



TABULKA BETONU	
OBJEM [m ³]	12,2

- POZNÁMKY:
1. Veškeré práce, materiály a způsoby provádění jsou detailně popsány v technické zprávě, která je součástí projektové dokumentace.
 2. Beton: C 20/25, XC1, krytí 25 mm
 3. Výztuž: ocel B 500 B
 4. Horní hrana ŽB věnce bude provedena v rovině – zajistit např. geodetickým vytyčením.
 5. V případě nejasností, nebo objevení neočekávaných skutečností bude bezodkladně kontaktován statik – viz rozpiska na výkrese.
 6. Podkladem pro zpracování PD byla PD generálního projektanta VORTEX s.r.o.

STUPEŇ		DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
NÁZEV AKCE			
Regenerace území brownfield - Stodola Třebušín			
ČÁST DOKUMENTACE			
		D.1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	
STAVEBNÍK		HIP	
Obec Třebušín Třebušín 33, 412 01 Litoměřice IČ: 00264555		Ing. Pavel Veverka	
		PROJEKTANT	
		FAPAL Stará Mostecká 250/2 412 01 Litoměřice IČ 06083927 <small>Projekční a statická kancelář</small>	
LOKALITA	ČÍSLO ZAKÁZKY	VYPRACOVAL	
k.ú. Třebušín (770 591)	041-2020	Ing. Pavel Veverka	
DATUM	MĚŘÍTKO	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	
09/2020	1:50	Ing. Jan VINAR (ČKAIT 0000769)	
NÁZEV VÝKRESU		ČÍSLO PŘÍLOHY	ČÍSLO VÝKRESU
Půdorys krovu - výkres tvaru věnce		-	P01