



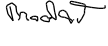
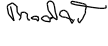

AKTUALIZACE 06/2012

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:  <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ se sídlem v Praze Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
--	---

Generální projektant: 	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: ING. PAVEL LANGER Garant profese: PAN JINDŘICH MAŠÍN
---	--	--

Zpracovatel části E.3.6 Rozvody vn, nn a osvětlení: 	SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26, 611 36 Brno telefon: +420 972 624 056 fax: +420 541 211 310 e-mail: sudop@sudop-brno.cz
---	--

Vedoucí střediska:  ING. ZDENĚK OLŠAN	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. JAN BRADÁČ	Vypracoval:  ING. JAN BRADÁČ	Kontroloval:  ING. JAN ZÁŘECKÝ
---	---	--	--

Název akce: REVITALIZACE TRATI ČESKÉ BUDĚJOVICE - VOLARY	Číslo smlouvy: 11 136 201
	Projektový stupeň: PROJEKT
Část: E.3.6 Rozvody vn, nn a osvětlení SO 15-27-02 ŽST Křemže, úprava osvětlení	Datum: 30.06.2012
	Číslo části: E.3.6.5

AKTUALIZACE 06/2012

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ se sídlem v Praze
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:



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:

ING. PAVEL LANGER

Garant profese:

PAN JINDŘICH MAŠÍN

Zpracovatel části E.3.6 Rozvody vn, nn a osvětlení:



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26, 611 36 Brno
telefon: +420 972 624 056
fax: +420 541 211 310
e-mail: sudop@sudop-brno.cz

Vedoucí střediska:

ING. ZDENĚK OLŠAN

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. JAN BRADÁČ

Vypracoval:

ING. JAN BRADÁČ

Kontroloval:

ING. JAN ZÁŘECKÝ

Název akce:

**REVITALIZACE TRATI
ČESKÉ BUDĚJOVICE - VOLARY**

Číslo smlouvy:

11 136 201

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

E.3.6 Rozvody vn, nn a osvětlení
SO 15-27-02 ŽST Křemže, úprava osvětlení

Datum:

30.06.2012

Číslo části:

E.3.6.5

Název přílohy:

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Měřítko:

Počet formátů:


- -


Číslo přílohy:

1


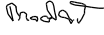
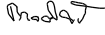

AKTUALIZACE 06/2012

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:  <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ se sídlem v Praze Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
--	---


Generální projektant: 	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: ING. PAVEL LANGER Garant profese: PAN JINDŘICH MAŠÍN
---	--	--


Zpracovatel části E.3.6 Rozvody vn, nn a osvětlení: 	SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26, 611 36 Brno telefon: +420 972 624 056 fax: +420 541 211 310 e-mail: sudop@sudop-brno.cz
---	--

Vedoucí střediska:  ING. ZDENĚK OLŠAN	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. JAN BRADÁČ	Vypracoval:  ING. JAN BRADÁČ	Kontroloval:  ING. JAN ZÁŘECKÝ
---	---	--	--


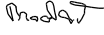
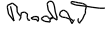

Název akce: REVITALIZACE TRATI ČESKÉ BUDĚJOVICE - VOLARY		Číslo smlouvy: 11 136 201
		Projektový stupeň: PROJEKT
Část: E.3.6 Rozvody vn, nn a osvětlení SO 15-27-02 ŽST Křemže, úprava osvětlení		Datum: 30.06.2012
		Číslo části: E.3.6.5
Název přílohy: SOUPIS KABELŮ		Měřítko: -
		Počet formátů: -
		Číslo přílohy: 7

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:  <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ se sídlem v Praze Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
--	---

Generální projektant: 	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: ING. PAVEL LANGER Garant profese: PAN JINDŘICH MAŠÍN
---	--	--

Zpracovatel části E.3.6 Rozvody vn, nn a osvětlení: 	SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26, 611 36 Brno telefon: +420 972 624 056 fax: +420 541 211 310 e-mail: sudop@sudop-brno.cz
---	--

Vedoucí střediska:  ING. ZDENĚK OLŠAN	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. JAN BRADÁČ	Vypracoval:  ING. JAN BRADÁČ	Kontroloval:  ING. JAN ZÁŘECKÝ
---	---	--	--

