

## Klempířské výrobky

označení	název a schematický popis	celkem	poznámky
<b>1/K</b>	oplechování parapetu okna š. 2100 mm r.š. 400 mm	<b>8ks</b>	ocelový žárově pozinkovaný plech s povrchovou úpravou vrstvou polyesterového nástřiku v min tl. 25 µm, barva šedá
<b>2/K</b>	lišta r.š.100 1,6+1,6+2,1m viz. výkr č.17	<b>8*5,3=42,4mb</b>	ocelový žárově pozinkovaný plech s povrchovou úpravou vrstvou polyesterového nástřiku v min tl. 25 µm, barva bílá
<b>3/K</b>	oplechování parapetu okna š. 2100 mm r.š. 300 mm	<b>8ks</b>	ocelový žárově pozinkovaný plech s povrchovou úpravou vrstvou polyesterového nástřiku v min tl. 25 µm, barva šedá
<b>4/K</b>	oplechování římsy r.š.600mm  viz. výkr č. 18 a č.21	<b>(9*3,3) + (8*3,6)=58,5 bm</b>	ocelový žárově pozinkovaný plech s povrchovou úpravou vrstvou polyesterového nástřiku v min tl. 25 µm, barva šedá
<b>5/K</b>	závětrná lišta pro oplechování římsy  viz. výkr č. 18 a č.21	<b>(9*0,25) + (2*0,25)=2,75 bm</b>	ocelový žárově pozinkovaný plech s povrchovou úpravou vrstvou polyesterového nástřiku v min tl. 25 µm, barva šedá
<b>6/K</b>	ukončující profil r.š.220mm  viz. výkr č. 18, č.21 a č.23	<b>(9*3,3) + (8*3,6)+3,1+5, 0=66,6 bm</b>	ocelový žárově pozinkovaný plech s povrchovou úpravou vrstvou polyesterového nástřiku v min tl. 25 µm, barva šedá
<b>7/K</b>	ukončující profil r.š.350mm  viz. výkr č.21	<b>40,15 + 19,4 + 19,4 + 3,6=82,55bm</b>	ocelový žárově pozinkovaný plech s povrchovou úpravou vrstvou polyesterového nástřiku v min tl. 25 µm, barva šedá
<b>8/K</b>	oplechování parapetu okna š. 1400 mm r.š. 500 mm	<b>13ks</b>	ocelový žárově pozinkovaný plech s povrchovou úpravou vrstvou polyesterového nástřiku v min tl. 25 µm, barva šedá
<b>9/K</b>	oplechování parapetu okna š. 3000 mm  r.š. 400 mm	<b>7ks</b>	ocelový žárově pozinkovaný plech s povrchovou úpravou vrstvou polyesterového nástřiku v min tl. 25 µm, barva šedá

## Klempířské výrobky

označení	název a schematický popis	celkem	poznámky
10/K	oplechování parapetu okna š. 2020 mm r.š. 400 mm	1ks	ocelový žárově pozinkovaný plech s povrchovou úpravou vrstvou polyesterového nástřiku v min tl. 25 µm, barva šedá
11/K	oplechování parapetu okna š. 3300 mm r.š. 400 mm	1ks	ocelový žárově pozinkovaný plech s povrchovou úpravou vrstvou polyesterového nástřiku v min tl. 25 µm, barva šedá
12/K	oplechování okapu lodžiového panelu, včetně příponek - viz. výkr. č.19	$8*8*3,6 = 230,40\text{bm}$	ocelový žárově pozinkovaný plech s povrchovou vrstvou PVC, barva šedá, spodní strana epoxyd. lak
13/K	závětrná lišta oplechování okapu - viz. výkr. č.19	$0,20*8*2 = 3,2\text{mb}$	ocelový žárově pozinkovaný plech s povrchovou vrstvou PVC, barva šedá, spodní strana epoxyd. lak
14/K	L profil - viz. výkres č.19, č.20, r.š. 100	$(0,6 + 0,6 + 0,6 + 3,0) * 8 * 8 = 307,20\text{bm}$	ocelový žárově pozinkovaný plech s povrchovou vrstvou PVC, barva šedá, spodní strana epoxyd. lak
15/K	profil , přítlačná lišta r.š.70mm - viz. výkres č.19	$3,0 * 8 * 8 = 192 \text{bm}$	ocelový žárově pozinkovaný plech s povrchovou vrstvou PVC, barva šedá, spodní strana epoxyd. lak
16/K	ukončující profil r.š. 220mm- viz. výkres č.20	$(0,6 + 0,6 + 0,6) * 8 * 8 = 115,20\text{bm}$	ocelový žárově pozinkovaný plech s povrchovou vrstvou PVC, barva šedá, spodní strana epoxyd. lak
17/K	profil , přítlačná lišta r.š.70mm - viz. výkres č.23	$3,1+5,0 = 8,1 \text{mb}$	ocelový žárově pozinkovaný plech s povrchovou úpravou vrstvou polyesterového nástřiku v min tl. 25 µm, barva šedá