


Kótováno v cm		Výškový systém Balt p.v.		Souřadný systém S-JTSK	
6					
5					
4					
3					
2					
1					
REVIZE	POPIS	DATUM		SCHVÁLIL	

<div>Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha</div> <div>Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz</div>				<div>SWECO </div> <div>Sustainable engineering and design</div>	
VYPRACOVAL	Ing. Tremčínský	HIP	Ing. Holý	T. KONTROLA	Ing. Kaňkovský
PROJEKTANT	Ing. Tremčínský	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Moravec, Ph.D.	DATUM	06.2014
OBJEDNATEL	Povodí Labe, státní podnik			OKRES	Jičín
AKCE: <div>MRLINA, VESTEC-ROŽDALOVICE</div> <div>Zvýšení protipovodňové ochrany obcí</div> <div>výstavbou poldrů</div> <div>Poldr Mlýnec - aktualizace DUR</div>				ČÍSLO ZAKÁZKY	10 8150 0300
				STUPĚŇ	DUR
				FORMÁT	4A4
				MĚŘÍTKO	1:100
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	006257/14/1
PŘÍLOHA: <div>Vzorový příčný řez hrází</div>				ČÍSLO PŘÍLOHY	<div>D.4</div> <div>a</div> <div>1</div>

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).