

STAVBA:





II/150 Perknov - most ev.č. 150 - 023

OBJEDNATEL:



Kraj Vysočina

Žižkova 57
587 33 Jihlava

			DIPONT s.r.o. projektová a inženýrská činnost Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724	Zakázka: D16001	Datum: 07/2016
ODP. PROJEKTANT STAVBY	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	Účel PD:	DSP	
ING. MARTIN PLŠEK	ING. FRANTIŠEK KORTUS	ING. PETR NOVÁK	Měřítko:		
			Formát:		
STAVBA: II/150 Perknov - most ev.č. 150 - 023				Část: G.1	Paré:
PŘÍLOHA: PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK				Příloha:	

1	Identifikační údaje mostu	2
1.1	Stavba.....	2
1.2	Stavebník.....	2
1.3	Zhotovitel dokumentace	2
2	Úvod	3
3	Plán kontrolních prohlídek	3
4	Závěr.....	3

1 Identifikační údaje mostu

1.1 Stavba

<i>Stavba</i>	II/150 Perknov - most ev.č. 150 -023
<i>Katastrální území</i>	Perknov; 637955
<i>Obec</i>	Havlíčkův Brod; 568414
<i>Kraj</i>	Kraj Vysočina

1.2 Stavebník

<i>Název</i>	Kraj Vysočina
<i>IČ</i>	708 90 749
<i>Adresa</i>	Žižkova 57, 587 33 Jihlava

1.3 Zhotovitel dokumentace

<i>Název</i>	Dipont s.r.o.
<i>IČ</i>	286 93 094
<i>Adresa</i>	Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem
<i>Zástupce projektanta</i>	Ing. Marta Nováková – jednatelka T: 737 887 812
<i>Osoby s autorizací</i>	Ing. Petr Novák autorizovaný inženýr v oboru mosty a inž. konstrukce č. autorizace: 0400623
<i>Odpovědný projektant</i>	Ing. Martin Plšek projektant mosty a inž. konstrukce T: 475 201 724, E: plsek@dipont.cz
<i>Projektant</i>	Ing. Fratinšek Kortus projektant mosty a inž. konstrukce T: 475 201 724, E: kortus@dipont.cz

2 Úvod

Stavba se nachází v extravilánu města Havlíčkův Brod na komunikaci II/150. Most převádí silnici II/150 přes trvalou vodoteč pravostranný přítok Sázavy.

Na základě stavebního stavu stávajícího mostu a na základě zadání objednatele řeší projekt demolici stávajícího mostu a výstavbu nového železobetonového rámového mostu o světlosti 4,0m. V rámci rekonstrukce mostu budou navrženy zachytné systémy v nejbližším okolí mostu.

Objekt se nachází v Kraji Vysočina v okrese Havlíčkův Brod. Mostní objekt se nachází v katastrálním území Perknov (639541).

Kontrolní prohlídky mají za cíl ověřit za přítomnosti stavebního úřadu, že stavba v dané fázi splňuje sledovaná kritéria z hlediska „veřejného zájmu“, tj. zejména hlediska prokazující zajištění ochrany života, zdraví, bezpečnosti, životního prostředí a šetrnost k okolí. Kontrolní prohlídku svolává a provádí stavební úřad (§ 133 SZ).

Kontrolní prohlídka probíhá na podkladě ověřené projektové dokumentace, popřípadě dokumentace zpracované do úrovně dokumentace pro provedení stavby. Na výzvu stavebního úřadu jsou podle povahy věci povinni zúčastnit se kontrolní prohlídky vedle stavebníka též projektant nebo hlavní projektant, stavbyvedoucí a osoba vykonávající stavební dozor. Ke kontrolní prohlídce stavební úřad podle potřeby přizve též dotčené orgány nebo koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

3 Plán kontrolních prohlídek

Projektant navrhuje načasovat kontrolní prohlídky stavby do termínů odpovídající možnosti kontroly níže uvedených částí postupu stavebních prací:

- 1) Kontrola stavby před spuštěním provozu na mostě
- 2) Závěrečná kontrolní prohlídka

Před uvedením mostu do provozu zhotovitel zajistí provedení hlavní mostní prohlídky, vyhotovení mostního listu a zavedení informací do systému BMS.

4 Závěr

Po skončení kontrolní prohlídky stavby bude vždy proveden zápis do stavebního deníku s odsouhlasením kontrolovaných částí, případně s uvedením požadavků na úpravu a způsob nápravy, včetně udání termínu provedení.

V Ústí nad Labem, 07/2016

Ing. Fratinšek Kortus
Dipont s.r.o., Ústí nad Labem