



# MĚSTO LÁZNĚ BĚLOHRAD

F.26/1

nám. K.V.Raise 35, 507 81 Lázně Bělohrad, tel. 493 792 276, 493 792 261, fax 493 792 484, e-mail: mesto@lazne-belohrad.cz, www.lazne-belohrad.cz  
IČ: 00271730, bankovní spojení: KB Jičín, č.ú.: 19-2220-541/0100

V Lázních Bělohradě, dne 27.září 2012

MDS projekt s.r.o.  
Försterova 175  
566 01 Vysoké Mýto

**Věc:** Vyjádření k akci: „Most 501-006 Lázně Bělohrad“  
**Investor:** SÚS Královéhradeckého kraje a.s., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové

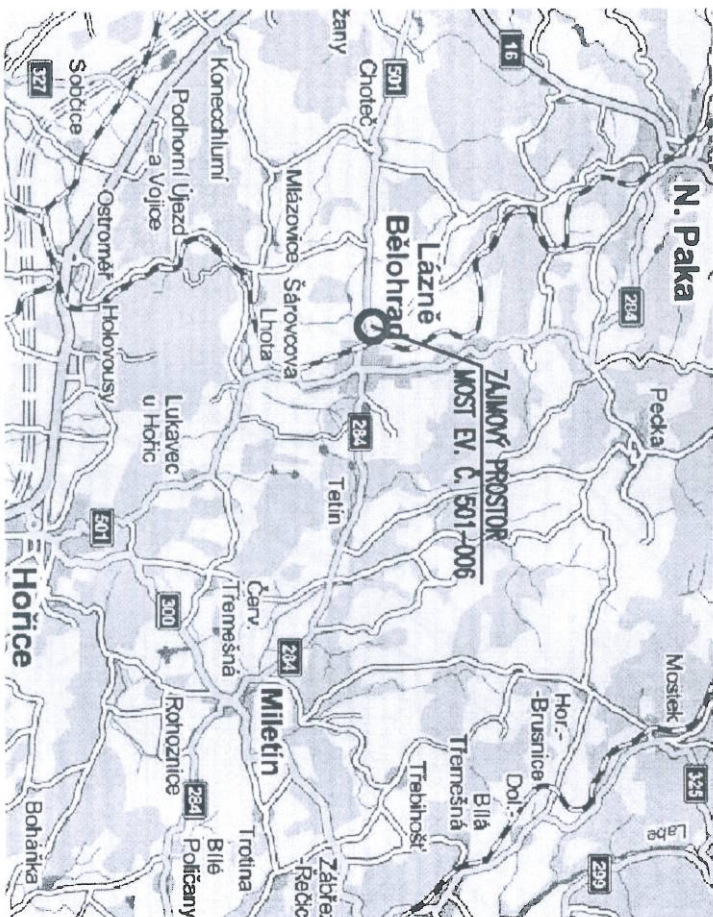
Město Lázně Bělohrad jako správce vodního toku (přítok do Kotykova rybníka) souhlasí s předloženou PD na akci: „Most 501-006 Lázně Bělohrad“ a nemá žádné připomínky.

