

Seznam dokumentace stavby									
Název stavby:	Modernizace tratí Praha-Bubny (vč.) - Praha-Výstaviště (vč.)				Pracovní verze				
Označení (S-kód):	S631500650	Označení	01	02					
Stupeň:	PDPS	Den	31	31					
Datum zpracování:	31.08.2021	Měsíc	05	08					
		Rok	21	21					

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

Seznam dokumentace stavby									
Název stavby:	Modernizace tratí Praha-Bubny (vč.) - Praha-Výstaviště (vč.)				Pracovní verze				
Označení (S-kód):	S631500650	Označení	01	02					
Stupeň:	PDPS	Den	31	31					
Datum zpracování:	31.08.2021	Měsíc	05	08					
		Rok	21	21					

Část	Název přílohy	Revize příloh dokumentace							
E	DOKLADY A DOKUMENTY PRO STAVEBNÍ ÚŘAD								
E.1	Závazná stanoviska, rozhodnutí a vyjádření dotčených orgánů	-	-						
E.2	Doklad podle jiného právního předpisu - NEOBSAZENO	-	-						
E.3	Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury								
E.3.1	Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury k možnosti a způsobu napojení	-	-						
E.3.2	Stanoviska vlastníků nebo správců k podmínkám zřízení stavby	-	-						
E.3.3	Stanoviska organizačních složek provozovatele dráhy	-	-						
E.3.4	Doklady o souhlasu provozovatele dráhy o udělených výjimkách z platných předpisů a norem	-	-						
E.3.5	Doklady o souhlasu provozovatele dráhy s použitím neschváleného a nezavedeného zařízení	-	-						
E.4	Geodetický podklad pro projektovou činnost								
E.4.1	Technická zpráva	X	X						
E.4.2	Majetkoprávní část	X	X						
E.4.3	Návrh vytyčovací sítě	-	X						
E.4.4	Koordinační vytyčovací výkres	-	X						
E.4.5	Obvod stavby	-	X						
E.4.6	Geodetické a mapové podklady	X	X						
E.4.7	Geometrické plány	X	X						
E.5	Ostatní stanoviska, vyjádření, posudky, studie a projednání								
E.5.1	Doklady o projednání s vlastníky nemovitostí dotčených stavbou	-	-						
E.5.2	Doklady o projednání s dotčenými orgány a účastníky řízení	-	-						
E.5.3	Doklady o projednání se správcí železniční a technické infrastruktury	-	-						
E.6	Prohlášení o shodě	-	-						
E.7	Projekt zpracovaný báňským projektantem - NEOBSAZENO	-	-						
E.8	Průkaz energetické náročnosti budov	-	-						
E.9	Územní rozhodnutí	X	X						
F	DOKUMENTY OBJEDNATELE								
F.1	Náklady stavby	-	X						
F.2	Doklady o projednání	-	X						
F.3	Energetické výpočty	X	X						
F.4	Posouzení v rámci procesu řízení rizik	X	X						
F.5	Dokumentace pro registr subsystémů	-	-						
F.6	Plán BOZP v přípravě a manuál údržby	X	X						
G	PODKLADY PRO VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE								
G.1	Geotechnický průzkum	X	X						
G.2	Stavebně-historický průzkum	X	X						
G.3	Korozní průzkum	X	X						
G.4	Přepravní prognóza	X	X						
G.5	Výpočet magistralního rozvodu 22kV	-	X						
G.6	Napěťové poměry na kabelovém rozvodu 22kV	-	X						
G.7	Povodňový plán	-	X						