

**Akce: Prostá rekonstrukce trati v úseku Olomouc - Blatec**

<b>A</b>	<b>Průvodní zprávy</b>	
A.0	Průvodní zpráva - všeobecná	
A.1	Průvodní zpráva - mostní objekty	
A.2	Průvodní zpráva - elektro objekty	
<b>B.1</b>	<b>Souhrnné technické zprávy</b>	
B.1	Souhrnná technická zpráva - všeobecná	
B.2	Souhrnná technická zpráva - mostní objekty	
B.3	Souhrnná technická zpráva - elektro objekty	
<b>B.1.1</b>	<b>Přílohy</b>	
	1.1 Přípoje V6 Blatec - dodatek1	
	1.2 Přípoje V6 Blatec - dodatek2	
	2 TPVP	
	3 Tabulka nových sklonovníků	
	4.1 Tabulka umístění staničníků	
	4.2 Výpis tabulí staničníků	
	4.3 Tvar tabulí staničníků	
	5 Propustek v km 98,359 - průzkum	
	6.1 ŽBP - seznam bodů	
	6.2 ŽBP - geodetické údaje	
<b>C</b>	<b>Situace</b>	
C.3	Koordinační situace	
<b>C.e</b>	<b>Situace elektro objektů</b>	
C.1.1.001	Situační výkres širších vztahů - Blatec - elektro	
C.2.1.001	Katastrální situace - žst. Blatec západ	
C.2.1.002	Katastrální situace - žst. Blatec střed	
C.2.1.003	Katastrální situace - žst. Blatec východ	
C.2.1.004	Katastrální situace - zast. Kožušany	
C.3.1.001	Koordinační situace - žst. Blatec západ	
C.3.1.002	Koordinační situace - žst. Blatec střed	
C.3.1.003	Koordinační situace - žst. Blatec východ	
C.3.1.004	Koordinační situace - zast. Kožušany	
C.4.1.001	Mapové podklady v oblasti životního prostředí - Blatec	
<b>C.m</b>	<b>Situace mostních objektů</b>	
	<b>Situace mostních objektů - OBJEKT SO.02.2</b>	
C.1.001	Situační výkres širších vztahů	

C.1.002	Katastrální situační výkres	
C.1.003	Katastrální situační výkres	
	<b>Situace mostních objektů - OBJEKT SO.02.5</b>	
C.2.001	Situační výkres širších vztahů	
C.2.002	Katastrální situační výkres	
C.2.003	Katastrální situační výkres	
	<b>Situace mostních objektů - OBJEKT SO.02.6</b>	
C.3.001	Situační výkres širších vztahů	
C.3.002	Katastrální situační výkres	
C.3.003	Katastrální situační výkres	
	<b>Situace mostních objektů - SITUACE DIO</b>	
C.4.001	Situace DIO SO.02.02	
C.4.002	Situace DIO SO.02.05	
C.4.003	Situace DIO SO.02.06	
<b>D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ</b>		
<b>D.1.</b>	<b>TECHNOLOGICKÁ ČÁST</b>	<b>způsob zpracování</b>
<b>D.1.1</b>	<b>Železniční zabezpečovací zařízení</b>	
PS 01	Zabezpečovací zařízení	<b>v rámci zpráv A, B a rozpočtů</b>
<b>D.1.3</b>	<b>Dispečerská řídicí technika</b>	
<b>D.1.3.1</b>	<b>Dispečerská řídicí technika (DŘT)</b>	
PS 03.8	ŽST Blatec - dispečerská řídicí technika	<b>PD</b>
<b>D.2.</b>	<b>STAVEBNÍ ČÁST</b>	
<b>D.2.1</b>	<b>Inženýrské objekty</b>	
<b>D.2.1.1</b>	<b>Železniční svršek a spodek</b>	
SO 01.1	ŽST Blatec, výhybka č. 6	<b>Zjednodušený projekt SŽG</b>
SO 01.2	ŽST Blatec, kolej č. 3 - železniční svršek	<b>Zjednodušený projekt SŽG</b>
SO 01.3	Blatec - Olomouc, kolej č. 1 - železniční svršek	<b>Zjednodušený projekt SŽG</b>
SO 01.4	Blatec - Olomouc, kolej č. 1 - železniční spodek	<b>Zjednodušený projekt SŽG</b>
SO 01.5	Zastávka Kožušany - nástupiště	<b>Zjednodušený projekt SŽG</b>
SO 01.6	Zastávka kožušany - přístřešek	<b>Zjednodušený projekt SŽG</b>
SO 01.7	Přejezdy	<b>Zjednodušený projekt SŽG</b>
SO 01.8	Výstroj trati	<b>v rámci zpráv A, B a rozpočtů</b>
SO 01.9	Následné podbití	<b>v rámci zpráv A, B a rozpočtů</b>
<b>D.2.1.4</b>	<b>Mosty, propustky, zdi</b>	

SO 02.10	Most v km 98,732	v rámci zpráv A, B a rozpočtů
SO 02.11	Propustek v km 99,157	v rámci zpráv A, B a rozpočtů
SO 02.12	Propustek v km 100,238	v rámci zpráv A, B a rozpočtů
SO 02.2	Most v km 94,406	PD
SO 02.3	Propustek v km 94,879	v rámci zpráv A, B a rozpočtů
SO 02.4	Propustek v km 95,477	v rámci zpráv A, B a rozpočtů
SO 02.5	Most v km 96,789	PD
SO 02.6	Most v km 97,117	PD
SO 02.7	Propustek v km 97,673	v rámci zpráv A, B a rozpočtů
SO 02.8	Propustek v km 98,041	v rámci zpráv A, B a rozpočtů
SO 02.9	Propustek v km 98,359 - zrušení	v rámci zpráv A, B a rozpočtů
<b>D.2.2</b>	<b>Pozemní objekty budov</b>	
<b>D.2.3</b>	<b>Trakční a energetická zařízení</b>	
<b>D.2.3.GEO</b>	<b>Geodetická část - projekt elektro objektů</b>	PD
<b>D.2.3.1</b>	<b>Trakční vedení</b>	
SO 03.1	t.ú. Blatec - Olomouc hl.n., TV žkm 99,472 - 93,350	PD
<b>D.2.3.4</b>	<b>Elektrický ohřev výměn</b>	
SO 03.6	ŽST Blatec - elektrický ohřev výhybek	PD
<b>D.2.3.6</b>	<b>Rozvody VN, NN, osvětlení a dálkové ovládání úsekových odpojovačů</b>	
SO 03.3	ŽST Blatec - DOÚO vč. kabelizace	PD
SO 03.5	ŽST Blatec - venkovní osvětlení	PD
SO 03.7	ŽST Blatec - kabelové rozvody NN	PD
SO 03.9	žst. Blatec – TV, přeložka napájecí vedení 3kV DC od TP č.40	PD
SO 03.10	žst. Blatec – TV, přeložka zpětné vedení od TP č.40	PD
SO 03.11	žst. Blatec – TV, uzemnění a ukolejnění NV	PD
SO 03.12	žst. Blatec – křížení a souběh mimodrážní sítě	PD
SO 03.13	zast. Kožušany - přípojka NN a venkovní osvětlení	PD
<b>D.2.3.7</b>	<b>Ukolejnění kovových konstrukcí</b>	
SO 03.2	t.ú. Blatec – Olomouc hl.n., ukolejnění žkm 99,472 – 93,350	PD
SO 03.4	ŽST Blatec - ukolejnění	PD
<b>E</b>	<b>Rozpočet</b>	