

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S - JTSK

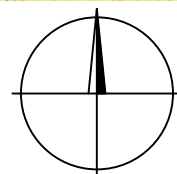
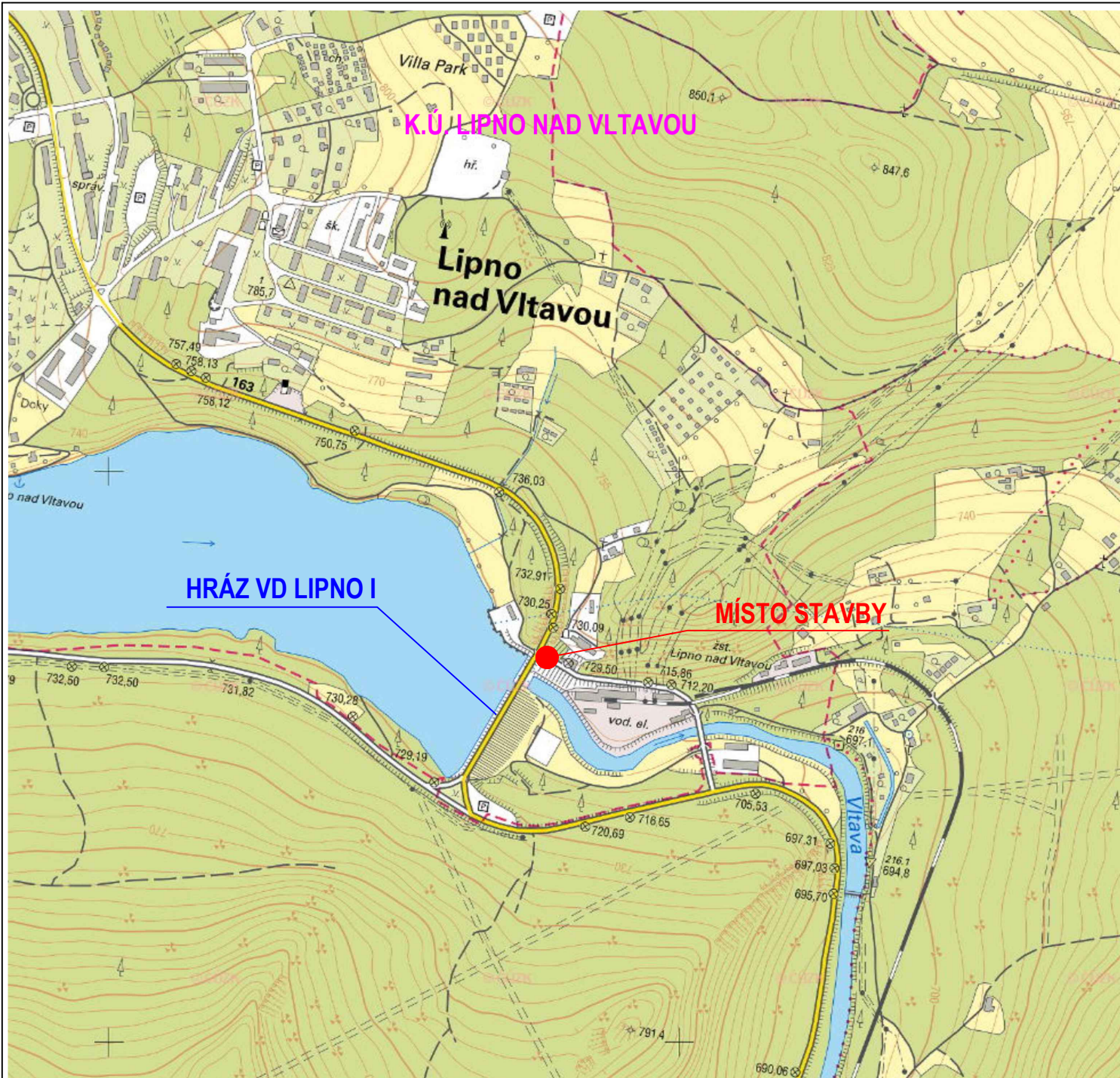
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VYPRACOVAL  ING. T. KLEMŠA		KRESLIL  ING. T. KLEMŠA		ZODP. PROJEKTANT  ING. T. KLEMŠA		KONTROLOVAL  ING. D.RICHTR		<div> <b>VODNÍ DÍLA - TBD</b></div> <div>VODNÍ DÍLA - TBD a.s. Hyberská 40, 110 00 Praha 1 Tel.: 221408111* Fax: 224212803 www.vdtbd.cz</div>			
INVESTOR  Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 8, 150 24 Praha 5											
MÍSTO STAVBY  VD Lipno I, k.ú. Lipno nad Vltavou											
AKCE  VD LIPNO I - LEVOBŘEŽNÍ VSTUP DO HRÁZE - projektová dokumentace (DPS)								PROJEKT Č.  P 3268 / 23		ARCHIVNÍ Č.  2023 / 205	
								DATUM  12 / 2023		STUPEŇ  DPS	
								FORMÁT			
OBSAH  C. SITUACE								MĚŘÍTKO		ČÍSLO PŘÍLOHY  C	

