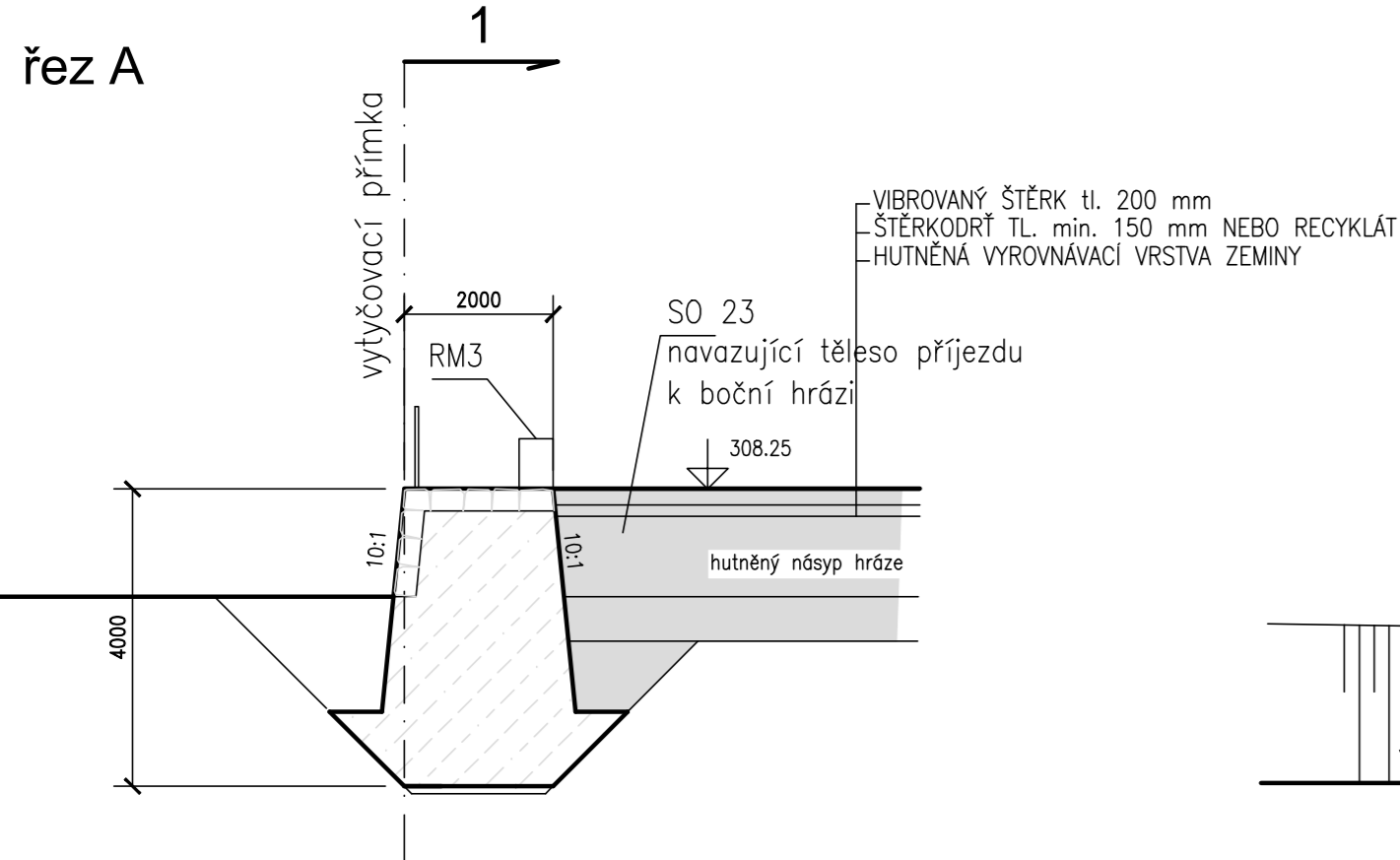
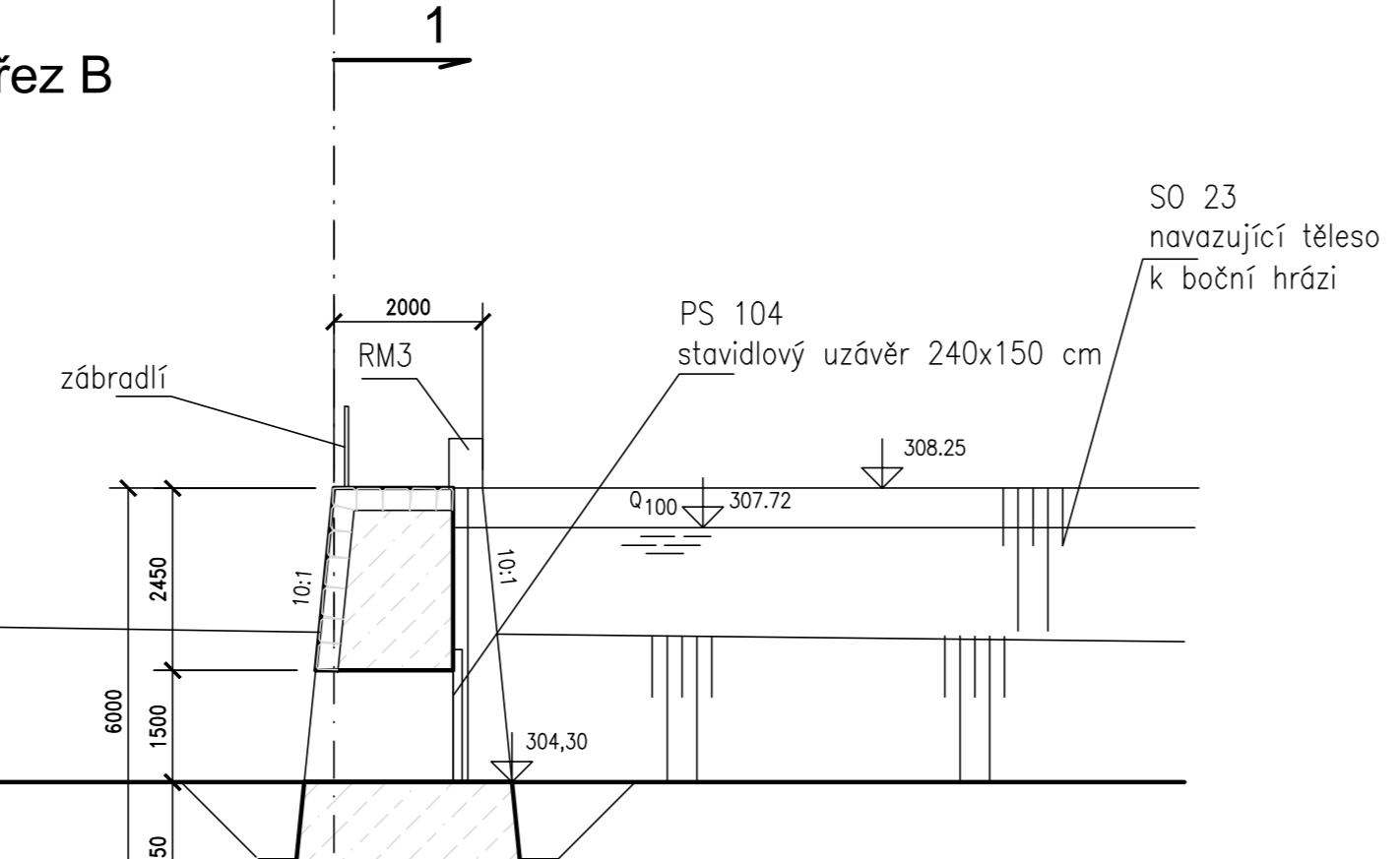


melcany_rezy.ctb 1000x700

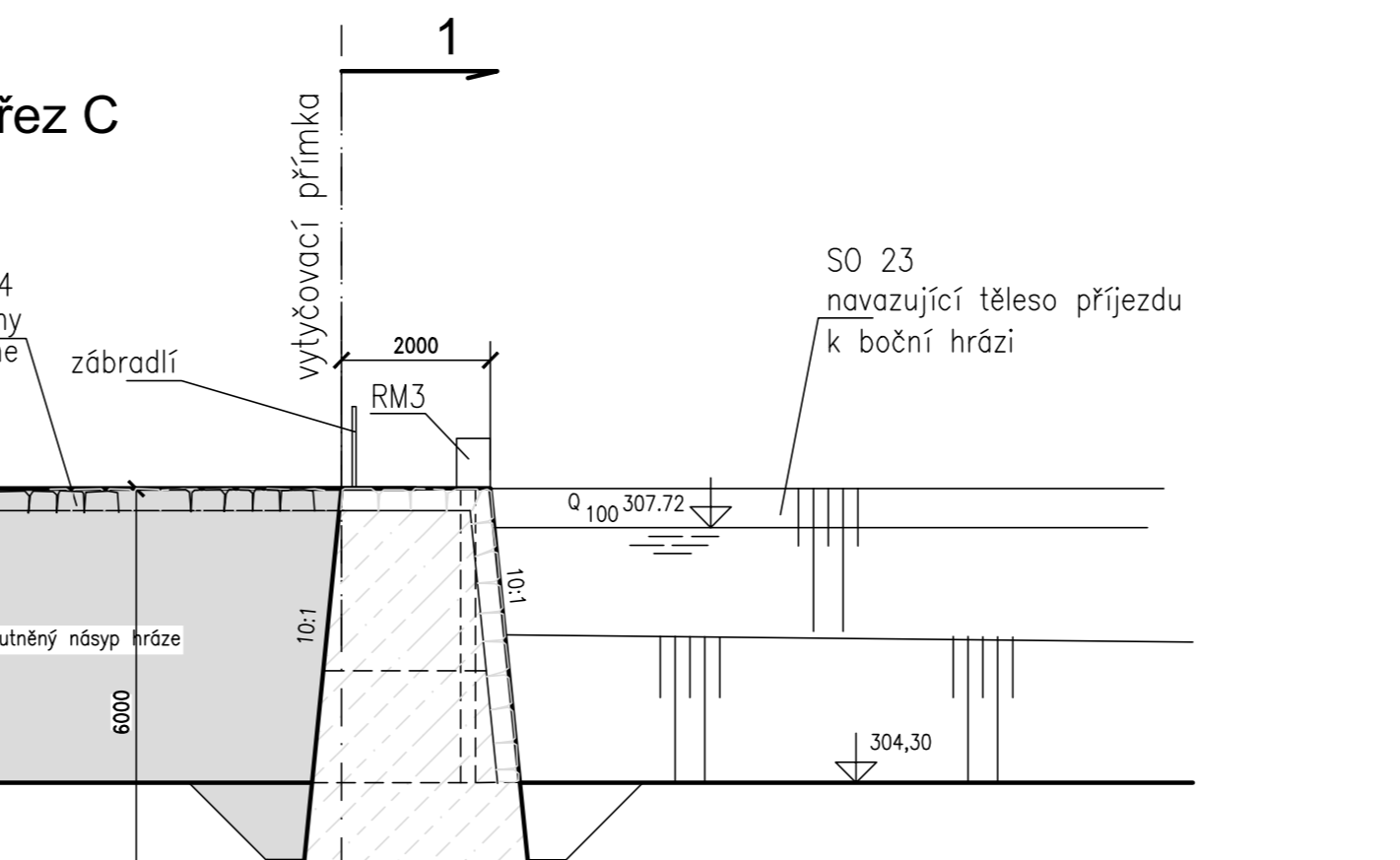
řez A



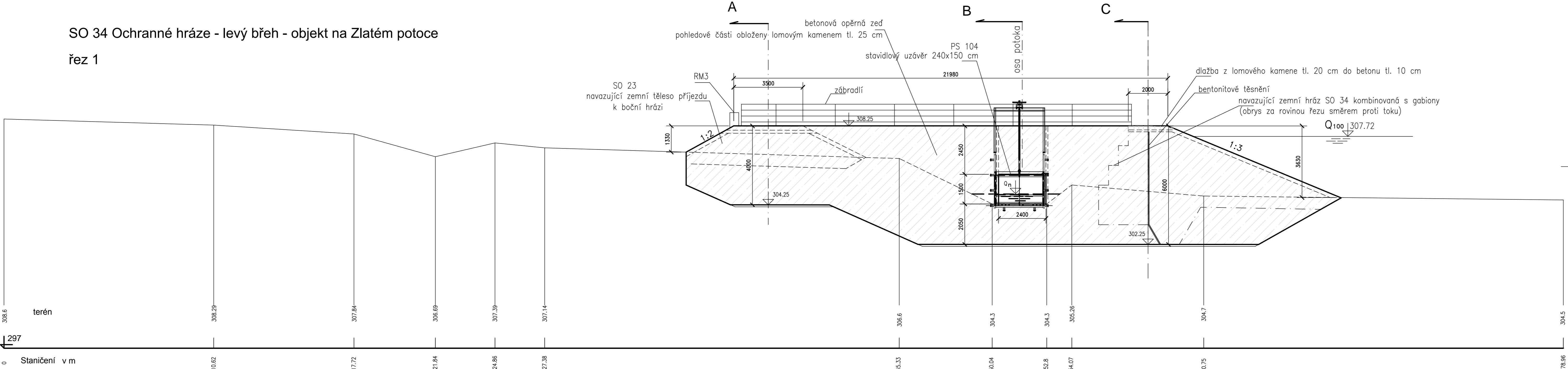
řez B



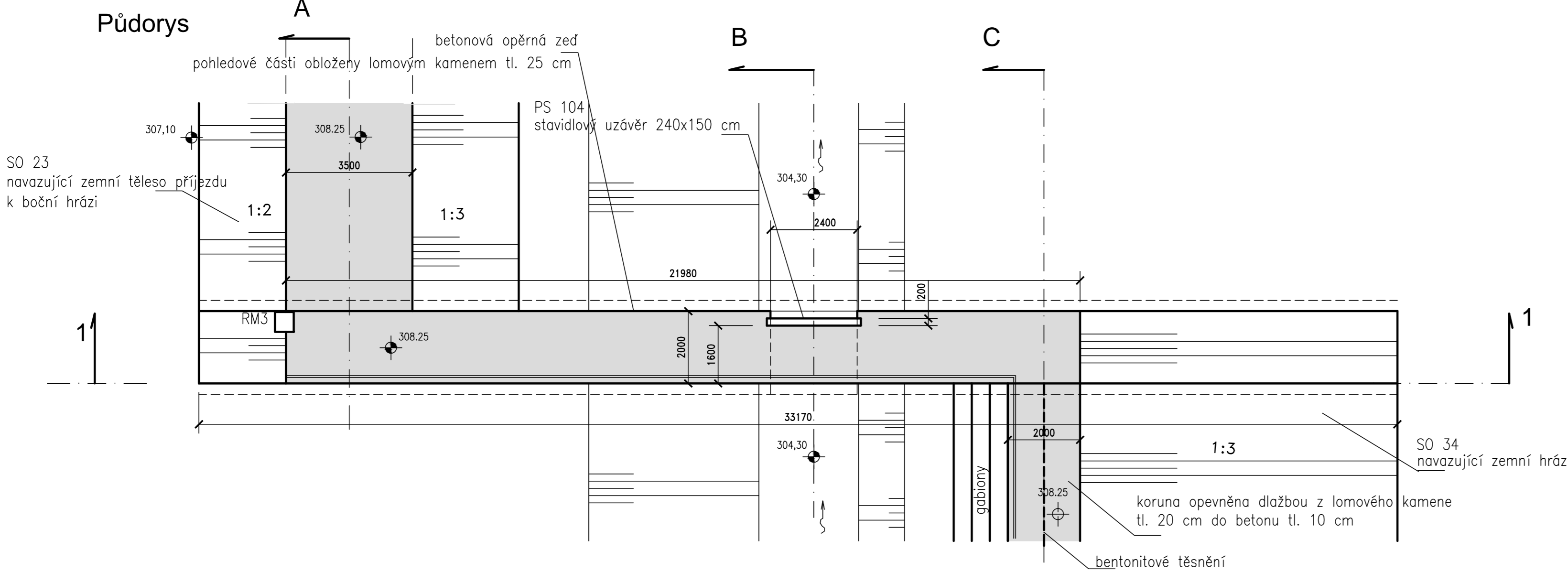
řez C



SO 34 Ochranné hráze - levý břeh - objekt na Zlatém potoce
řez 1



Půdorys



Výškový systém Batt p.v.		Souřadný systém S-JTSK																																																																																	
6																																																																																			
5																																																																																			
4																																																																																			
3																																																																																			
2																																																																																			
1																																																																																			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL																																																																																