S pozdravem

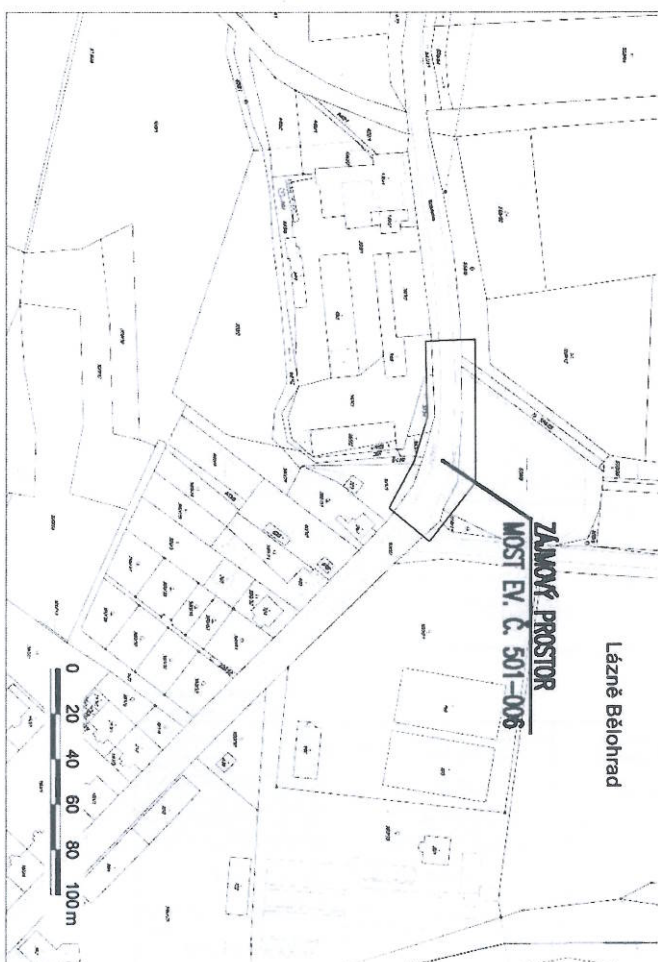
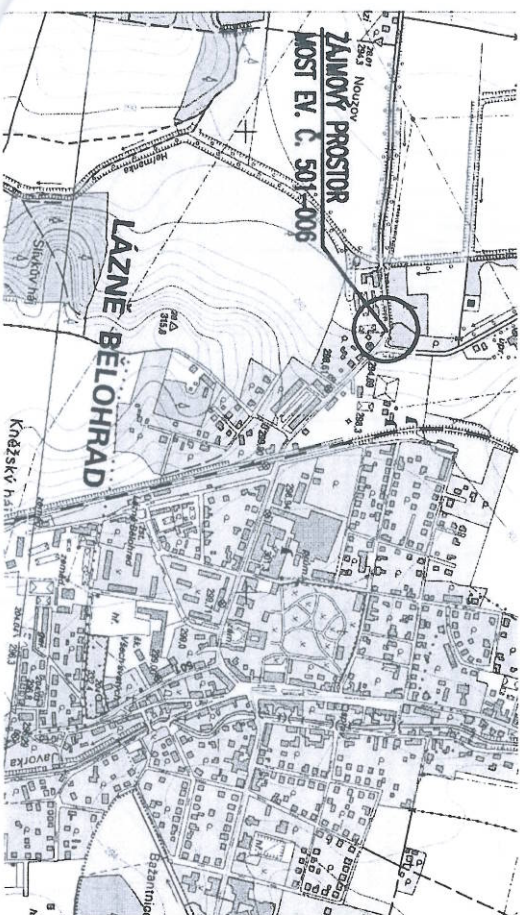
Jiří Bičíš  
místostarosta