Název akce: REVITALIZACE TRATI ČESKÉ BUDĚJOVICE - VOLARY	Číslo smlouvy: 11 136 201	
	Projektový stupeň: PROJEKT	
Část: E.3.6 Rozvody vn, nn a osvětlení SO 15-27-02 ŽST Křemže, úprava osvětlení	Datum: 30.06.2012	
	Číslo části: E.3.6.5	
Název přílohy: VÝPOČET INTENZITY VENKOVNÍHO OSVĚTLENÍ	Měřítko: -	Počet formátů: -
	Číslo přílohy: 8	

AKTUALIZACE 07/2013

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ se sídlem v Praze
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:



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:

ING. PAVEL LANGER

Garant profese:

PAN JINDŘICH MAŠÍN

Zpracovatel části E.3.6 Rozvody vn, nn a osvětlení:



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26, 611 36 Brno
telefon: +420 972 624 056
fax: +420 541 211 310
e-mail: sudop@sudop-brno.cz

Vedoucí střediska:

ING. ZDENĚK OLŠAN

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. JAN BRADÁČ

Vypracoval:

ING. JAN BRADÁČ

Kontroloval:

ING. JAN ZÁŘECKÝ

Název akce:

**REVITALIZACE TRATI
ČESKÉ BUDĚJOVICE - VOLARY**

Číslo smlouvy:

11 136 201

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

E.3.6 Rozvody vn, nn a osvětlení
SO 15-27-02 ŽST Křemže, úprava osvětlení

Datum:

30.06.2012

Číslo části:

E.3.6.5

Název přílohy:

SPECIFIKACE KABELOVÉ TRASY

Měřítko:

Počet formátů:

- -

Číslo přílohy:

11

AKTUALIZACE 06/2012

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ se sídlem v Praze
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:



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:

ING. PAVEL LANGER

Garant profese:

PAN JINDŘICH MAŠÍN

Zpracovatel části E.3.6 Rozvody vn, nn a osvětlení:



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26, 611 36 Brno
telefon: +420 972 624 056
fax: +420 541 211 310
e-mail: sudop@sudop-brno.cz

Vedoucí střediska:

ING. ZDENĚK OLŠAN

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. JAN BRADÁČ

Vypracoval:

ING. JAN BRADÁČ

Kontroloval:

ING. JAN ZÁŘECKÝ

Název akce:

**REVITALIZACE TRATI
ČESKÉ BUDĚJOVICE - VOLARY**

Číslo smlouvy:

11 136 201

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

E.3.6 Rozvody vn, nn a osvětlení
SO 15-27-02 ŽST Křemže, úprava osvětlení

Datum:

30.06.2012

Číslo části:

E.3.6.5

Název přílohy:

SOUPIS SOUŘADNIC VYTYČOVACÍCH BODŮ

Měřítko:

-

Počet formátů:

-

Číslo přílohy:

12

AKTUALIZACE 07/2013

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ se sídlem v Praze
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:



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:

ING. PAVEL LANGER

Garant profese:

PAN JINDŘICH MAŠÍN

Zpracovatel části E.3.6 Rozvody vn, nn a osvětlení:



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26, 611 36 Brno
telefon: +420 972 624 056
fax: +420 541 211 310
e-mail: sudop@sudop-brno.cz

Vedoucí střediska:

ING. ZDENĚK OLŠAN

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. JAN BRADÁČ

Vypracoval:

ING. JAN BRADÁČ

Kontroloval:

ING. JAN ZÁŘECKÝ

Název akce:

**REVITALIZACE TRATI
ČESKÉ BUDĚJOVICE - VOLARY**

Číslo smlouvy:

11 136 201

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

E.3.6 Rozvody vn, nn a osvětlení
SO 15-27-02 ŽST Křemže, úprava osvětlení

Datum:

30.06.2012

Číslo části:

E.3.6.5

Název přílohy:

SOUPIS PRACÍ

Měřítko:

Počet formátů:

-

Číslo přílohy:

13