


STAVEBNÍ OBJEKTY:

- SO 04.7 Plynová kompresorovna
- SO 04.8 Strojovna technologického ohřevu kalu
- SO 04.9 Strojní zahušťování kalu
- SO 04.12 Základ pro kogeneraci
- SO 05.3 Potrubí
- SO 07.5 Kabelové rozvody

HLAVNÍ INŽENÝR		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		<div><div>F.A.GERSTNERA 2151/6 ČESKÉ BUDĚJOVICE 7 370 01 WWW.EKOEKO.CZ E-MAIL: EKOEKO@EKOEKO.CZ</div></div>	
ING. JAROMÍR KOŠTEL		ING. JAROMÍR KOŠTEL					
INVESTOR Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o.							
KRAJ Jihočeský kraj		OBEC Tábor					
AKCE						ZAKÁZKA 1426–82	
ČOV Tábor Klokoty - kogenerační jednotka - PD						FORMÁT A4	KOPIE
						DATUM 3/2025	
						STUPEŇ DPS	
						MĚŘÍTKO –	
PŘÍLOHA						ČÍSLO	ČÁST
ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ							D1.1