MĚSTO LÁZNĚ BĚLOHRAD  
nám. K.V.Raise 35  
507 81 Lázně Bělohrad

Příloha: Potvrzená část PD





## PŘEHLEDNÁ MAPA



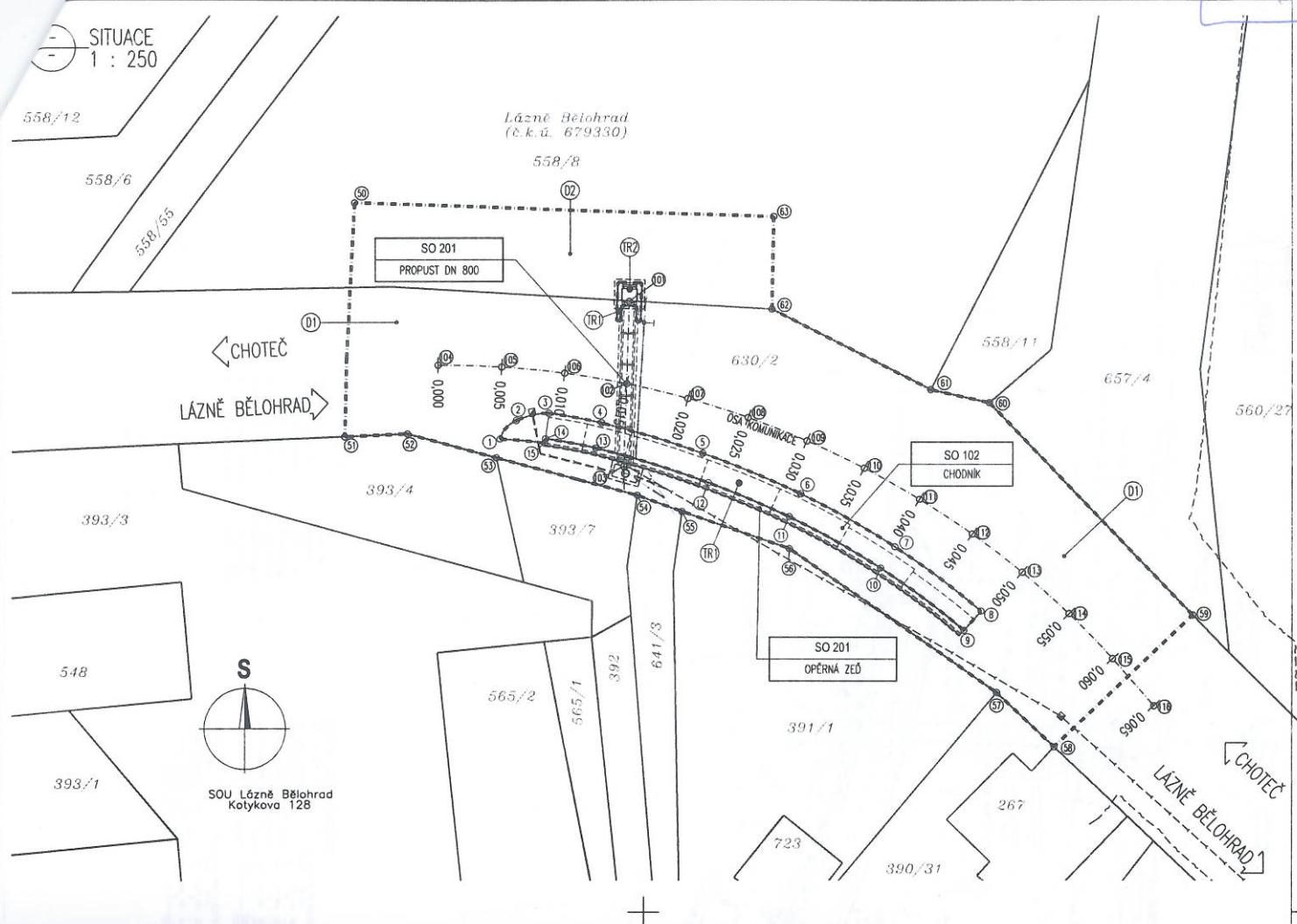
**Zájmové území : Most 501-006 Lázně Bělohrad**

