


6			
5			
4			
3	Zpracování připomínek	19.01.2022	Ing. Kubová, Ph.D.
2	Čistopis	17.12.2021	Ing. Kubová, Ph.D.
1	verze k projednání	29.10.2021	Ing. Kubová, Ph.D.
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></div>		
VYPRACOVAL	Bc. Novotná	HIP	Ing. Kubová, Ph.D.	T. KONTROLA	Ing. Kuba, Ph.D.	
PROJEKTANT	Ing. Kubová, Ph.D.	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Stanislav Hanák	DATUM	12/2021	
OBJEDNATEL	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o.			OKRES	Tábor	
<div>AKCE:</div> <div>Sezimovo Ústí - ul. Pod Vrbou</div> <div>Rekonstrukce vodovodu a kanalizace</div>				ČÍSLO ZAKÁZKY	11 9216 03 00	
				STUPEŇ	DPS	
				FORMÁT		
				MĚŘÍTKO		
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	005851/21/1	
<div>PŘÍLOHA:</div> <div>Dokumentace stavebních objektů</div>				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1	a
						3

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:

D.	Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení	
D.1	Dokumentace stavebních objektů	
D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	
D.1.1.1	Technická zpráva ASŘ	005904/21/1
D.1.1.1	SO 01 Kanalizace	
D.1.1.1.1	Podélný profil stoky ST.1 a ST.2	005859/21/1
D.1.1.1.2	Podélný profil stoky ST.1_A, ST.1_B, ST.1_C	005912/21/1
D.1.1.1.3	Podélný profil stoky ST.2_A, ST.2_B, ST.2_C	005913/21/1
D.1.1.1.4	Podélný profil stoky ST.3, ST.3_A	005914/21/1
D.1.1.1.5	Tabulka šachet	005878/21/1
D.1.1.1.6	Tabulka kanalizačních přípojek	005880/21/1
D.1.1.1.7	Vzorový řez uložení kanalizačního potrubí	005873/21/1
D.1.1.1.8	Vzorová prefabrikovaná kanalizační šachta	005876/21/1
D.1.1.1.9	Vzorové napojení kanalizační přípojky	005877/21/1
D.1.1.2	SO 02 Vodovod	
D.1.1.2.1	Podélný profil vodovodu V.1 a V.2	005858/21/1
D.1.1.2.2	Podélný profil vodovodu V.1_A - V.1_C	005915/21/1
D.1.1.2.3	Podélný profil vodovodu V.1_D - V.1_F	005916/21/1
D.1.1.2.4	Podélný profil vodovodu V.2_A - V.2_D	005917/21/1
D.1.1.2.5	Podélný profil vodovodu V.2_E - V.2_F	005918/21/1
D.1.1.2.6	Podélný profil vodovodu V.2_G - V.2_I	005919/21/1
D.1.1.2.7	Tabulka vodovodních přípojek	005879/21/1
D.1.1.2.8	Vzorový řez uložení vodovodního potrubí	005874/21/1
D.1.1.2.9	Vzorové napojení vodovodní přípojky	005875/21/1
D.1.1.2.10	Kladečské schéma vodovodu V.1 a V.2	005897/21/1
D.1.1.2.11	Kladečské schéma vodovodu V.1_A - V.1_C	005899/21/1
D.1.1.2.12	Kladečské schéma vodovodu V.1_D - V.1_F	005900/21/1
D.1.1.2.13	Kladečské schéma vodovodu V.2_A - V.2_D	005901/21/1
D.1.1.2.14	Kladečské schéma vodovodu V.2_E - V.2_F	005902/21/1
D.1.1.2.15	Kladečské schéma vodovodu V.2_G - V.2_I	005903/21/1
D.1.1.2.16	Výpis materiálu	005905/21/1
D.1.1.3	SO 03 Přeložka VO	
D.1.1.3.1	Technická zpráva - Veřejné osvětlení	005857/21/1
D.1.1.3.2	Situace - přeložka veřejného osvětlení	005865/21/1
D.1.1.3.3	Vzorové řezy	005869/21/1
D.1.1.4	SO 04 Obnova komunikace a chodníků	
D.1.1.4.1	Technická zpráva - Obnova komunikace a chodníků	005856/21/1
D.1.1.4.2	Situace obnovy komunikace a chodníků	005861/21/1
D.1.1.4.2	Situace obnovy komunikace a chodníků	SUP2107-3312
D.1.1.4.3	Podélný profil komunikace	005862/21/1
D.1.1.4.4	Vzorové příčné řezy komunikací	005868/21/1