

POTÁPĚČSKÝ PRŮZKUM - SEZNAM ZJIŠTĚNÍ						
AKCE: VD Lovosice		+ (nad hladinou) - (pod hladinou)				
MÍSTO: levé podjezí						
HLADINA: 141,74 m.n.m.						
ČÍSLO ZJIŠTĚNÍ	POLOHA		ZJIŠTĚNÍ			POPIS ZJIŠTĚNÍ (tvar;..)
	horizontální v m	vertikální nebo vzdálenost (po vodě) v m	délka v mm	šířka v mm	hloubka v mm	
vývar						
29	4. hradící kapsa od levého říčního pilíře	dno	200	60	60	podemletá hradící kapsa na straně po vodě (video)
30	1,4 m od levobřežní zdi	dno za sektorem	1000	20	80	dilatační spára (video)
32	mezi 3. a 4. okem od levého říčního pilíře	pod hradícím prahem	400	50	150	podemletí hradícího prahu na straně po vodě (video)
36a		dno	φ 200		300	3 x ocelová trubka s přírubou ve dně (video)
36b	mezi 3. a 4. okem od levého říčního pilíře	dno	φ 200		300	ocelová trubka bez příruby ve dně (video)
za vývarem						
28		dno				slupice v záhozu (video)
levobřežní zeď						
31	výtokové potrubí sektoru					mírný průsak z potrubí (video)
33	čelo zdi	1,5 m				mírný průsak z potrubí (video)

POTÁPĚČSKÝ PRŮZKUM - SEZNAM ZJIŠTĚNÍ						
AKCE: jez Lovosice		MÍSTO: střední podjezí		HLADINA: 141,93 m.n.m.		
ČÍSLO ZJIŠTĚNÍ	POLOHA		ZJIŠTĚNÍ			POPIS ZJIŠTĚNÍ (tvar;...)
	horizontální v m	vertikální nebo vzdálenost (po vodě) v m	délka (po vodě) v mm	šířka (výška) v mm	hloubka v mm	
pravý říční pilíř						
12a	hradící OK	u dna	60	30		vypálená díra do plechu (video)
12b	hradící OK	0,38 m pod hladinou	80	380		uříznutá část OK (video)
13	mezi stěnou a sektorem	nad hladinou				netěsnost sektoru (video)
jezové pole						
14	mezi každým druhým okem	dno	φ 200			ocelová trubka se zaslepovací přírubou ve dně (video)
20	1,4 m od pravého říčního pilíře	dno				dilatační spára v pořádku (video)
27	1,5 m od levého říčního pilíře	dno	3500	20	160	rozdělený hradící práh navazující na dilatační spáru (video)

POTÁPĚČSKÝ PRŮZKUM - SEZNAM ZJIŠTĚNÍ							+ (nad hladinou) - (pod hladinou)
AKCE:	MÍSTO:	HLADINA:	POLOHA		ZJIŠTĚNÍ		POPIS ZJIŠTĚNÍ (tvar;..)
			horizontální v m	vertikální nebo vzdálenost (po vodě) v m	délka (po vodě) v mm	šířka v mm	
zed' MVE							
15	kameny za výústěním rybochodu	u hladiny	plocha 1000x2000	40 - 50	120	plošné poškození spárování kolem kamenů (video)	
jezové pole							
16	1,5 m od pravého břehu	dno	3500	20	200	posunutý hradicí práh navazující na dilatační spáru (video)	
17	u 5. oka	dno	φ 200		300	ocelová trubka bez příruby ve dně (video)	
18	u 7. a 9. oka	dno	φ 200		300	2 x ocelová trubka s přírubou ve dně (video)	
19	1,4 m od pravého říčního pilíře	dno	3500	20	200	rozdělený hradicí práh navazující na dilatační spáru (video)	