## **VD Lipno - levobřežní vstup do hráze, DSP**

### **C SITUACE STAVBY**

<b>Číslo přílohy</b>	<b>OBSAH</b>	<b>Měřítko</b>
C.1	Situační výkres širších vztahů	1:10 000
C.2	Situační výkres, katastrální mapa	1:1000
C.3	Koordinanční situační výkres stavby	1:200



VYPRACOVAL ING. T. RUDOLF	KRESLIL ING. V. KOUBA	ZODP. PROJEKTANT ING. T. KLEMŠA	KONTROLOVAL ING. D. RICHTER	<div> <b>VODNÍ DÍLA - TBD</b></div> <div>VODNÍ DÍLA - TBD a.s. Hyberská 40, 110 00 Praha 1 Tel.: 221408111* Fax: 224212803 www.vdtbd.cz</div>	
INVESTOR Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 8, 150 24 Praha 5					
MÍSTO STAVBY VD Lipno I, k.ú. Lipno nad Vltavou					
AKCE VD LIPNO I - LEVOBŘEŽNÍ VSTUP DO HRÁZE				PROJEKT Č. P 3268 / 23	ARCHIVNÍ Č. 2023 / 205
OBSAH  SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ				DATUM 12 / 2023	STUPEŇ DPS
				FORMÁT 1x A4	
				MĚŘÍTKO 1: 10 000	ČÍSLO PŘÍLOHY C.1



DIO bude řešeno dle **TP 66/2015, přílohy B/3** s dodržení všech odstupů:

- **Schéma B/3 - Standardní pracovní místo zúžení jízdního pruhu**
- DIO řeší zúžení místní komunikace a silnice II. třídy
- Příčná uzávěra bude provedena jednostrannými směrovacími deskami podélným odstupem 1 - 2 m, příčně 0,6 - 1 m.
- Ponechaná průjezdná šířka na silnici II. třídy bude 2,75 m.
- Ponechaná průjezdná šířka na místní komunikaci bude 3,3 m

VD LIPNO I - LEVOBŘEŽNÍ VSTUP DO HRÁZE

PŘEHLED POZEMKŮ DOTČENÝCH STAVBOU A REALIZACÍ STAVBY:

