

Tabulka klempířských prvků				
Ozn.	Popis	Rozměry [mm]	Počet [ks]	Barva
K01	Oplechování vnějšího parapetu, Š = 210 mm, parapet - lakovaný pozinkovaný plech 0,75 mm, příponky popř. podkladní plech - pozink tl. 0,1 mm bez nátěru	1350	11	dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K02	Oplechování vnějšího parapetu, Š = 210 mm, parapet - lakovaný pozinkovaný plech 0,75 mm, příponky popř. podkladní plech - pozink tl. 0,1 mm bez nátěru	2000	1	dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K03	Oplechování vnějšího parapetu, Š = 210 mm, parapet - lakovaný pozinkovaný plech 0,75 mm, příponky popř. podkladní plech - pozink 0,1 mm bez nátěru	800	8	dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K04	Oplechování vnějšího parapetu, Š = 210 mm, parapet - lakovaný pozinkovaný plech 0,75 mm, příponky popř. podkladní plech - pozink tl. 0,1 mm bez nátěru	900	5	dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K05	Oplechování vnějšího parapetu, Š = 210 mm, parapet - lakovaný pozinkovaný plech 0,75 mm, příponky popř. podkladní plech - pozink tl. 0,1 mm bez nátěru	1000	1	dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K06	Oplechování střešního okna systémový prvek okna lakovaný pozinkovaný plech		2	dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K07	Oplechování zdi na sedlové střeše - systémový prvek střechy, RŠ 330 mm lakovaný pozinkovaný plech 0,6 mm	6800		dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K08	Oplechování střechy, závětrná lišta - systémový prvek střechy lakovaný pozinkovaný plech 0,75 mm,	49100		dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K09	Hřeben střechy - systémový prvek střechy	31 675		dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K10	Oplechování otvoru střechy pro odvětrání kanalizace d = 100 mm - systémový prvek střechy, lakovaný pozinkovaný plech		18	dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K11	Oplechování otvoru střechy pro komín d = 150 mm - systémový prvek střechy, lakovaný pozinkovaný plech		2	dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K12	Podokapní půlkruhový žlab RŠ = 400 mm lakovaný pozinkovaný plech tl. 0,9 mm	76 710		dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K13	Žlabový hák celokovový pro okap RŠ = 400 mm lakovaný pozinkovaný plech		77	dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K14	Odpadní roura kruhová d= 120 mm lakovaný pozinkovaný plech tl. 0,9 mm	3,3	5	dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K15	Koleno, OR kruhová d= 120 mm lakovaný pozinkovaný plech tl. 0,9 mm		10	dle barvy střechy (tmavě hnědá)

K16	Objímka pr. 120 mm, hrot 200 mm lakovaný pozinkovaný plech		15	dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K17	Kotlík oválný 400/120 lakovaný pozinkovaný plech		5	dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K18	Okapová lišta lakovaný pozinkovaný plech - systémový prvek střechy	76 710		dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K19	Čelo nasouvací s těsněním pro žlaby RŠ = 400 mm, lakovaný pozinkovaný plech		4	dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K20	Podokapní půlkruhový žlab RŠ = 330 mm lakovaný pozinkovaný plech tl. 0,9 mm	8 400		dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K21	Žlabový hák celokovový pro okap RŠ = 330 mm lakovaný pozinkovaný plech		9	dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K22	Odpadní roura kruhová d= 100 mm lakovaný pozinkovaný plech tl. 0,9 mm	2400	1	dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K23	Koleno, OR kruhová d= 100 mm lakovaný pozinkovaný plech tl. 0,9 mm		2	dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K24	Kotlík oválný 330/100 lakovaný pozinkovaný plech		1	dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K25	Čelo nasouvací s těsněním pro žlaby RŠ = 330 mm, lakovaný pozinkovaný plech		2	dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K26	Sněholamy systémový prvek střechy (na bm střechy)	76000		dle barvy střechy (tmavě hnědá)
K27	Oplechování otvoru střechy pro větrání d = 125 mm, lakovaný pozinkovaný plech - systémový prvek		2	dle barvy střechy (tmavě hnědá)