


POTÁPĚČSKÝ PRŮZKUM - SEZNAM ZJIŠTĚNÍ						
AKCE: Jez Lovosice		143,67 m.n.m.		+ (nad hladinou) - (pod hladinou)		
MÍSTO: levé nadjezí						
HLADINA:						
ČÍSLO ZJIŠTĚNÍ	POLOHA		ZJIŠTĚNÍ			POPIS ZJIŠTĚNÍ (tvar;..)
	horizontální v m	vertikální v m	horizontální rozměr (délka) v mm	vertikální rozměr (šířka) v mm	hloubka (výška) v mm	
levobřežní pilíř						
2	před pilířem	dno	po celé šířce pilíře	10 - 30	100 - 370	odtřený betonový náliček od čela pilíře (video)
3a	za rohovými kameny (cca 0,8m)	2,8m - 0,5 m	1 200	20 - 40	200 - 360	poškozené spárování kolem kamenů v páse 1,2 m (video)
3b	za rohovými kameny (cca 0,8m)	1,5 m	500	400	200	vypadený kámen (video)
4a	vpravo pod česlemi	1,2m	45 + 200	40	100 - 200	spára tvar T (video)
4b	vlevo pod česlemi	0,8m	350	300	170	odpadnutý beton  (video)
4c	0,5m od česlí vlevo	1,2m	400	40	100 - 200	vodorovná spára (video)
4d		0,8m	730	25	160	vodorovná spára (video)
4e		0,6m	250	30	130	vodorovná spára (video)
4f	od břehu	0,4m	5500	30	150 - 300	vodorovná spára (video)
5	od rohu po betonovou část	0m		10 - 20	80 - 600	poškozené spáry kolem kamenů v ploše od hladiny do hloubky 1,5m (video)

levý říční pilíř						
8	od špičky pilíře po betonovou část	1.4m		5 - 20	100 - 500	poškozené spáry kolem kamenů v ploše od hladiny do hloubky 1,5m (video)
9	betonová část	dno	φ 260/φ 350			napouštěcí otvor (video)
Jezové pole						
1	0,9 m od levého břehového pilíře, 1,5 m od hradícího prahu proti	dno	4 000	50 - 100	170 - 270	podemletý a utržený beton před kamennou dlažbou na dřevěných kůlech (video)
6	0,5m od hradícího prahu po proudu	dno (mezi 9. a 10. okem)	400	400	zasypána	čerpací jímka (video)
7	před hradícím prahem a u levého říčního pilíře	dno	200	300	40	poškozené betonové dno (video)

2 - nová zjištění

POTÁPĚČSKÝ PRŮZKUM - SEZNAM ZJIŠTĚNÍ						
AKCE:	Jez Lovosice			+ (nad hladinou)		
MÍSTO:	střední nadjezí			- (pod hladinou)		
HLADINA:	143,67 m.n.m.					
ČÍSLO ZJIŠTĚNÍ	POLOHA		ZJIŠTĚNÍ			POPIS ZJIŠTĚNÍ (tvar;..)
	horizontální v m	vertikální v m	horizontální rozměr (délka) v mm	vertikální rozměr (šířka) v mm	hloubka (výška) v mm	
levý říční pilíř						
35	od špičky pilíře po hradící konstrukci	0,3m		5 - 20	80	poškozená vodorovná spára
pravý říční pilíř						
21	od špičky pilíře po hradící konstrukci	0m		5 - 20	50 - 570	poškozené spáry kolem kamenů v ploše od hladiny do hloubky 1,5m (video)
jezové pole						
10						tvar hradící kapsy (video)
11						kontejner na odpadky (video)



POTÁPĚČSKÝ PRŮZKUM - SEZNAM ZJIŠTĚNÍ						
AKCE: Jez Lovosice		+ (nad hladinou)				
MÍSTO: pravé nadjezí		- (pod hladinou)				
HLADINA: 143,58 m.n.m.						
ČÍSLO ZJIŠTĚNÍ	POLOHA		ZJIŠTĚNÍ			POPIS ZJIŠTĚNÍ (tvar;..)
	horizontální v m	vertikální v m	horizontální rozměr (délka) v mm	vertikální rozměr (šířka) v mm	hloubka (výška) v mm	
pravobřežní pilíř						
23	mezi hradicí konstrukcí a sektorem	první řada kamenů u hladiny		20	60-200	poškozené spárování kolem první řady kamenů (video)
24	od špičky pilíře po hradicí konstrukci	0 - 0,6 m		20	60-260	poškozené spáry kolem prvních dvou kamenů pod hladinou (video)
pravý říční pilíř						
22a	od špičky pilíře k betonové části	0m	30-300	10-20	60-470	hodně lokálně poškozených spár v ploše od hladiny ke dnu (video)
22b	na špičce pilíře	0m				poškozené kameny (video)
Jezové pole						
25	mezi provizorním hrazením	dno				několik ok (video)