

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv


**AKTUALIZACE 08/2016**

**Objednatel:**

**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC  
KARLOVARSKÉHO KRAJE**  
Chebská 282, 356 01 Sokolov, pošta Dolní Rychnov



<b>Zhotovitel DSP/PDPS:</b> 	<b>Valbek, spol. s r.o.</b> Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3	<b>HIP:</b>  ING. B. FIŠER
--	--	----------------------------------

	<b>Vypracoval</b>	BC. J. HŮLEK	<b>Zak. číslo</b>	14-UL11-046
	<b>Zodp. projektant</b>	M. MADEJ, DIS.	<b>Datum</b>	07/2015
	<b>Tech. kontrola</b>		<b>Stupeň</b>	DSP/PDPS
	<b>Akce</b>	<b>Projektová dokumentace stavby:</b> <b>„ II/207 Modernizace silnice Smilov - Lažany“</b> Úsek 5		<b>Počet formátů</b> 7xA4
			<b>Měřítko</b>	
<b>Zhotovitel:</b> Valbek, spol. s r.o., stř. Ústí n. L. Děčínská 717/21 400 03 Ústí nad Labem	<b>Příloha</b>	<b>PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK</b>		<b>Č. přílohy</b> Paré
		<b>I.5</b>		

## **Příloha žádosti o stavební povolení**

### **Adresa příslušného úřadu**

Úřad: Magistrát Karlovy Vary

Úřad územního plánování a stavební úřad

Moskevská 21,

361 20 Karlovy Vary

V Ústí n.L. ....dne .....

### **Věc: PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY**

podle ustanovení § 133 odst. 1 a 2, zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a § 18 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu je součástí žádosti o stavební povolení plán kontrolních prohlídek stavby

#### **I. Obecně**

Popis zjišťovaných skutečností při kontrolní prohlídce:

dodržení rozhodnutí nebo jiného opatření stavebního úřadu týkajícího se stavby anebo pozemku

zda je stavba prováděna technicky správně a v náležité kvalitě, popřípadě použití stavebních výrobků, materiálů a konstrukcí

stavebně technický stav stavby, zda není ohrožován život a zdraví osob nebo zvířat, bezpečnost anebo životní prostředí

zda prováděním nebo provozem stavby není nad přípustnou míru obtěžováno její okolí, jsou prováděny předepsané zkoušky a zda je veden stavební deník

zda stavebník plní povinnosti vyplývající z §152, zejména:

umožnit provedení kontrolních prohlídek stavby v příslušné fázi výstavby

u staveb financovaných z veřejných rozpočtů stavebník zajistí technický dozor investora a autorský dozor projektanta nebo hlavního projektanta

zda je stavba užívána jen k povolenému účelu a stanoveným způsobem

zda je řádně prováděna údržba stavby a ochrana jejího okolí před nepříznivými dopady stavební činnosti

zda je zajištěna bezpečnost při odstraňování stavby nebo jejích částí a pomocných konstrukcí

Kontrolní prohlídka probíhá na podkladě ověřené projektové dokumentace, příp. dokumentace zpracované do úrovně dokumentace pro provedení stavby.

Rozsah kontrolních prohlídek stavby:

kontrola části stavby, která bude zakryta, příp. trvale nepřístupná, jejichž vadné provedení by mohlo ohrozit bezpečnost a užitné vlastnosti stavby

správnost vytyčení prostorové polohy stavby

hladina spodní vody a opatření proti jejímu působení na spodní stavbu

provádění kompletačních konstrukcí z hlediska požadavků stavby stanovených obecnými požadavky na výstavbu

provádění technických zařízení stavby

provádění přípojek a napojení na technickou infrastrukturu

splnění požadavků požární ochrany, civilní ochrany, ochrany veřejného zdraví a životního prostředí, zejména s ohledem na polohu stavby v ochranném pásmu vodního zdroje, ochranném pásmu dráhy a silnice II. třídy

Účastníci kontrolní prohlídky:

Na výzvu stavebního úřadu dle povahy věci jsou povinni zúčastnit se kontrolní prohlídky následující účastníci:

oprávněná úřední osoba

stavebník

projektant nebo hlavní projektant

stavbyvedoucí

osoba vykonávající stavební dozor

## II. Rozpis kontrolních prohlídek dle jednotlivých stavebních objektů

SO 101 Komunikace km 7,89 – 8,68

po vytyčení nových hran zpevnění – kontrola prostorové polohy a souladu s ověřenou projektovou dokumentací

po provedení asfaltových a dlážděných vrstev (kontrola rovinatosti a kvality použitých materiálů, kontrola vybavení komunikací - výšky nášlapu obrubníků).

po dokončení – kontrola osazení a čitelnosti značek, kontrola souladu osazených značek s platným rozhodnutím o stanovení značení.

Přesný a podrobný harmonogram jednotlivých prací předloží před zahájením stavby zhotovitel stavby, v současné době není možné předjímat jím zvolený postup jednotlivých stavebních prací.

Veškeré práce budou realizovány dle platných předpisů, nároky na kvalitu a provádění prací budou v souladu s platnými TKP, pokud není v dokumentaci stanoveno jinak.

V Ústí nad Labem

.....