



TABULKA VÝZTUŽE

Ozn.	Poz.	Průměr	Délka	Počet ks	B 500	
					6	8
	1	8	3,40	136	---	462,40
	2	8	9,90	46	---	455,40
	3	8	1,20	260	---	312,00
	4	8	3,90	54	---	210,60
	5	8	1,90	20	---	38,00
	6	8	5,20	26	---	135,20
	7	8	2,40	28	---	67,20
	8	8	1,30	28	---	36,40
	9	6	0,35	85	29,75	---
CELKEM					684	kg

BETON C 25/30-XF1-CI 0,40-Dmax 22-S3
VÝZTUŽ B 500 B
KRYTÍ VÝZTUŽE 40 mm
POVRCH - POHLEDOVÝ BETON
HRANY ZKOSIT LIŠTOU 10/10 mm

POZNÁMKA

- PROSTUPY NEJSOU ZAKRESLENY.
- VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ BEZPEČNOSTI PRÁCE.
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI NEPŘEDVÍDANÝCH OKOLNOSTÍ NUTNO PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ RESP. UPŘESNĚNÍ DALŠÍHO POSTUPU PRACÍ NA STAVBĚ.
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU JSOU OSTATNÍ VÝKRESY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ, TECHNICKÉ ZPRÁVY A DALŠÍ DOKUMENTACE DLE SEZNAMU PŘÍLOH. PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ PROVÉST ŘÁDNOU KOORDINACI STAVEBNÍ ČÁSTI SE STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.

±0,000 VIZ STAVEBNÍ ČÁST

VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	ZODP. PROJEKTANT:	<div><div>RK</div><div>projektování staveb</div></div>	
Ing. Radek Kubát		Ing. Milan Mátl		
MÍSTO STAVBY:			Věž	
INVESTOR:			DATUM:	Č.ZAK.:
Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, Jihlava			06/2024	44/23-PP
NÁZEV AKCE:			ČÁST:	PARÉ:
DOMOV VE VĚŽI - NOVÁ BUDOVA			stavebně konstrukční	
PŘÍLOHA:			STUPEŇ:	
VÝZTUŽ STĚNY ST1			prováděcí projekt	
			MĚŘÍTKO:	Č. PŘÍLOHY:
			1:25	D.1.2.b-14