Sources  
27.9.2012  
Mist

SOUHRNNÝ SYSTÉM		S-JSK	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:		BPV	
KRESLEJ:	KONTENT		
ZPRACOVAL:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ		
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. JAM BUREŠ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAM BUREŠ		
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAM BUREŠ		
ING. KRAJČOVĚHROUZDÝ	ORGEZ. JIŘIN		
INVESTOR: KRAJČOVĚHROUZDÝ KRAJ, PROVAŘENSKÉ MĚL. 1245, HRODEC KRAJČOVĚ, 500 03	ORGEZ. LÁZNĚ BĚLOHRAD		
ACCE:			
<p style="text-align: center;"><b>MĚSTO LÁZNĚ BĚLOHRAD</b>  nám. K. V. Raise 35  507 81 Lázně Bělohrad 1</p>			
OBJEKT: B. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY		 <p style="text-align: center;">FRIŠTEROVA 175, 566 01 VYSOKÉ MĚTO  E-MIL: INFO@MDS-PROJEKT.CZ</p>	
OROSUH:			
ZNAČENÍ:		STUPĚŇ:	PPPS
ARCHIVNÍ ČÍSLO:		0613-12-3	
DATA:		0613	
FORMÁT:		01/2013	
MĚŘITOK:		2 A4	
ČÍSLO SOUPRAVY:		ČÍSLO PŘÍLOHY:	
B.1.		B.1.	



F.26/3



### SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

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

### LEGENDA - STÁVAJÍCÍ STAV:

- STÁVAJÍCÍ STAV - BUDOVA
- STÁVAJÍCÍ STAV - BUDOVA
- HRANICE PARCEL DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
- HRANICE PARCEL DLE POZEMKOVÉHO CHARAKTERU
- PARCELNÍ ČÍSLO DLE KATASTRÁLNÍ MAPY

### LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ EL. NN VEDENÍ PODZEMNÍ - 1 KV - ČEZ DISTRIBUCE A.S.
- STÁVAJÍCÍ SPOLEČNÉ VEDENÍ PODZEMNÍ - TELEFONICA OZ ČESKÉ REPUBLIKY A.S.
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE - OBEC LÁZNĚ BĚLOHRAD
- JÍMÁNÍ RYBNÍČNÍ VODY PRO RYBI SÁDKY - ČRO A OBEC LÁZNĚ BĚLOHRAD

### LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- JÍMÁNÍ RYBNÍČNÍ VODY PRO RYBI SÁDKY - ČRO A OBEC LÁZNĚ BĚLOHRAD
- DOPLOVNĚNÍ KANALIZACE - OBEC LÁZNĚ BĚLOHRAD

### LEGENDA - ZÁBORY STAVBY:

- DOČASNÝ ZÁBOR STAVBY - PO DOBU VÝSTAVBY DO 12 MĚSÍCŮ
- ČÍSLO DOČASNÉHO ZÁBORU (po dobu výstavby)
- VÝTYČOVANÝ BOD ODHODU DOČASNÉHO ZÁBORU STAVBY
- TRVALÝ ZÁBOR STAVBY - BEZ ODKUPU
- ČÍSLO TRVALÉHO ZÁBORU
- VÝTYČOVANÝ BOD ODHODU TRVALÉHO ZÁBORU STAVBY

### VÝTYČOVANÉ BODY:

OSA PROPUSTNÍK:			
SOUBŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK			
Č.BODU:Y(m)	X(m)		
101	656565.307	1015689.737	
102	656565.792	1015696.337	
103	656566.031	1015702.922	

OSA KOMUNIKACE - STAVČENÍ:			
SOUBŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK			
Č.BODU:Y(m)	X(m)		
104	656580.892	1015694.868	km 0,000
105	656575.895	1015695.007	km 0,005
106	656570.720	1015695.498	km 0,010
107	656565.792	1015696.337	km 0,015
108	656560.935	1015697.521	km 0,020
109	656556.174	1015699.043	km 0,025
110	656551.531	1015700.897	km 0,030
111	656547.031	1015703.072	km 0,035
112	656542.694	1015705.559	km 0,040
113	656538.243	1015708.345	km 0,045
114	656534.598	1015711.415	km 0,050
115	656530.879	1015714.756	km 0,055
116	656527.405	1015718.350	km 0,060
117	656524.103	1015722.105	km 0,065

