

# VT Lomná, km 1,900, rekonstrukce jezu, č. stavby 4054

## Dokumentace pro provádění stavby

### Seznam příloh

Příl. č.	Název přílohy	Měřítko	Označení souboru
<b>A.</b>	<b>Průvodní zpráva</b>		jab_dps_a_pz.docx
<b>B.</b>	<b>Souhrnná technická zpráva</b>		jab_dps_b_stz.docx
B.1	Plán kontrolních prohlídek stavby		jab_dps_b_03_pkps.docx
<b>C.</b>	<b>Situační výkresy</b>		
C.1	Situační výkres širších vztahů	1: 10 000	jab_dps_c_01_situ.dwg
C.2	Koordinační situační výkres	1 : 500	jab_dps_c_02_situ.dwg
<b>D.</b>	<b>Dokumentace stavby</b>		
D.01	SO 01 Pevný jez		
D.02	Odběrný objekt		
	D.021 SO 02.1 Odběrný objekt - vtok a jalový obtok		
	D.022 SO 02.2 Odběrný objekt - výtok do náhonu		
	D.023 SO 02.3 Odběrný objekt - vodovod		
<b>E.</b>	<b>Dokladová část</b>		
E.1	Stanoviska dotčených orgánů a organizací		
E.2	Vyjádření správců inženýrských sítí		
E.3	Posudky		
E.4	Záznamy z projednání dokumentace		
<b>F.</b>	<b>Rozpočet</b>		
F.1	Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr		jab_dps_g_01_soupis
F.2	Položkový rozpočet (doloženo pouze v soupravě 1)		jab_dps_g_02_rozpocet
<b>G.</b>	<b>Technické podmínky</b>		
<b>H.</b>	<b>Plán BOZP v přípravě</b>		
-	<b>Havarijní plán stavby</b> (pouze v digitální podobě, doloženo v rámci DSP)		
-	<b>Povodňový plán stavby</b> (pouze v digitální podobě, doloženo v rámci DSP)		

# VT Lomná, km 1,900, rekonstrukce jezu, č. stavby 4054

## Dokumentace pro provádění stavby

### C. Situační výkresy

#### Seznam příloh

Příl. č.	Název přílohy	Měřítko	Označení souboru
C.1	Situační výkres širších vztahů	1: 10 000	jab_dps_c01_situ.dwg
C.2	Koordinační situační výkres	1 : 500	jab_dps_c02_situ.dwg
	Geodetické zaměření (pouze na CD)		zz_zamereni.dwg
	Digitální katastrální mapa (pouze na CD)		zz_dkm.dwg
	Referenční výkres konstrukcí pro situace jednotlivých SO (pouze na CD)		zz_kce.dwg
	Referenční výkres pro situace jednotlivých SO (pouze na CD)		zz_situ.dwg

# VT Lomná, km 1,900, rekonstrukce jezu, č. stavby 4054

## Dokumentace pro provádění stavby

### D.01 SO 01 Pevný jez

#### Seznam příloh

Příl. č.	Název přílohy	Měřítko	Označení souboru
D.01_1	Technická zpráva		jab_dps_d_010_100_tz.docx
D.01_2	Statický výpočet		
D.01_3	Výkresová část		
D.01_3.1	Situace SO 01	1:200	jab_dps_d_010_330_pudorys.dwg
D.01_3.2	Výkopový plán jezu	1:100	jab_dps_d_010_320_vykop.dwg
D.01_3.3.1	Stavební výkres – půdorys, část 1	1:100	jab_dps_d_010_330_pudorys.dwg
D.01_3.3.2	Stavební výkres – půdorys, část 2	1:100	jab_dps_d_010_330_pudorys.dwg
D.01_3.4.1	Stavební výkres - podélný řez PB	1:100	jab_dps_d_010_330_pudorys.dwg
D.01_3.4.2	Stavební výkres - podélný řez LB	1:100	jab_dps_d_010_330_pudorys.dwg
D.01_3.5.1	Stavební výkres - příčné řezy PF 1 až PF 4	1:100	jab_dps_d_010_330_pudorys.dwg
D.01_3.5.2	Stavební výkres - příčné řezy PF 5 až PF 6	1:100	jab_dps_d_010_330_pudorys.dwg
D.01_3.5.3	Stavební výkres - příčný řez PF 7	1:100	jab_dps_d_010_330_pudorys.dwg
D.01_3.5.4	Stavební výkres - příčné PF 8 až PF 18	1:100	jab_dps_d_010_330_pudorys.dwg
D.01_3.6.1	Výkres tvaru - blok 01 - dno LB	1:25,1:50	jab_dps_d_010_361_tvar_01.dwg
D.01_3.6.2	Výkres tvaru - blok 02 - dno PB	1:25,1:50	jab_dps_d_010_362_tvar_02.dwg
D.01_3.6.3	Výkres tvaru - blok 03 - stěna přelivné hrany LB	1:25,1:50	jab_dps_d_010_363_tvar_03.dwg
D.01_3.6.4	Výkres tvaru - blok 04 - stěna přelivné hrany PB	1:25,1:50	jab_dps_d_010_364_tvar_04.dwg
D.01_3.6.5	Výkres tvaru - blok 05 - spodní LB zavazovací stěna	1:25,1:50	jab_dps_d_010_365_tvar_05.dwg
D.01_3.6.6	Výkres tvaru - blok 06 - spodní PB zavazovací stěna	1:25,1:50	jab_dps_d_010_366_tvar_06.dwg
D.01_3.6.7	Výkres tvaru - blok 07 - horní LB zavazovací stěna	1:25,1:50	jab_dps_d_010_367_tvar_07.dwg
D.01_3.6.8	Výkres tvaru - blok 08 - horní PB zavazovací stěna	1:25,1:50	jab_dps_d_010_368_tvar_08.dwg
D.01_3.7.1	Výkres výztuže - blok 01 - dno LB	1:50	jab_dps_d_010_371_vyztuz_01.dwg
D.01_3.7.2	Výkres výztuže - blok 02 - dno PB	1:50	jab_dps_d_010_372_vyztuz_02.dwg
D.01_3.7.3	Výkres výztuže - blok 03 - stěna přelivné hrany LB	1:50	jab_dps_d_010_373_vyztuz_03.dwg
D.01_3.7.4	Výkres výztuže - blok 04 - stěna přelivné hrany PB	1:50	jab_dps_d_010_374_vyztuz_04.dwg
D.01_3.7.5	Výkres výztuže - blok 05 - spodní LB zavazovací stěna	1:50	jab_dps_d_010_375_vyztuz_05.dwg
D.01_3.7.6	Výkres výztuže - blok 06 - spodní PB zavazovací stěna	1:50	jab_dps_d_010_376_vyztuz_06.dwg
D.01_3.7.7	Výkres výztuže - blok 07 - horní LB zavazovací stěna	1:50	jab_dps_d_010_377_vyztuz_07.dwg
D.01_3.7.8	Výkres výztuže - blok 08 - horní PB zavazovací stěna	1:50	jab_dps_d_010_378_vyztuz_08.dwg
D.01_3.8	Vzor ocelového zábradlí na LB a PB zdi	1:10, 1:20	jab_dps_d_010_380_zabradli.dwg
D.01_3.9.1	Kamenný obklad přelivné hrany	1:10,1:25	jab_dps_d_010_390_kamen_prediv.dwg
D.01_3.9.2	Kamenná římsa zdi - typový výkres	1:25	jab_dps_d_010_392_kamen_rimsa.dwg

# **VT Lomná, km 1,900, rekonstrukce jezu, č. stavby 4054**

## **Dokumentace pro provádění stavby**

### **D.021 SO 02.1 Odběrný objekt - vtok a jalový obtok**

### **D.022 SO 02.2 Odběrný objekt - výtok do náhonu**

### **D.023 SO 02.3 Odběrný objekt - vodovod**

#### **Seznam příloh**

<b>Příl. č.</b>	<b>Název přílohy</b>	<b>Měřítko</b>	<b>Označení souboru</b>
<b>D.02_1</b>	<b>Technická zpráva</b>		jab_dps_d_020_100_tz.docx
<b>D.02_2</b>	<b>Výkresová část</b>		
D.02_2.1	Situace SO 02	1:100	jab_dps_d_02_210_pudorys.dwg
D.02_2.2.1	Stavební výkres vtoku a výkres tvaru	1:25	jab_dps_d_020_221_vtok.dwg
D.02_2.2.2	Výkres výztuže vtoku	1:50	jab_dps_d_020_222_vtok_vyztuz.dwg
D.02_2.2.3	Kompozitní rošt vtoku	1:25	jab_dps_d_020_223_vtok_rost.dwg
D.02_2.2.4	Vzorový výkres stavidlového uzávěru	1:10	jab_dps_d_020_224_stavidlo.dwg
D.02_2.3.1	Stavební výkres jalového obtoku a výkres tvaru	1:25	jab_dps_d_020_231_jal.dwg
D.02_2.3.2	Výkres výztuže jalového obtoku	1:25	jab_dps_d_020_232_jal_vyztuz.dwg
D.02_2.3.3	Kompozitní rošt jalového obtoku	1:25	jab_dps_d_020_233_jal_rost.dwg
D.02_2.4	Stavební výkres výtoku	1:25	jab_dps_d_020_240_vytok.dwg
D.02_2.5	Výkresová dokumentace vodovodu	1:25, 1:100	jab_dps_d_020_243_vodovod.dwg