



ČÁST C  
SO 250

Autodimenzivní systém S-JTSK, Výzkový systém Bv

OBJEDNATEL

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

NA PANKRÁČI 56, 145 05 PRAHA 4

STAVBU ZAJIŠŤUJE ZÁVOD PRAHA

NA PANKRÁČI 546/56, 145 05 PRAHA 4

REDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Zhotovitel: PO: PRAGOPROJEKT, s.r.o., K Rybníku 1688/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat. schváření: 4.10.14

Zpracovatel: Ústředí: Mladá Boleslav, Václav 2012/26, 360 01 Mladá Boleslav, Tel: 353 303 211, E-mail: mlaboleslav@pragoprojekt.cz

Hlavní inženýr: Ing. Pavel MÜLLER

Technický zástupce: Ing. Dana HADACOVÁ

Technická kontrola: Ing. Jitka ŠEDIVÁ

Ředitel stavby: Ing. Dana HADACOVÁ

Revizor stavby: Ing. Pavel SLAPKA

PRAGOPROJEKT

Km: PRAHA, STŘEDOCESKÝ

Číslo stavby: 16-297-2-000

Konstrukční část: ČERNÝ MOST, HORNÍ PŘEJÍZD, SEŠTAJOVCE U PRÁNY, JIŘNÝ

Číslo okruhu: 99-070

Objem: ŘSD ČR, ZÁVOD PRAHA, NA PANKRÁČI 546/56, 145 05 PRAHA

Datum: 12/2016

Název stavby: PD D11 KM 0,0 - 8,0 VÝMĚNA VOZOVÝCH VRSTEV

Formát: 12\_A4

Objekt: VČETNĚ MODERNIZACE SOUVISEJÍCÍCH ZAŘÍZENÍ DÁLNIČNÍ

Verze: 1.2000

Stupeň: PDPDS

Supra: 6

Průřez: Pohled na zábrubní zed - nový stav

Číslo průřezu: 6