<table><tr><td colspan="2">Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4, praha@sweco.cz, www.sweco.cz</td><td colspan="2">SWECO Sustainable engineering and design</td></tr><tr><td>VYPRACOVAL</td><td>Ing. Hauzerová</td><td>HIP</td><td>Ing. Hájek</td></tr><tr><td>PROJEKTANT</td><td>Ing. Hauzerová</td><td>REDIGENT</td><td>Ing. Moravský, Ph.D.</td></tr><tr><td>OBJEDNATEL</td><td colspan="3">Povodí Labe, státní podnik</td></tr><tr><td>PRŮJEKT</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td colspan="2">DĚDINA, MĚLČANY</td><td colspan="2">ČÍSLO ŽAKOVKY</td></tr><tr><td colspan="2">SUCHÁ RETENČNÍ NÁDRŽ</td><td colspan="2">10 1238 2690</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">STRUŽKA</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">akumulace DÚR</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">FORMÁT</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">B4</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">MĚŘITKO</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">1:100</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">ARCHIVNÍ ČÍSLO</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">007938/131</td></tr><tr><td>ČÁST STAVBY</td><td colspan="2">Ochranné hráze - levý břeh</td><td>SO 34</td></tr><tr><td>PŘÍLOHA:</td><td colspan="2"></td><td></td></tr><tr><td colspan="2">Ochranné hráze - levý břeh - objekt na Zlatém potoce</td><td>ČÍSLO PŘÍLOHY</td><td>D.13</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td></td><td>a</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td></td><td>1</td></tr></table>				Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4, praha@sweco.cz, www.sweco.cz		SWECO Sustainable engineering and design		VYPRACOVAL	Ing. Hauzerová	HIP	Ing. Hájek	PROJEKTANT	Ing. Hauzerová	REDIGENT	Ing. Moravský, Ph.D.	OBJEDNATEL	Povodí Labe, státní podnik			PRŮJEKT				DĚDINA, MĚLČANY		ČÍSLO ŽAKOVKY		SUCHÁ RETENČNÍ NÁDRŽ		10 1238 2690				STRUŽKA				akumulace DÚR				FORMÁT				B4				MĚŘITKO				1:100				ARCHIVNÍ ČÍSLO				007938/131		ČÁST STAVBY	Ochranné hráze - levý břeh		SO 34	PŘÍLOHA:				Ochranné hráze - levý břeh - objekt na Zlatém potoce		ČÍSLO PŘÍLOHY	D.13				a				1
Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4, praha@sweco.cz, www.sweco.cz		SWECO Sustainable engineering and design																																																																																	
