



# Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje územní odbor Jičín

506 01 Jičín, Dělnická 162

Tel.: 950 510 300

Fax: 493 522 151

K č. j.HSHK-276 /JC-PRE--2012

V Jičíně dne : 15. srpna 2012

Vyřizuje : Ing.Romana Steinerová tel.: 950 510 363 E-mail: romana.steinerova@hkk.izscr.cz

**MDS PROJEKT s.r.o.**  
**Ing. František Doubravský**  
**Försterova 175**  
**566 01 Vysoké Mýto**

Počet listů: 1  
Příloha: 1/PD

## **ZÁVAZNÉ STANOVISKO** **dotčeného orgánu na úseku požární ochrany**

**Místo stavby** : k.ú. Lázně Bělohrad, parcela č. 630/2, 558/8  
**Název stavby** : **Most 501- 006 Lázně Bělohrad**  
**Stavebník-investor stavby** : **Královéhradecký kraj**  
**Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové**  
**Předložená dokumentace** : **Stavební povolení**

Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, územní odbor Jičín posoudil podle § 31 odst.1 písm.b) zák.č.133/85 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, dokumentaci předloženou dne: **13. 8. 2012.**

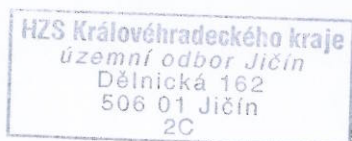
K výše uvedené projektové dokumentaci vydává:

### **SOUHLASNÉ STANOVISKO**

Ověřeno bylo požárně bezpečnostní řešení stavby, situace.

Závacné stanovisko je vydáváno k předložené projektové dokumentaci stavby a nenahrazuje stanovisko k dopravnímu řešení přístupových komunikací nebo jiných dopravních staveb vztažených ke konkrétnímu objektu.

Proti nezákonnosti závazného stanoviska lze podat podnět k přezkoumání závazného stanoviska k příslušnému nadřízenému správnímu orgánu toho orgánu, který stanovisko vydal (MV- generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, Kloknerova 26, pošt. příhrádka 69, 148 01 Praha).



mjr.Ing.Romana Steinerová  
vrchní komisař – ved. oddělení prevence

Poznámka:

Část dokumentace obsahující požárně bezpečnostní řešení si trvale ponecháváme

## SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

SO 101 – DOČASNE DOPRAVNÍ OPATŘENÍ  
SO 102 – CHODNÍK  
SO 201 – MOST EV. Č. 501-006

LEGENDA – STÁVAJÍCÍ STAV:

STAVAJÍCÍ STAV – BUDOVY  
HRANICE PARCEL DLE KATASTRÁLNÍ MAPY  
HRANICE PARCEL DLE POZEMKOVÉHO CHARAKTERU  
PARCELNÍ ČÍSLO DLE KATASTRÁLNÍ MAPY

568/8

STAVAJÍCÍ ZELÉN  
STAVAJÍCÍ ZELÉN K ODSTRANĚNÍ

LEGENDA STÁVAJÍCICH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

STAVANCI EL. NI VEDENI POZEMNI - 1 KV - ČEZ DISTRIBUCE A.S.  
STAVANCI SOUČINCI VEDENI POZEMNI - TELEFONICA OZ CZECH REPUBLIC A.S.  
STAVANCI KANALIZACE - OBEC UŽINÉ BĚLOHRAD  
JIMANÍ RYBNÍČNÍ VODY PRO RYBÍ SAUKY - ČRO A OBEC UŽINÉ BĚLOHRAD

LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH STŮ:

JÍMAŘÍ RYBNÍČNÍ VODY PRO RYBÍ SÁDKY - ČRO A OBEC LAZNĚ BĚLOHRAD  
DOPLOUČENÍ KANALIZACE - OBEC LAZNĚ BĚLOHRAD

LEGENDA – NAVRHOVANÝ STAV:

