

PŘEDBĚŽNÝ VÝKAZ DŘEVĚNÝCH PRVKŮ

dřevo třídy : **C24**

Poloha :	PRVEK	PROFIL		POČET (m ²) (ks)	DÉLKA		OBJEM (m ³)	POZN.
		b (mm)	h (mm)		jednotlivá (m)	CELKEM (m)		
VÝKRES ST4								
uliční obvodová zeď	pozednice	160	/ 140	3	5,500	16,500	0,37	
dvorní obvodová zeď	pozednice	160	/ 140	2	6,000	12,000	0,27	
rizalit schodiště	pozednice	160	/ 140	2	5,000	10,000	0,22	
	pozednice	160	/ 140	2	1,500	3,000	0,07	
	pozednice	160	/ 140	1	2,000	2,000	0,04	
řez A-A	jednostranné kleštiny	100	/ 140	3	9,500	28,500	0,40	
	jednostranné kleštiny	100	/ 140	2	7,500	15,000	0,21	
řez B-B	jednostranné kleštiny	100	/ 140	10	10,500	105,000	1,47	
rizalit schodiště	jednostranné kleštiny	100	/ 140	2	4,000	8,000	0,11	
střední zeď	sloupky	140	/ 140	4	2,500	10,000	0,20	
	pásy	100	/ 120	8	1,500	12,000	0,14	
	vaznice	140	/ 160	2	6,000	12,000	0,27	
	vaznice	140	/ 160	1	4,500	4,500	0,10	
nad HEA profily	vaznice	140	/ 80	6	5,500	33,000	0,37	
nad schodištěm	vrcholová vaznice	140	/ 160	1	4,500	4,500	0,10	
uliční trakt	krokve	100	/ 140	10	7,500	75,000	1,05	
	krokve	100	/ 140	8	5,000	40,000	0,56	
	krokve	100	/ 140	5	4,000	20,000	0,28	
dvorní trakt	krokve	100	/ 140	6	8,500	51,000	0,71	
	krokve	100	/ 140	11	4,000	44,000	0,62	
	krokve	100	/ 140	10	5,500	55,000	0,77	
schodišťový rizalit	krokve	100	/ 120	12	3,000	36,000	0,43	
	krokve	100	/ 120	1	2,500	2,500	0,03	
Celkem							7,82	(m³)
prořezy, čepy, přeplátování, det a pod						10%	0,78	(m ³)
KROV CELKEM							8,61	(m³)

Poznámka

- délky jednotlivých prvků je nutné upřesnit vždy na konkrétním místě
- délky prvků uvažovány ze skutečných maximálních délek (bez čepů, prořezů a pod)
- délky zaokrouhleny nahoru na 0,5 m

STAVEBNÍ ÚPRAVY A NÁSTAVBA BYTOVÉHO DOMU
KRÁSOVA 542/35, PRAHA 3 - ŽIŽKOV
KROV - VÝKAZ DŘEVA K VÝKRESU ST4