s. 09/2016)
- Stavebně technický průzkum azbestu (SUDOP Praha a.s. 09/2015)
- Ověření kontaminace zemin a vod (SUDOP Praha a.s. 10/2016)
- Dendrologický průzkum, viz souhrnná část dokumentace B.6

Zprávy a protokoly z uvedených průzkumů jsou uvedeny v části J. přípravné dokumentace stavby (viz části J.1 až J.5). Dendrologický průzkum je součástí souhrnné technické zprávy, samostatné složky „Vliv stavby na životní prostředí“ (B.6)

Geodetické podklady

- Geodetické zaměření stávajícího stavu (archiv SŽG, předáno 08/2016)
- Katastrální mapy (DKM, KM) a údaje katastrálního úřadu o vlastnictví nemovitostí z k.ú Rostoklaty

Geodetické podklady a měření jsou uvedeny v části I. přípravné dokumentace stavby (viz části I.1 až I.3).