

INVESTOR



JIHOMORAVSKÝ KRAJ

Žerotínovo nám. 3/5 , 601 82 B R N O

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

**NOVÁK&PARTNER**

INŽENÝRSKÁ  
PROJEKTOVÁ  
KANCELÁŘ

NOVÁK & PARTNER, s.r.o.

120 00 Praha 2, Perucká 2481/5

tel: 221 592 050, fax: 221 592 070, info@novak-partner.cz

# LÁVKA PŘES ŘEKU MORAVU VČETNĚ PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACE V ARCHEOLOGICKÉM PARKU MIKULČICE - KOPČANY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv

<b>NOVÁK&amp;PARTNER</b> INŽENÝRSKÁ PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ	navrhl / vypracoval	Ing. David Ladman	investor	Jihomoravský kraj
	zodp. projektant	Ing. David Ladman	zak. číslo	12NO03001
	tech. kontrola	Ing. Milan Šístek	datum	12/2012
	hl. ing. projektu	Ing. Vladimír Engler	stupeň	DPS
	objekt : SO111 - MOBILIÁŘ		č.přílohy:	paré :
120 00 Praha 2, Perucká 5 tel: 221 592 050 fax: 221 592 070 info@novak-partner.cz	příloha: <b>TECHNICKÁ ZPRÁVA</b>		<b>1</b>	

## 1. Identifikační údaje

<i>Stavba</i>	<b>Lávka přes řeku Moravu včetně přístupové komunikace v archeologickém parku Mikulčice – Kopčany</b>
<i>Objekt č.</i>	<b>111</b>
<i>Název objektu</i>	<b>Mobiliář</b>
<i>Evid. č. objektu</i>	
<i>Katastrální území</i>	Mikulčice, Moravská nová ves
<i>Okres</i>	Hodonín
<i>Kraj</i>	Jihomoravský
<i>Objednatel</i>	Jihomoravský kraj Žerotínovo náměstí 3/5 601 82 Brno
<i>Stavebník</i>	Jihomoravský kraj Žerotínovo náměstí 3/5 601 82 Brno
<i>Správce mostu</i>	Jihomoravský kraj Žerotínovo náměstí 3/5 601 82 Brno
<i>Zodpovědný projektant objektu</i>	Novák & partner, s.r.o. Perucká 1, 125 00 Praha 2 IČO: 48585955 Ing. David Ladman
<i>Autorizovaná osoba</i>	Novák & partner, s.r.o. Perucká 1, 125 00 Praha 2 IČO: 48585955 Ing. Vladimír Engler, autorizace 0008183 obor IM00

## SO 111 Mobiliář

Mobiliář Lávky přes řeku Moravu včetně přístupové komunikace v archeologickém parku Mikulčice – Kopčany bude tvořit vybavení nezbytné pro správné fungování stavby. Půjde o 2 ks odpadkových košů, které budou umístěny u nájezdu na lávku přes Moravu na pravém břehu, po jednom na každé straně lávky.

Navržen je hranatý koš z půlené dřevěné palisády, o objemu minimálně 200 l, do venkovního prostředí. Vnitřek koše bude z vyměnitelných plastových pytlů. Smrkové dřevo bude ošetřeno lazurovacím lakem. Kotvení bude provedeno tak, aby byl koš vyměnitelný. Doporučuje se kotvení pomocí dřevěných kůlů, zapuštěných do terénu, ke kterým bude koš připevněn pomocí vrutů z nerez oceli se zápusťnou hlavou. Kotvení je součástí dodávky koše.

V průběhu cesty budou doplněny směrové tabulky z polyuretanu rozměrů 400 x 140 mm včetně šipky v počtu 15 ks. Tabulky budou včetně upevňovacích objímek a šroubů. Na obou březích lávky budou umístěny ocelové sloupky, které budou ukotveny do terénu. Směrové tabulky rozmístí provozovatel turistického značení v této lokalitě Lesy ČR, Polesí Židlochovice. Tyto budou rozmístěny podle návrhu provozovatele Archeoparku Mikulčice, kterým je Masarykovo muzeum v Hodoníně.

Objekt lávky bude vybaven ozdobnými deskami s historickými znaky Velkomoravské říše (viz příloha technické zprávy části C5). U vjezdů na lávku budou na české i slovenské straně po pravé straně umístěné informační tabule z bronzu s textem, rozměr, prezentovaný text a loga budou v souladu s podmínkami „Operačního programu cezhraničnej spolupráce Slovenská republika – Česká republika 2014 – 2020“. Tabule nesmí zasahovat do průchozího prostoru lávky.

## Závěr

Kromě obecně platných norem je třeba dodržet ustanovení TKP a vzorových listů VL-4 vydaných MD ČR.

Zpracovaná dokumentace pro provedení stavby (DPS) slouží pouze pro ocenění stavby, v žádném případě neslouží pro realizaci stavby. Pro realizaci stavby je nutné vypracovat realizační dokumentaci stavby (RDS).

V Praze, prosinec 2012

Ing. David Ladman