NAVROVÁNY STAV  
SMIŽENÝ OBRUBNÍK NA 20mm

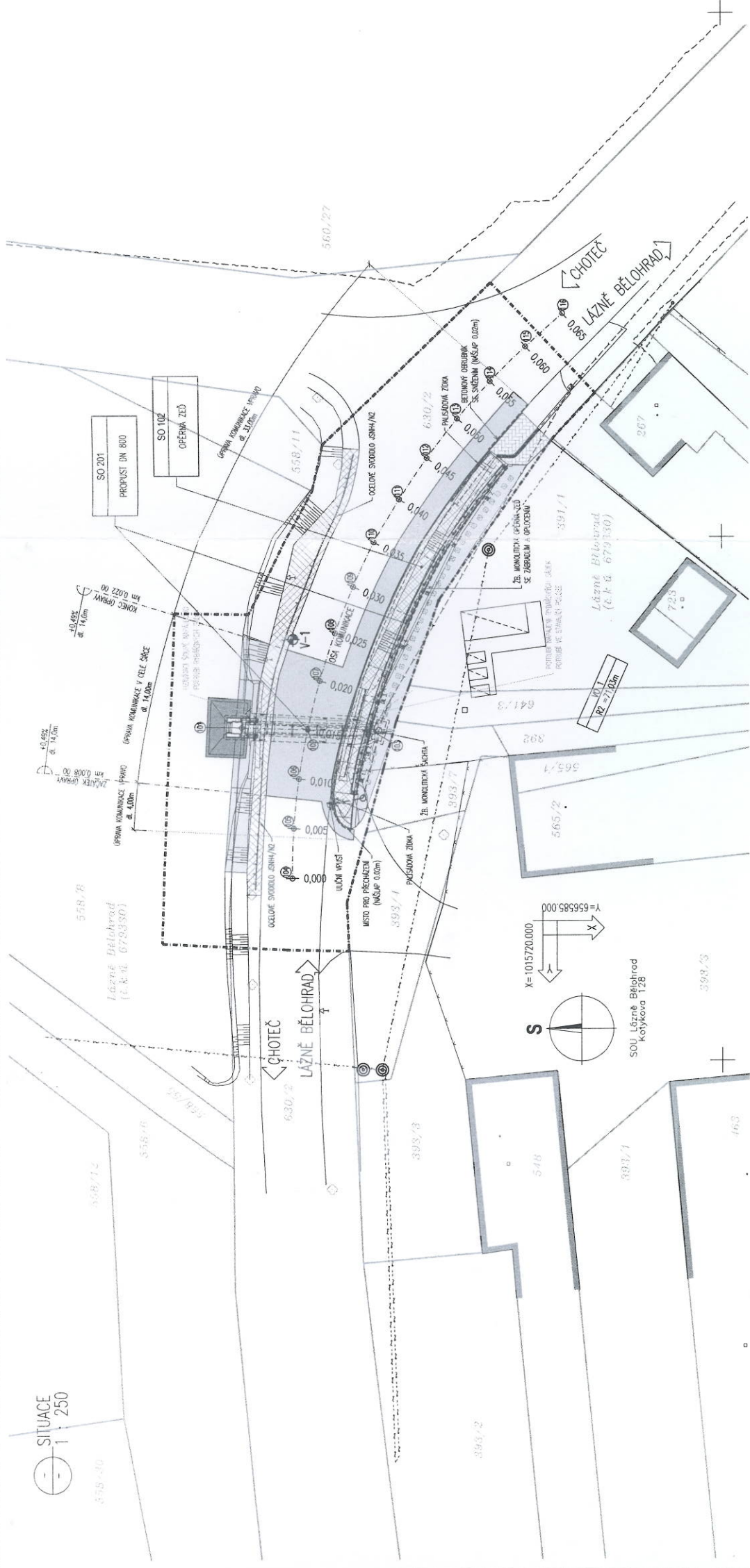
## LEGENDA POVRCHŮ:

	STAVILCOVÉ KONSTRUKCE
	NOVÁ KONSTRUKCE
	ASFALTOVÁ VOZOVNA - OBNOVA ASFALTOBETONOVÉ VOZOVNY
	CHODNÍK ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY
	VOZOVNA SLEZOU ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY
	DOPLNĚNÍ KONSTRUKCE NEZPEVNĚ KRAJINCE
	DOPLNĚNÍ ODVODŇOVACÍ TVAROVK
	KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LŮŽE S BETONOVÝMI PRAH
	TEŽKÁ KAMENNÁ ROVNANNA
	CHUMISOVÁNÍ A OŠETŘÍ

**MĚŘÍTKO:**

LEGENDA – ZÁBORY STAVBY:

DOČASNÝ ZÁBOR STAVBY – PO DOBU VÝSTAVBY DO 12 MĚSÍCŮ



 PODÉLNÝ PROFIL KOMUNIKACE  
1 : 250/50

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ  
ČÍSLO POZEMKU  
POVRCH

WYTYCZOWANÉ BODY:

