


6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz							
VYPRACOVAL	kol. autorů	HIP	Ing. Kubová, Ph.D.	T. KONTROLA	Ing. Kuba, Ph.D.		
PROJEKTANT		ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Hanák	DATUM	10/2023		
OBJEDNATEL	Pražská vodohospodářská společnost a.s.			OKRES	Praha - Kbely		
AKCE: Rekonstrukce ČOV Kbely - aktualizace DPS č. akce: 1/3/L22/00				ČÍSLO ZAKÁZKY	11 2160 04 01		
				STUPEŇ	DPS		
				FORMÁT	2x A4		
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	006015/23/1		
ČÁST STAVBY	PČOV Kbely			SO/PS	-		
PŘÍLOHA: Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení				ČÍSLO PŘÍLOHY	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="font-size: 2em; margin-right: 10px;">D.</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td>b</td></tr> <tr><td>1</td></tr> </table> </div>	b	1
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).

SEZNAM PŘÍLOH:

Č. přílohy	Název přílohy	Archivní číslo
D.	Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení	
D.1	Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu	
D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	
D.1.2	Stavebně konstrukční řešení	
D.1.3	Požárně bezpečnostní řešení	
D.1.4	Technika prostředí staveb	
D.1.4.1	VZT	
D.1.4.2	Vytápění - bude řešeno v 2. etapě výstavby	
D.1.4.3	ZTI	
D.1.4.4	Elektrostavební část	
D.2	Dokumentace technických a technologických zařízení	
D.2.1	PS 50 Strojní technologická část	
D.2.2	PS70 Elektrotechnologická část	
D.2.3	PS80 SŘTP	