PARCELA Č.	VÝMĚRA [M²]	DRUH POZEMKU / ZPŮSOB VYUŽITÍ (OCHRANA)	VLASTNÍK (SPRÁVCE)
K.Ú. LIPNO NAD VLTAVOU [791504]			
Dotčené pozemky stavbou, obvod stavby, zařízení staveniště:			
597/1	47360	zastavěná plocha a nádvoří / vodní dílo, přehrada	Česká republika (Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5)
597/5	255	ostatní plocha / neplodná půda	Česká republika (Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5)
595/1	4977	ostatní plocha / manipulační plocha	Česká republika (Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5)
595/4	2487	zastavěná plocha a nádvoří / garáž	Česká republika (Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5)
592/1	1680	ostatní plocha / ostatní komunikace	Obec Lipno nad Vltavou, č.p. 83, 382 78 Lipno nad Vltavou
Příjezdové komunikace, dopravně inženýrské opatření:			
601/1	178732	ostatní plocha / silnice	Jihočeský kraj, U Zimního stadionu 1952/2, České Budějovice 7, 37001 České Budějovice (Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická 2133/10, České Budějovice 3, 37010 České Budějovice)

LEGENDA:

HHRANICE PARCEL

VVNITŘNÍ KRESBA KATASTRU NEMOVITOSTÍ

NOVÉ NADZEMNÍ KONSTRUKCE

NOVÉ PODZEMNÍ KONSTRUKCE

NOVÝ VODOVOD POVODÍ VLTAVY, CHRÁNÍČKA

ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

VYUŽÍVANÉ KOMUNIKACE

HHRANICE STAVBY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSKS  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VYPRACOVAL ING. V. KOUBA	KRESLIL ING. T. RUDOLF	ZODP. PROJEKTANT ING. T. KLEMSHA	KONTROLOVAL ING. D. RICHTER	<div><div></div><div>VODNÍ DÍLA - TBD</div><div>VODNÍ DÍLA - TBD a.s. Hyberská 40, 110 00 Praha 1 Tel.: 221408111* Fax: 224212803 www.vdtbd.cz</div></div>	
INVESTOR Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 8, 150 24 Praha 5					
MÍSTO STAVBY VD Lipno I, k.ú. Lipno nad Vltavou					
AKCE VD LIPNO I - LEVOBŘEŽNÍ VSTUP DO HRÁZE				PROJEKT Č. P 3268 / 23	ARCHIVNÍ Č. 2023 / 205
				DATUM 12 / 2023	STUPEŇ DPS
OBSAH <div>SITUAČNÍ VÝKRES, KATASTRÁLNÍ MAPA</div>				FORMÁT 3 x A4	
				MÉRÍTKO 1:1000	ČÍSLO PŘÍLOHY C.2

PARCELA Č.	VÝMĚRA [M²]	DRUH POZEMKU / ZPŮSOB VYUŽITÍ (OCHRANA)	VLASTNÍK (SPRÁVCE)
---------------	----------------	--	--------------------

K.Ú. LIPNO NAD VLTAVOU [791504]









**Dotčené pozemky stavbou, obvod stavby, zařízení staveniště:**

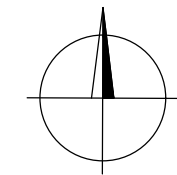
597/1	47360	zastavěná plocha a nádvoří / vodní dílo, přehrada	Česká republika (Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5)
597/5	255	ostatní plocha / neplodná půda	Česká republika (Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5)
595/1	4977	ostatní plocha / manipulační plocha	Česká republika (Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5)
595/4	2487	zastavěná plocha a nádvoří / garáž	Česká republika (Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5)
592/1	1680	ostatní plocha / ostatní komunikace	Obec Lipno nad Vltavou, č.p. 83, 382 78 Lipno nad Vltavou

**Příjezdové komunikace, dopravně inženýrské opatření:**

601/1	178732	ostatní plocha / silnice	Jihočeský kraj, U Zimního stadionu 1952/2, České Budějovice 7, 37001 České Budějovice (Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická 2133/10, České Budějovice 3, 37010 České Budějovice)
-------	--------	--------------------------	---

**LEGENDA:**

- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
|  | HRANICE PARCEL                        |
|  | VNITŘNÍ KRESBA KATASTRU NEMOVITOSTÍ   |
|  | NOVÉ NADZEMNÍ KONSTRUKCE              |
|  | NOVÉ PODZEMNÍ KONSTRUKCE              |
|  | NOVÝ VODOVOD POVODÍ VLTAVY, CHRÁNIČKA |
|  | ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ                   |
|  | VYUŽÍVANÉ KOMUNIKACE                  |
|  | HRANICE STAVBY                        |



**SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK**

**VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv**

VYPRACOVAL ING. V. KOUBA	KRESLIL ING. T. RUDOLF	ZODP. PROJEKTANT ING. T. KLEMŠA	KONTROLOVAL ING. D. RICHTR	<div> <b>VODNÍ DÍLA - TBD</b></div> <div>VODNÍ DÍLA - TBD a.s. Hybemská 40, 110 00 Praha 1 Tel.: 221408111* Fax: 224212803 www.vdtbd.cz</div>	
INVESTOR Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 8, 150 24 Praha 5					
MÍSTO STAVBY VD Lipno I, k.ú. Lipno nad Vltavou					
AKCE VD LIPNO I - LEVOBŘEŽNÍ VSTUP DO HRÁZE					
OBSAH  SITUAČNÍ VÝKRES, KATASTRÁLNÍ MAPA				PROJEKT Č. P 3268 / 23	ARCHIVNÍ Č. 2023 / 205
				DATUM 12 / 2023	STUPEŇ DPS
				FORMÁT 3 x A4	
				MÉRÍTKO 1:1000	ČÍSLO PŘÍLOHY C.2



LEGENDA:

- NADZEMNÍ KONSTRUKCE (ŽB, BETON)
- PODZEMNÍ KONSTRUKCE (ŽB, BETON)
- ÚPRAVA POVRCHU – ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- NOVÉ NADZEMNÍ KONSTRUKCE (SO 01, SO 02)
- NOVÉ PODZEMNÍ KONSTRUKCE (SO 01)
- NADZEMNÍ KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ, GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- PODZEMNÍ KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ
- HRANICE PARCEL DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- BUDOVY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- HRANICE STAVBY
- ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- KOMUNIKACE VYUŽÍVANÉ K DOPRAVĚ MATERIÁLU A OSOB

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- SDĚLOVACÍ KABEL METALICKÝ, NEZAMĚŘENÝ (STÁVAJÍCÍ), SPRÁVCE CETIN
- SDĚLOVACÍ KABEL OPTICKÝ, ZAMĚŘENÝ (STÁVAJÍCÍ), SPRÁVCE CETIN
- SDĚLOVACÍ KABEL, SPRÁVCE ČEZ TELCO PRO SERVICES
- NOVÝ VODOVOD DN 32 POVODÍ VLTAVY (SO 04.2)
- NOVÁ CHRÁNIČKA DN 100 – REZERVA

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv				VODNÍ DÍLA - TBD	
VYPRACOVAL ING. V. KOUBA	KRESLIL ING. T. RUDOLF	ZDOP. PROJEKTANT ING. T. KLEMŠA	KONTROLOVAL ING. D. RICHTR	VODNÍ DÍLA - TBD a.s. Hybemska 40, 110 00 Praha 1 Tel.: 221408111* Fax: 224212603 www.vsd.cz	
INVESTOR Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 8, 150 24 Praha 5				MÍSTO STAVBY VD Lipno I, k.ú. Lipno nad Vltavou	
AKCE VD LIPNO I - LEVOBŘEŽNÍ VSTUP DO HRÁZE				PROJEKT Č. P 3268 / 23	ARCHIVNÍ Č. 2023 / 205
OBSAH				DATUM 12 / 2023	STUPEŇ DPS
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES STAVBY				FORMAT 8 x A4	ČÍSLO PŘÍLOHY C.3
MĚŘÍTKO 1:200					