

OBJEDNATEL

Středočeský kraj

**STŘEDOČESKÝ KRAJ
KRAJSKÝ ÚŘAD**

ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5

Č.změny	Text změny - odůvodnění	Datum	Podpis



Olšanská 1a
130 80 Praha 3
Česká republika
tel.: 224 22 71 68
fax: 224 23 03 16
faxmodem: 2670 943 64
E-mail: praha@sudop.cz

OBJEDNATEL	STŘEDOČESKÝ KRAJ - KRAJSKÝ ÚŘAD, ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5		
STŘEDISKO	209 - MOSTŮ		GENERÁLNÍ ŘEDITEL ING. TOMÁŠ SLAVÍČEK
VEDOUCÍ STŘEDISKA	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STAVBY	ODPOVĚDNÝ PROJ. SO	EXTERNÍ SUBDODAVATEL
ING. DANA JÁNOVÁ	ING. TOMÁŠ MARTINEK <i>Martinek</i>	DLE PŘÍLOH	—
KRAJ STŘEDOČESKÝ	MÚ LOUKOV, ŽDÁR	ÚČEL	
II/610 SVIJANY, REKONSTRUKCE SILNICE A MOSTU EV. Č. 610-034 PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK		PDPS	
		DATUM 06/2013	
		ČÁST C.	PŘÍL. 4.

1. Identifikační údaje stavby

1.1 Označení stavby

Název stavby:	II/610 Svijany, rekonstrukce silnice a mostu ev. č. 610 - 034
Místo stavby:	Středočeský kraj
Katastrální území:	Loukov u Mnichova Hradiště, Žďár u Mnichova Hradiště
Evidenční číslo mostu:	610 - 034

1.2 Objednatel stavby

Zadavatel PD:	Středočeský kraj Krajský úřad Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČO: 70891095
Investor:	Středočeský kraj Krajský úřad Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČO: 70891095

1.3 Zhotovitel projektové dokumentace

Zhotovitel dokumentace:	SUDOP PRAHA, a.s., Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 IČ 25 79 33 49 středisko 209 – mostů
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Tomáš Martinek; (AO ČKAIT 000 9674)
Stupeň projektové dokumentace:	Projektová dokumentace pro provádění stavby (PDPS)

2. Členění stavby na stavební objekty

Stavba se skládá z těchto stavebních objektů:

SO 101 - Výměna krytu vozovky silnice II/610

SO 102 - Definitivní dopravní značení

SO 110 - Dopravně inženýrská opatření

SO 201 - Rekonstrukce mostu ev. č. 610-034

3. Obecně technické požadavky na výstavbu

Provádění stavby je požadováno dle TKP staveb pozemních komunikací a navazujících norem a předpisů včetně splnění podmínek zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky.

Výstavba musí respektovat ustanovení obecně platných zákonů a vyhlášek, zejména :

- vyhláška č.104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích
- vyhláška č.137/1998 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu
- zákon č. 183/2006 Sb., o územní plánování a stavebním řádu (stavební zákon),
- zákon č. 17/1992 Sb., o životním prostředí,
- zákon č. 185/2001 Sb.,o odpadech a o změně některých dalších zákonů,
- zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně,
- vyhláška č. 246/2001 Sb., o stanovení požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru.

4. Plán kontrolních prohlídek stavby

Plán kontrolních prohlídek stavby je řešen v obecné rovině. Přesné termíny provádění prohlídek stavby budou stanoveny na základě upřesněného harmonogramu prací po výběru zhotovitele stavby zpracovaného v rámci realizační dokumentace stavby.

Předběžný termín provedení stavby je v letech 2014 - 2015. Délka trvání stavby je 9 měsíců

Předpokládáme provedení kontrolní prohlídky v těchto fázích realizace stavby :

1. Při předání staveniště zhotoviteli
2. Prohlídka za účelem uvedení do zkušebního provozu po dokončení výměny krytu vozovky
3. Závěrečná kontrolní prohlídka po dokončení rekonstrukce mostu (po zrušení zařízení staveniště a ploch staveniště a obnově dotčených ploch.

Kontrolní prohlídka bude probíhat na podkladě realizační dokumentace stavby a podle zákona č.183/2006 Sb - § 133.

Podmínkou uvedení stavby do provozu je provedení hlavní prohlídky mostu ve smyslu ČSN 73 6221 - Prohlídky mostů pozemních komunikací.

5. Vyjimky z norem a předpisů

Pro návrh sanace mostu ani ostatních prací v rámci dalších objektů stavby se neuplatňují žádné výjimky oproti platným předpisům a normám.

V Praze, 13. června 2013

Ing. Tomáš Martinek
SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel: 267 094 120
mobil: 605 229 067
fax: 267 094 212
e-mail: martinek@sudop.cz