

Hrubý výpis prvků krovu - stávající prvky

Seznam prvků uvedených v tabulce je pouze orientační pro účely srovnávacího rozpočtu. Skutečný rozsah výměn, délka, profily a počty vyměřovaných prvků budou upřesněny po jejich zpřístupnění v průběhu stavby. O skutečném rozsahu výměn rozhodne projektant v rámci autorského dozodu v průběhu stavby

Ozn.		šířka	výška	délka	ks	m3/kus	m3 celkem	poznámka
		mm	mm	m				
	Podkladní trám	160	130	7,86	1	0,163	0,163	Odstranit – náhrada
		160	130	6,00	1	0,125	0,125	Nástřík bok+vrch
		160	130	5,84	1	0,121	0,121	Nástřík bok+vrch
		160	130	5,95	1	0,124	0,124	Nástřík bok+vrch
		160	130	8,10	1	0,168	0,168	Odstranit – náhrada
	Vazný trám	200	260	12,60	1	0,655	0,655	Protéza 5m, otesání 1m, nástřík
		210	290	12,90	1	0,786	0,786	Otesání, nástřík
		210	260	12,60	1	0,688	0,688	Otesání 3,2m, nástřík
	Pozednice	160	180	2,80	1	0,081	0,081	Odstranit – náhrada
		160	180	1,78	2	0,051	0,103	Nástřík 2xbok+vrch
		160	180	3,76	1	0,108	0,108	Nástřík 2xbok+vrch
		160	180	7,40	1	0,213	0,213	Náhrada 1,5m, nástřík 2xbok+vrch
		160	180	12,88	1	0,371	0,371	Náhrada 2m, 3m otesat, nástřík 2xbok+vrch
		160	180	16,58	1	0,478	0,478	Nástřík 2xbok+vrch (5m komplet)
		160	140	3,20	1	0,072	0,072	Předpokládaná kompletní náhrada
		160	140	2,30	1	0,052	0,052	Nástřík 2xbok+vrch
	Sloupek	155	190	2,44	6	0,072	0,431	Nástřík
		180	190	2,44	2	0,083	0,167	Nástřík
	Vaznice	160	180	13,77	2	0,397	0,793	Nástřík
		160	180	5,84	1	0,168	0,168	Nástřík
	Vzpěra	150	160	3,55	8	0,085	0,682	2ks otesat, nástřík
	Pásek	120	130	1,30	16	0,020	0,324	Nástřík
	Kleština	100	220	7,46	4	0,164	0,656	Nástřík
	Hambálek	140	180	5,52	3	0,139	0,417	Nástřík
	Krokev nárožní	130	170	10,20	2	0,225	0,451	Nástřík
		130	170	3,70	2	0,082	0,164	Nástřík
	Krokev úžlabní	110	150	3,70	2	0,061	0,122	Nástřík
		110	150	2,80	2	0,046	0,092	Nástřík
		110	150	4,40	2	0,073	0,145	Nástřík
	Krokev	110	150	53,10	1	0,876	0,876	Nástřík
		130	175	265,80	1	6,047	6,047	Nástřík
	Námětek	80	100	1,00	4	0,008	0,032	Kompletně odstranit
	CELKEM m3						15,875	

Hrubý výpis prvků krovu - nové prvky								
Seznam prvků uvedených v tabulce je pouze orientační pro účely srovnávacího rozpočtu. Skutečný rozsah výměn, délka, profily a počty vyměňovaných prvků budou upřesněny po jejich zpřístupnění v průběhu stavby. O skutečném rozsahu výměn rozhodne projektant v rámci autorského dozodu v průběhu stavby								
Řezivo třídy SI. Hoblované, impregnované proti dřevokaznému hmyzu a hnilobě								
Ozn.		šířka	výška	délka	ks	m3/kus	m3 celkem	poznámka
		mm	mm	m				
PT1	Podkladní trám	160	130	5,50	1	0,114	0,114	Náhrada, 1x plátový spoj
		160	130	3,00	1	0,062	0,062	Náhrada, 1x plátový spoj
PT2	Podkladní trám	160	130	6,00	1	0,125	0,125	Náhrada, 1x čepový spoj
		160	130	3,50	1	0,073	0,073	Náhrada, 1x plátový spoj
PZ3	Pozednice	160	180	2,80	1	0,081	0,081	Náhrada, 1x čepový spoj
PZ4	Pozednice	160	180	1,50	1	0,043	0,043	Náhrada, 1x plátový, 1x čepový spoj
VT5	Vazný trám	200	260	5,00	1	0,260	0,260	Protéza, 1x plátový spoj
KR6	Krokev	130	160	1,50	2	0,031	0,062	Protéza, 1x plátový spoj, ve vrcholu čep
KR7	Krokev	130	160	4,50	1	0,094	0,094	Protéza, 1x plátový spoj, ve vrcholu čep
PŘ8	Příložka	50	160	3,60	4	0,029	0,115	Svorníkový spoj
SL9	Sloupek	80	140	1,60	2	0,018	0,036	
KL10	Kleština	100	160	2,75	12	0,044	0,528	Svorníkový spoj
	Pozednice	160	140	3,20	1	0,072	0,072	Předpokládaná kompletní náhrada
	Příložka	80	100	1,00	5	0,008	0,040	Náhrada
	Krokev	120	160	5,00	10	0,096	0,960	Předpokládaná kompletní náhrada
		120	160	1,50	10	0,029	0,288	Předpokládaná protéza, plátový spoj
	CELKEM m3					2,95296		