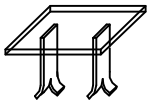


Bednění se použije systémové pro docílení hladkého povrchu stěny
Krycí vrstva výztuže 15 mm

VÝPIS VÝZTUŽE DO BETONU

Prvek	Čís.	ϕ	Délka m	Kusů celkem	DÉLKA CELKEM m		
					Ocel E 10 216 ϕ 6	Ocel J 10 335 ϕ 10 ϕ 14	
VĚNEC NA ZDIVU	1	J 14					357
	2	E 6	1.00	228	228		
OPĚRNÁ STĚNA	3	J 10	2,40	104		250	
	4	J 10				131	
CELKEM				m'	228	381	357
				kg/m'	0,222	0,617	1,208
				kg	507	235	432

VÝPIS PRO KOTVY DO VĚNCE



Plech 8 mm - 250 x 250 mm, celkem 16 kusů - celk. 1,00 m2

Plech 8 mm - 100 x 200 mm , celkem 32 kusů - celk. 0,64 m2

CELKEM: Plech tl. 8 mm -1,66 m2 = celkem 104,3 kg

POZNÁMKA:

POKUD JSOU V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI KONKRÉTNÍ MATERIÁLY NEBO VÝROBKY, JE MOŽNÉ JE NAHRADIT JINÝMI MATERIÁLY STEJNÉ NEBO LEPŠÍ KVALITY.
KONKRÉTNÍ MATERIÁLY A VÝROBKY BYLY POUŽITY POUZE ZA ÚČELEM VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE PRO REALIZACI STAVBY A KONKRÉTNÍCH PŘIPOJENÍ ZAŘÍZENÍ, VYPRACOVÁNÍ TEPELNĚ TECHNICKÉHO POSOUZENÍ A PRO VYPRACOVÁNÍ KOMPLETNÍHO POLOŽKOVÉHO ROZPOČTU AKCE.
PŘÍPADNÉ ZMĚNY SE DOPORUČUJÍ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM PŘÍSLUŠNÉ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

ZODPOV.PROJEKTANT.	VYPRACOVAL	KOORDINACE		
Ing. Pavel Franěk	Radim Hrycík, DiS.	Ing.Jakub Kubina		
INVESTOR: SOUp Jílové u Prahy, Šenflukova 220, 254 01 Jílové u Prahy				
Místo a název stavby/katastr, číslo parcely Vybudování kotelny na spalování dřevních štěpek k.ú.Jílové u Prahy, p.č.1149, 1186/1 a 1186/2			ZAK.ČÍSLO	
			DATUM	03/2018
			STUPEŇ PD	DPS
			MĚŘÍTKO 1:50	
NÁZEV VÝKRESU: STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ Opěrné stěny				