VYPRACOVAL	Ing. Hauzerová	HIP	Ing. Hájek																																																																																
PROJEKTANT	Ing. Hauzerová	REDIGENT	Ing. Moravský, Ph.D.																																																																																
OBJEDNATEL	Povodí Labe, státní podnik																																																																																		
PRŮJEKT																																																																																			
DĚDINA, MĚLČANY		ČÍSLO ŽAKOVKY																																																																																	
SUCHÁ RETENČNÍ NÁDRŽ		10 1238 2690																																																																																	
		STRUŽKA																																																																																	
		akumulace DÚR																																																																																	
		FORMÁT																																																																																	
		B4																																																																																	
		MĚŘITKO																																																																																	
		1:100																																																																																	
		ARCHIVNÍ ČÍSLO																																																																																	
		007938/131																																																																																	
ČÁST STAVBY	Ochranné hráze - levý břeh		SO 34																																																																																
PŘÍLOHA:																																																																																			
Ochranné hráze - levý břeh - objekt na Zlatém potoce		ČÍSLO PŘÍLOHY	D.13																																																																																
			a																																																																																
			1																																																																																

Tato dokumentace včetně všech příloh je výstupem z poskytnutých údajů a není zárukou, že všechny údaje jsou správné a úplné. Sweco Hydroprojekt a.s. nese odpovědnost za správnost a úplnost údajů a za správnost a úplnost výstupů. Všechny údaje jsou poskytnuty pouze pro účely, pro které byly poskytnuty. Všechny údaje jsou poskytnuty pouze pro účely, pro které byly poskytnuty. Všechny údaje jsou poskytnuty pouze pro účely, pro které byly poskytnuty.