

## Seznam dokumentace stavby

Název stavby:	Modernizace trati Praha-Bubny (vč.) - Praha-Výstaviště (vč.)
Označení (S-kód):	S631500650
Stupeň:	PDPS
Datum zpracování:	31.08.2021, revize 010 z 11/2022

Část	Název přílohy
<b>A</b>	<b>PRŮVODNÍ ZPRÁVA</b>
<b>B</b>	<b>SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA</b>
<b>B.1</b>	<b>Souhrnná technická zpráva, části B.1, B.2, B.3, B.5, B.7 a B.9</b>
<b>B.2.5</b>	<b>Ochrana stavby před účinky bludných proudů a uzemnění</b>
<b>B.4</b>	<b>Dopravní řešení a základní údaje o provozu, provozní a dopravní technologie</b>
<b>B.6</b>	<b>Vliv stavby na životní prostředí</b>
<b>B.8</b>	<b>Zásady organizace výstavby</b>
<b>C</b>	<b>SITUAČNÍ VÝKRESY</b>
<b>C.1</b>	<b>Sítační výkresy širších vztahů</b>
<b>C.2</b>	<b>Katastrální situace</b>
<b>C.3</b>	<b>Koordinační situace</b>
<b>C.4</b>	<b>Architektonické řešení</b>
C.4.1	Urbanismus
C.4.2	ŽST Praha-Bubny
C.4.3	zast. Praha-Výstaviště
C.4.4	Mosty
<b>D</b>	<b>DOKUMENTACE OBJEKTŮ</b>
<b>D.1</b>	<b>Technologická část</b>
D.1.1	Zabezpečovací zařízení
D.1.2	Sdělovací zařízení
D.1.3	Silnoproudá technologie včetně DŘT
D.1.4	Ostatní technologická zařízení
<b>D.2</b>	<b>Stavební část</b>
D.2.1	Inženýrské objekty
D.2.1.1	Železniční svršek a spodek
D.2.1.2	Nástupiště
D.2.1.3	Železniční přejezdy
D.2.1.4	Mosty, propustky, zdi
D.2.1.5	Ostatní inženýrské objekty
D.2.1.6	Potrubní vedení
D.2.1.8	Pozemní komunikace
D.2.1.9	Kabelovody a kolektory
D.2.1.10	Protihlukové objekty
D.2.2	Pozemní stavební objekty
D.2.2.1	Pozemní objekty budov
D.2.2.2	Zastřešení
D.2.2.4	Orientační systém
D.2.2.5	Demolice
D.2.2.6	Oplocení
D.2.2.7	Drobná architektura
D.2.3	Trakční a energetická zařízení
D.2.3.1	Trakční vedení
D.2.3.3	Spínací stanice Bubny
D.2.3.4	Ohřev výměn
D.2.3.5	Rozvody VN, NN, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů
D.2.3.6	Ukolejnění kovových konstrukcí
D.2.3.7	Vnější uzemnění
D.2.4	Ostatní stavební objekty

## Seznam dokumentace stavby

<b>Název stavby:</b>		Modernizace trati Praha-Bubny (vč.) - Praha-Výstaviště (vč.)
<b>Označení (S-kód):</b>		S631500650
<b>Stupeň:</b>		PDPS
<b>Datum zpracování:</b>		31.08.2021, revize 002 z 10/2022
Část	Název přílohy	
<b>E</b>	<b>DOKLADY A DOKUMENTY PRO STAVEBNÍ ÚŘAD</b>	
<b>E.1</b>	<b>Závazná stanoviska, rozhodnutí a vyjádření dotčených orgánů</b>	
<b>E.2</b>	<b>Doklad podle jiného právního předpisu - NEOBSAZENO</b>	
<b>E.3</b>	<b>Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury</b>	
<b>E.4</b>	<b>Geodetický podklad pro projektovou činnost</b>	
E.4.1	Technická zpráva	
E.4.2	Majetkoprávní část	
E.4.3	Návrh vytyčovací sítě	
E.4.4	Koordinační vytyčovací výkres	
E.4.5	Obvod stavby	
E.4.6	Geodetické a mapové podklady	
E.4.7	Geometrické plány	
<b>E.5</b>	<b>Ostatní stanoviska, vyjádření, posudky, studie a projednání - NEOBSAZENO</b>	
<b>E.6</b>	<b>Prohlášení o shodě</b>	
<b>E.7</b>	<b>Projekt zpracovaný báňským projektantem - NEOBSAZENO</b>	
<b>E.8</b>	<b>Průkaz energetické náročnosti budov - NEOBSAZENO</b>	
<b>E.9</b>	<b>Územní rozhodnutí</b>	
<b>F</b>	<b>DOKUMENTY OBJEDNATELE</b>	
<b>F.1</b>	<b>Náklady stavby - NEOBSAZENO</b>	
<b>F.2</b>	<b>Doklady o projednání</b>	
<b>F.3</b>	<b>Energetické výpočty</b>	
<b>F.4</b>	<b>Posouzení v rámci procesu řízení rizik</b>	
<b>F.5</b>	<b>Dokumentace pro registr subsystémů - NEOBSAZENO</b>	
<b>F.6</b>	<b>Plán BOZP v přípravě a manuál údržby</b>	
<b>F.7</b>	<b>Geotechnický monitoring</b>	
<b>G</b>	<b>PODKLADY PRO VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE</b>	
<b>G.1</b>	<b>Geotechnický průzkum</b>	
<b>G.2</b>	<b>Stavebně-historický průzkum</b>	
<b>G.3</b>	<b>Korozní průzkum</b>	
<b>G.4</b>	<b>Přepravní prognóza</b>	
<b>G.5</b>	<b>Výpočet magistralního rozvodu 22kV</b>	
<b>G.6</b>	<b>Napěťové poměry na kabelovém rozvodu 22kV</b>	
<b>G.7</b>	<b>Povodňový plán</b>	
<b>G.8</b>	<b>Posouzení dopadů na DSM a OSM metra</b>	