

<b>Objekt:</b>	<b>Číslo objektu:</b>
<b>Železniční most v ev km 4,804-Jílkova (nový km 145,082)</b>	<b>SO 31-19-06</b>

Seznam příloh												
Název stavby:	Modernizace traťového úseku Brno-Židenice (mimo) - odb. Brno-Černovice	Definitivní verze										
Označení (S-kód):	S622100218	Označení	00									
Stupeň:	DSP	Den	21									
Datum zpracování:	21.06.2023	Měsíc	06									
		Rok	23									

Část	Název objektu	Poslední verze	Revize příloh dokumentace										
<b>1</b>	<b>Technická zpráva</b>												
001	Technická zpráva		X										
<b>2</b>	<b>Výkresová část</b>												
0XX	<b>Souhrnná část</b>												
001	Situace 1:500	X											
002	Stávající stav - přehledný výkres - půdorys 1:100	X											
003	Stávající stav - přehledný výkres - řezy 1:100	X											
004	Nový stav - půdorys 1:100	X											
005	Nový stav - podélný řez 2-2 v ose nové koleje č.1 1:100	X											
006	Nový stav - příčný řez 3-3 uprostřed rozpětí 1:50	X											
007	Nový stav - pohled zprava (podélný řez 4-4) 1:100	X											
008	Prostorové uspořádání 1:100												
009	Vytyčovací výkres - spodní stavba 1:100												
010	Vytyčovací výkres - nosná konstrukce 1:100												
011	Vytyčovací výkres - seznam vytyčovaných bodů												
012	Schéma systému vodotěsné izolace 1:50, 1:10												
013	Výkres architektonického řešení - součást B.2.2												
1XX	<b>Založení</b>												
101	Výkopový plán - stavební fáze č.1 1:100												
102	Výkopový plán - stavební fáze č.2 1:100												
103	Výkres hlubinného založení 1:100												
104	Výkres výztuže pilot 1:50 (25)												
2XX	<b>Spodní stavba</b>												
201	Opěra OP1 - výkres tvaru - stavební fáze č.1 + č.2 1:50	X											
202	NEOBSAZENO												
203	Opěra OP2 - výkres tvaru - stavební fáze č.1 + č.2 1:50	X											
204	NEOBSAZENO												
205	Opěra OP1 - výkres výztuže základu 1:50 (25)												
206	Opěra OP1 - výkres výztuže dříku 1:50 (25)												
207	Opěra OP1 - výkres výztuže křídel 1:50 (25)												
208	Opěra OP2 - výkres výztuže základu 1:50 (25)												
209	Opěra OP2 - výkres výztuže dříku 1:50 (25)												
210	Opěra OP2 - výkres výztuže křídel 1:50 (25)												
3XX	<b>Nosná konstrukce</b>												
301	NK1 - výkres tvaru - stavební fáze č.1 + č.2 1:50	X											
302	NEOBSAZENO												
303	NK1 - výkres výztuže - stavební fáze č.1 1:50 (25)												
304	NK1 - výkres výztuže - stavební fáze č.2 1:50 (25)												
305	NK1 - detaily 1:20, 1:10												
4XX	<b>Mostní vybavení</b>												
401	Římsy - výkres tvaru 1:50												
402	Římsy - výkres výztuže 1:50 (25)												
403	Výkres zábradlí na NK1 1:50, 1:10												
404	Výkres zábradlí na NK2 1:50, 1:10												
405	Výkres zábradlí na OP1 1:50, 1:10												
406	Výkres zábradlí na OP2 1:50, 1:10												
407	Výkres odvodnění NK 1:50, 1:10												
5XX	<b>Terénní úpravy</b>												
501	Přechodová oblast OP1 1:100 (50)												
502	Přechodová oblast OP2 1:100 (50)												
503	Výkres úprav pod mostem 1:200 (100)												
6XX	<b>Stavební postupy</b>												
601	Výkres postupu výstavby - 1. část 1:500	X											
602	Výkres postupu výstavby - 2. část 1:500	X											
603	Výkres betonáže NK 1:500 (200)												
604	Výkres pažení - stavební fáze č.1 1:100 (50)												
605	Výkres pažení - stavební fáze č.2 1:100 (50)												
<b>3</b>	<b>Výpočty</b>												
001	Statický výpočet	X											
<b>4</b>	<b>Výkazy</b>												
001	Soupis prací a výkaz výměr	X											