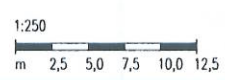
DOČASNÝ ZÁBOR STAVBY:			
SOUBŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK			
Č.BODU:Y(m)	X(m)		
50	656587.216	1015681.836	
51	656587.999	1015700.549	
52	656583.080	1015700.340	
53	656576.123	1015702.231	
54	656564.960	1015705.230	
55	656561.410	1015706.530	
56	656552.920	1015709.500	
57	656536.610	1015721.080	
58	656532.060	1015725.380	
59	656521.009	1015714.856	
60	656537.210	1015697.850	
61	656541.819	1015696.811	
62	656554.280	1015690.370	
63	656554.135	1015682.952	

TRVALÝ ZÁBOR STAVBY:			
SOUBŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK			
Č.BODU:Y(m)	X(m)		
50	656587.216	1015681.836	
51	656587.999	1015700.549	
52	656583.080	1015700.340	
53	656576.123	1015702.231	
54	656564.960	1015705.230	
55	656561.410	1015706.530	
56	656552.920	1015709.500	
57	656536.610	1015721.080	
58	656532.060	1015725.380	
59	656521.009	1015714.856	
60	656537.210	1015697.850	
61	656541.819	1015696.811	
62	656554.280	1015690.370	
63	656554.135	1015682.952	

### POZNÁMKA-PŘESNOSTI:

- PŘESNOSTI VÝTYČENÍ A PŘÍPUSTNÉ ODCHYLKY JSOU DÁNY:  
ČSN 73 04 22  
ČSN 01 34 19  
TKP KAPITOLA 1., PŘÍLOHA 6.9  
TKP KAPITOLA 18. A SOUHRNNÍ

### MĚŘÍTKO:

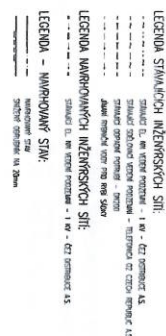


SOUHRNNÍ  
27.9.2012 Miroslav  
MĚSTO LÁZNĚ BĚLOHRAD  
nám. K.V.Raise 35  
507 81 Lázně Bělohrad

PDPS

SOUBŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV	
KRESLIL:	KOLEKTOV		
ZPRACOVAL:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ		
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
KRAJ: KRAJŮVĚRADECKÝ	OKRES: JIČÍN	OBEC: LÁZNĚ BĚLOHRAD	
INVESTOR: KRAJŮVĚRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁM. 1245, HRADEC KRÁLOVÉ, 500 03			STUPEŇ: PDPS
AKCE:	MOST 501-006 LÁZNĚ BĚLOHRAD		ZAK.ČÍSLO: 0613-12-3
OBJEKT: H.1. ZÁBOROVÝ ELABORÁT			ARCHIVNÍ ČÍSLO: 0613
OBSEH:	SITUACE ZÁBORŮ		DATUM: 01/2013
		ČÍSLO SOUPRAVY:	MĚŘÍTKO: 1:250
		ČÍSLO PŘÍLOH: H.1.1.	

PUDDY'S  
1 : 100



PRODUCTION REGION	C
2B UNTERLOOFER ZWILAU	C 8/10-M1
2B UNTERLOOFER POZDIBAK	C 25/30-M1
2B UNTERLOOFER ŠKACIA	C 30/37-R2,30
2B UNTERLOOFER OFRENA ZED	C 30/37-R2,30
2B UNTERLOOFER RASKA	C 30/37-R2,30
OFRENAK DO SMO OD OFRENAK	C 30/37-R2,30
OFRENAK NAD SMO OD MOSTU	C 25/30-R2,30

SO 101 - ДОКАЗНЕ ДОПРАВНИ ОПАРЕНИ  
SO 102 - ЧИОНИК  
SO 201 - МОСТ ПУ. Џ. 501-006

[illegible][illegible]SO 201  
PDPs

Continuation  
27.9.2012

**MĚSTO LÁZNĚ BĚLOHRAD**  
nám. K.V.Raise 35  
507 81 Lázně Bělohrad



South Asia  
27.