



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:

Obsah změny:

Datum změny:

00

ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK Z PROJEDNÁNÍ 11/2014

11/2014

01

-

-

02

-

-

Investor:

SZDC

Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, s.o.

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ

Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:

SUDOP PRAHA

PRAHA

SUDOP PRAHA a.s.

Olšanská 1a, 130 80 Praha 3

tel.: +420 267 094 111

fax: +420 224 230 316

e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

DOC. ING. MAREK FOGLAR, Ph.D.

Garant profese:

DOC. ING. MAREK FOGLAR, Ph.D.

Středisko:

MOSTŮ

Vedoucí střediska:

Odpovědný projektant SO:

Vypracoval:

Kontroloval:

ING. DANA WANGLER

ING. BOHUMIL KUČERA

ING. STANISLAV NOVÁK

ING. BOHUMIL KUČERA

Název akce:

Číslo smlouvy:

14 090 209

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

B.6 OCHRANA STAVBY PŘED ÚČINKY BLUDNÝCH PROUDŮ

SO 14-14 ŽELEZNIČNÍ MOST V EV. KM 411,594

Datum:

07/2014

Číslo části:

B.6

Název přílohy:

Měřítko:

Počet formátů:

1:100

2 A4

Číslo přílohy:

11

SO14-14 PODÉLNÝ ŘEZ - DIAGNOSTIKA