

Seznam dokumentace stavby

Název stavby:	Modernizace trati Praha-Ruzyně (mimo) – Kladno (mimo)	Definitivní verze									
Označení (S-kód):	S631500652	Den	19	19	30	26					
Stupeň:	PDPS	Měsíc	04	07	08	08					
Smluvní datum:	30.08.2022	Rok	22	22	22	24					

Část	Název přílohy	Měřítko	Poslední verze	Revize příloh dokumentace							
A	Průvodní zpráva		002	X	-	X	X				
B	Souhrnná technická zpráva		002	X	-	X	X				
B.4	Základní údaje o provozu, provozní a dopravní technologie		002	X	-	X	X				
B.6	Popis vlivů stavby na životní prostředí a jeho ochrana										
B.6.1	Vliv stavby na životní prostředí		002	-	-	X	/				
B.6.3	Biologický průzkum		002	-	-	X	/				
B.6.4	Odpadové hospodářství		002	X	-	X	/				
B.6.5	Dendrologický průzkum		002	X	-	X	X				
B.6.6	Zemědělská příloha		002	-	-	X	X				
B.6.7	Lesní příloha		002	-	-	X	/				
B.6.8	Hluková studie		002	-	-	X	/				
B.6.9	Rozptylová studie		002	X	-	X	/				
B.6.10	Posouzení souladu s Rámcovou směrnicí vodní politiky		002	-	-	X	/				
B.6.11	Vyhodnocení odolnosti stavebního záměru vůči klimatickým změnám dle S		002	-	-	X	/				
B.8	Zásady organizace výstavby										
B.8.1	Organizace výstavby		002	X	-	X	X				
B.8.2	Dopravně inženýrská opatření		002	X	-	X	X				
B.8.3	Povodňový plán		002	-	-	X	/				
B.8.4	Havarijní plán		002	-	-	X	/				
B.9	Celkové vodohospodářské řešení		002	-	-	X	X				
C	Situační výkresy										
C.1	2.001 Přehledná situace stavby		002	X	-	X	X				
C.2	Katastrální situační výkres		002	X	-	X	X				
C.3	Koordinační situační výkres		002	X	-	X	X				
C.4	Speciální výkresy										
C.4.1	Situační výkresy architektonicko-urbanistického řešení		002	-	-	X	/				
D.1	Technologická část										
D.1.1	Zabezpečovací zařízení		002	X	X	X	X				
D.1.2	Sdělovací zařízení		002	X	X	X	X				
D.1.3	Sílnoproudá technologie včetně dispečerské řídicí techniky		002	X	X	X	X				
D.1.4	Ostatní technologická zařízení		002	X	X	X	X				
D.2	Stavební část										
D.2.1	Inženýrské objekty		002	X	X	X	X				
D.2.2	Pozemní stavební objekty a technické vybavení pozemních stavebních obje		002	X	X	X	X				
D.2.3	Trakční a energetická zařízení		002	X	X	X	X				
D.2.4	Ostatní stavební objekty		002	X	X	X	X				
D.3	Požárně bezpečnostní řešení		002	X	-	X	/				
	Dokladová část										
H.3.1.1	Geotechnický a stavebně-technický průzkum		002	-	-	X	/				
H.3.1.2	Předkategorizace materiálu železničního svršku		002	-	-	X	/				

H.3.1.3	Korozní průzkum	002	-	-	X	/								
H.3.1.4	Průzkumy a měření související s vlivem trakce	002	-	-	X	/								
H.3.1.5	Energetické výpočty	002	-	-	X	/								
I	Geodetická dokumentace	002	-	-	X	X								

S631500652_PDPS_XXXXX_XXXXXXXXXX_XX_X_000_002