


VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV		SOŮRAD. SYSTÉM JTSK	
6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁL.

Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava Minská 18, 616 00 Břno, http://www.sweco.cz				
			Sustained engineering and design	
VÝPRACOVACÍ	BRNO	HP	ING.MILUBAVOŘ	T. KOTRANČEK
PROJEKTANT	ING.MILUBAVOŘ	REČTEL DOLŽE	ING.V.ČERNÝ, Ph.D.	DATUM
GEODET	Povod Moravy, p.p.,	Úřadová 52011, 602 00 Břno		OKRES
AKCE:	KYJOVKA, KM 231,3 - 28,780 - ODLEHČOVACÍ ÚJEKTD KO KYJOVKY A LOKÁLNÍ ROZVOLNĚNÍ TOKU PO K.Ú. MORAVSKÁ NOVÁ VES			D31 23 7088 0100 SVRCH FORMÁT 18x4 MĚŘÍTKO 1:1 ARCHIVNÍ ČÍSLO 0070885719
PŘÍLOHA	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - NOVÉ KYRTO			ČÍSLO PŘÍLOHY D.3.1

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelům) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sereco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatelů oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo ztupšňovat dalším osobám.

Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výřezku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrice).