

Rekonstrukce mostu v km 101,816 trati Praha-Bubny – Chomutov

DUSP + PDPS

D.2.1.4 - SO 11-20-01 Most

SEZNAM PŘÍLOH

D.2.1.4 - 1	0.0.1	Technická zpráva
D.2.1.4 - 2		Výkresová část
D.2.1.4 - 2	0.0.1	Situace
D.2.1.4 - 2	0.0.2	Stávající stav a bourací práce
D.2.1.4 - 2	0.3.1	Nový stav - půdorys
D.2.1.4 - 2	0.3.2	Nový stav - podélný řez a pohled
D.2.1.4 - 2	0.3.3	Nový stav - příčné řezy
D.2.1.4 - 2	0.0.4	Vytyčovací výkres
D.2.1.4 - 2	0.5.1	OK - sestava, příčné řezy
D.2.1.4 - 2	0.5.2	OK - detaily
D.2.1.4 - 2	0.5.3	OK - výkaz oceli NK
D.2.1.4 - 2	0.5.4	OK - zábradlí
D.2.1.4 - 2	0.5.5	OK - odvodnění
D.2.1.4 - 2	0.6.1	ŽB deska, příčníky - tvar
D.2.1.4 - 2	0.6.2	ŽB deska, příčníky - výztuž
D.2.1.4 - 2	0.0.7	Ložiska
D.2.1.4 - 2	0.0.8	Mostní závěry
D.2.1.4 - 2	0.9.1	Úložný práh opěry O1 - tvar
D.2.1.4 - 2	0.9.2	Úložný práh opěry O2 - tvar
D.2.1.4 - 2	0.9.3	Pilíř P1 - tvar
D.2.1.4 - 2	0.9.4	Úložný práh pilíře P2 - tvar
D.2.1.4 - 2	0.9.5	Piloty pilíře P1 - tvar a výztuž
D.2.1.4 - 2	0.9.6	Úložné prahy opěr - výztuž - 1. část
D.2.1.4 - 2	0.9.7	Úložné prahy opěr - výztuž - 2. část
D.2.1.4 - 2	0.9.8	Pilíř P1 - základ - výztuž
D.2.1.4 - 2	0.9.9	Pilíř P1 - dřík - výztuž
D.2.1.4 - 2	0.9.10	Pilíře - úložné prahy - výztuž
D.2.1.4 - 2	0.9.11	Římsy NK a spodní stavby - tvar a výztuž
D.2.1.4 - 2	0.1.0	Mikropiloty a trysková injektáž
D.2.1.4 - 2	0.1.1	Sanace kamenného zdiva opěr
D.2.1.4 - 2	0.1.2	Projekt vodotěsné izolace
D.2.1.4 - 2	0.1.3	Projekt protikoroze ochrany
D.2.1.4 - 2	0.1.4	Technologie provádění
D.2.1.4 - 2	0.1.5	Provizorní přemostění
D.2.1.4 - 2	0.1.6	Zajištění sloupu TV
D.2.1.4 - 3		Výpočty
D.2.1.4 - 3	0.0.1	Statický výpočet (paré 0-3)
D.2.1.4 - 3	0.0.2	Výkaz výměr