


BETON ČSN EN 206 A ČSN P 73 2404
C 25/30 XC2, XA1
VÝZTUŽ B500 B
KRYTÍ VÝZTUŽE $c_{nom} = 35 \text{ mm}$

HLAVNÍ INŽENÝR		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		<div><div>F.A.GERSTNERA 2151/6 ČESKÉ BUDĚJOVICE 7 370 01 WWW.EKO EKO.CZ E-MAIL: EKO EKO@EKO EKO.CZ</div></div>			
ING. JAROMÍR KOŠTEL		ING. JAROMÍR KOŠTEL		ING. JAROMÍR KOŠTEL					
INVESTOR Vodárenská společnost Tábor s.r.o.							ZAKÁZKA 1426–82		
KRAJ Jihočeský kraj			OBEC Tábor		FORMÁT A4				KOPIE
AKCE <div>ČOV Tábor Klokoty - kogenerační jednotka - PD</div>							DATUM 3/2025		
							STUPEŇ DPS		
							MĚŘÍTKO 1:50		
							PŘÍLOHA NOVÁ JÍMKA NA DOVEZENÉ TUKY–SCHÉMA VYZTUŽENÍ		