

BAEST, BENEŠOV
Machines & Structures, a.s.
PH 5/5/5-2-3/600
HMOTNOST: cca 3300 kg
BEZ IZOLACE


ZPRACOVÁNO PRO



Výškový systém Balt p.v.

Souřadný systém S-JTSK

6			
5			
4			
3			
2			
1	REVIZE 03/2017	03/2017	Ing. Holý
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>		
<div>TUTO ČÁST DOKUMENTACE PRO Sweco Hydroprojekt a.s. ZPRACOVAL:</div> <div>BAEST, Machines & Structures, a.s.</div> <div>Černošská 1930, 256 01 Benešov</div>				ŘEŠITEL	Baest	
				ODP.ZÁSTUPCE		
VYPRACOVAL		HIP	Ing. Holý	T. KONTROLA		
PROJEKTANT		ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Moravec, Ph.D.	DATUM	12/2017	
OBJEDNATEL	Ředitelství vodních cest ČR			OKRES	Hodonín	
<div>AKCE:</div> <div>Rekreační přístav Veselí nad Moravou</div> <div>Zpracování projektové dokumentace</div> <div>pro územní řízení a související činnosti</div>				ČÍSLO ZAKÁZKY	11 5120 01 02	
				STUPEŇ	DUR	
				FORMÁT	3 A4	
				MĚŘÍTKO	1:50	
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	006721/15/1	
ČÁST STAVBY	Nádrž PHM			SO/PS	PS 06.1	
<div>PŘÍLOHA:</div> <div>Nádrž PHM</div>				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.17	b
						1

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).