

## **Rekonstrukce trati v úseku Kyjice - Chomutov**

Dokumentace pro stavební povolení (DSP)

D.2.1.4 Mosty, propustky a zdi

**SO 14-06 Železniční most v km 62,867**

Seznam příloh:

Číslo přílohy:	Název přílohy:	Měřítko:
D.2.1.4.1.6. 1	Technická zpráva	-
D.2.1.4.1.6. 2	Situace	1:1000
D.2.1.4.1.6. 3.1	Stávající stav - Půdorys	1:50
D.2.1.4.1.6. 3.2	Stávající stav - Podélný řez	1:50
D.2.1.4.1.6. 3.3	Stávající stav - Příčné řezy	1:25
D.2.1.4.1.6. 4.1	Půdorys	1:50
D.2.1.4.1.6. 4.2	Podélný řez	1:50
D.2.1.4.1.6. 4.3	Příčné řezy	1:50
D.2.1.4.1.6. 5.1	Pohled A	1:50
D.2.1.4.1.6. 5.2	Pohled B	1:50
D.2.1.4.1.6. 6.1	Tvar nosné konstrukce	1:50/1:25
D.2.1.4.1.6. 6.2	Tvar opěr č.1	1:50
D.2.1.4.1.6. 6.3	Tvar opěr č.2	1:50
D.2.1.4.1.6. 6.4	Tvar opěrné stěny	1:50
D.2.1.4.1.6. 7	Ocelový nosník	1:50/1:25
D.2.1.4.1.6. 8	Výkres zábradlí	1:50
D.2.1.4.1.6. 9	Detaily	1:5/1:10/1:15
D.2.1.4.1.6. 10.1	Výkopy	1:100
D.2.1.4.1.6. 10.2	Založení - mikropiloty	1:50/1:100
D.2.1.4.1.6. 10.3	Postup výstavby	1:150
D.2.1.4.1.6. 11	Vytyčovací výkres	1:100
D.2.1.4.1.6. 12.1	Systém vodotěsných izolací	-
D.2.1.4.1.6. 12.2	Rozsah vodotěsných izolací	1:100
D.2.1.4.1.6. 13	Projekt protikoroze ochrany ocelových konstrukcí	-
D.2.1.4.1.6. 14	Statický výpočet	-
D.2.1.4.1.6. 15	Výkaz oceli	-
D.2.1.4.1.6. 16.1.1	Výztuž NK - Půdorys část I	1:50
D.2.1.4.1.6. 16.1.2	Výztuž NK - Půdorys část II	1:50
D.2.1.4.1.6. 16.1.3	Výztuž NK - Řezy	1:25
D.2.1.4.1.6. 16.1.4	Výztuž NK - Výpis výztuže	1:50
D.2.1.4.1.6. 16.2.1	Výztuž opěr č.1	1:50/1:25
D.2.1.4.1.6. 16.2.2	Výztuž opěr č.2	1:50/1:25
D.2.1.4.1.6. 16.3.1	Výztuž křídel č.1	1:50
D.2.1.4.1.6. 16.3.2	Výztuž křídel č.2	1:50
D.2.1.4.1.6. 17	Výkaz výměr	