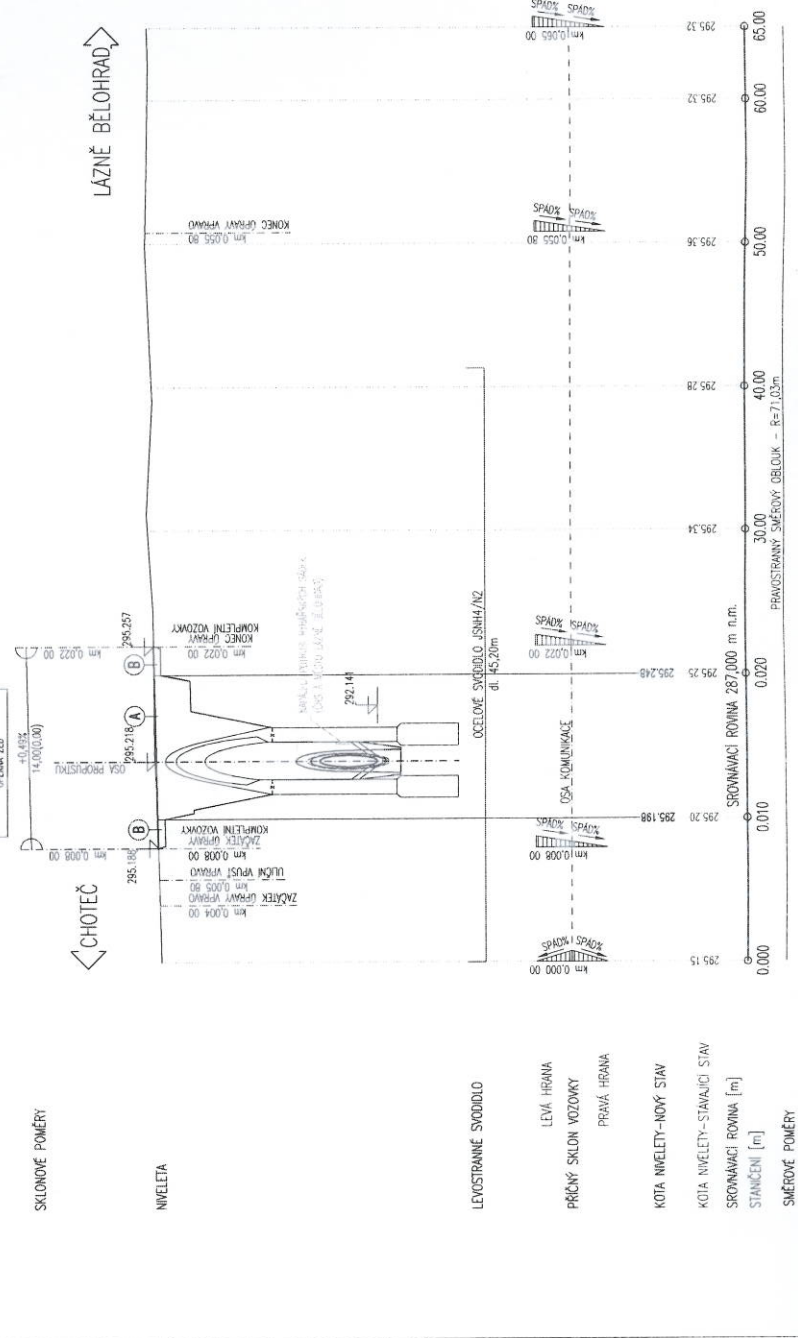
OSA PROPUSIKUL	
SOUKALOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Č. BOJ: $\chi[m]$	$\chi[m]$
101	556585.587
102	556565.792
103	556586.031
	1015702.922

## POZNÁMKA – PŘESNOSTI:

– PŘESNOST VÝPOČTŮ A PŘÍPUSTNÉ ODCHYLKY  
JSDU DANE:

- ČSN 73 04 22
- ČSN 01 34 19
- TKP KAPITOLA 1., PŘÍLOHA 2.9
- TKP KAPITOLA 18. A SOUHRNNÝ

OSK KONINKRIJKE – STANCIJE			
SOUKROBNÝ SYSTÉM S-103K			
Číslo úbytku	$\chi^2(m)$		
104	665690,692	101598,868	km 0,00
105	666755,955	101598,007	km 0,05
106	666770,720	101598,348	km 0,05
107	666785,485	101598,689	km 0,05
108	666790,250	101599,030	km 0,05
109	666795,015	101599,371	km 0,05
110	666800,000	101599,712	km 0,05
111	666805,000	101600,053	km 0,05
112	666810,000	101599,394	km 0,00
113	666815,000	101599,735	km 0,05
114	666820,000	101599,076	km 0,05
115	666825,000	101598,417	km 0,00
116	666830,000	101597,758	km 0,05



SEZNAM SKI ADER VOZOVKY:

SKLADBA VOZOVKY "A"

NOVA KONSTRUKCE VOZOVKY		2007	IP109
obrusná vrstva	ASFALTOVÝ BETON	ABS L	50mm
	SPONOVACÍ PÓSTRSK	ACO 115	—
obrusná vrstva	ASFALTOVÝ BETON	ABH L	50mm
	SPONOVACÍ PÓSTRSK	ACO 16+	—
podkladní vrstva	TEPUJÍCÍ KAMENIVO	OKS L	50mm
	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM	NSC L	140mm

SKI ADRA VOZOVKY B<sup>TM</sup>

WZROWEK S. OZKA	2007	TP108
-dekoru wstalo	ABS L	ACO 11S
-spojniak	POSTRIK	0,4kg/m <sup>2</sup>
-dekoru wstalo	ABS L	ACO 16+
-spojniak	POSTRIK	0,4kg/m <sup>2</sup>
OTKLEK 1015	ACO 16+	100cm

SO 201  
PDPS

Shirley

[illegible]