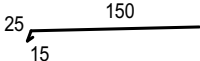


výpis klempířských výrobků

pozice	schéma, popis	rozměr	délka	ks
K1	stávající stožár antény Stávající stožár bude zachován. Průchod střešní krytinou bude opatřen novou těsnicí manžetou.			1
K2	stávající ventilační hlavice vzduchotechniky Předpokládá se využití stávajících hlavic. V případě, že nebude možno stávající hlavice vyspravit a nadále využít, budou osazeny nové hlavice z nabídky dodavatele střešního systému.			2
K3	výlez na střechu Původní výlez na střechu bude zrušen a v novém místě bude osazen nový typový výlez z nabídky dodavatele střešního systému.			5
K4	střešní okno Kryvné střešní okno o rozměrech 780 x 1400 mm, rámy plastové, nebo poplastované, dolní otevírání, zasklení tepelně izolačním sklem ($U_{w,max} = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$), oplechování pro profilovanou krytinu (např. VELUX GLU MK08 0064B). V rámci montáže oken bude nutno vyspravit vnitřní sádkokartonové obklady kolem oken.			6
K5	sestava oplechování komína Sestava obvodového oplechování komína z poplastovaného plechu. V případě potřeby lze použít samolepící těsnicí pás s výztužnou vložkou (např. BRAMAC Wakaflex).			4
K6	okapnice na volném okraji střechy - přesný tvar a rozměry plechu budou určeny na stavbě	300 mm (odhad)	dl. 1,80 bm dl. 6,20 bm dl. 8,20 bm	2 1 1
K7	oplechování okraje střechy u stěny - přesný tvar a rozměry plechu budou určeny na stavbě	300 mm (odhad)	dl. 6,20 bm dl. 8,20 bm	1 1
K8	okapnice na okraji střechy u okapu - okapnic z poplastovaného plechu na okraji střechy (pod kontralatěmi) 	190 mm	dl. 4,50 bm dl. 5,40 bm dl. 14,20 bm	2 1 1
K9	sestava podokapního okapového žlabu - žlab D150 z poplastovaného plechu, dl. 14,1 m, napojení do upraveného stávajícího svodu D100 - 2x žlabové čelo - 1x žlabový kotlík - 17x žlabový hák			1
K10	sestava podokapního okapového žlabu - žlab D150 z poplastovaného plechu, dl. 4,4 m, napojení do upraveného stávajícího svodu D100 - 2x žlabové čelo - 1x žlabový kotlík - 1x svislá ochrana u kotlíku - 6x žlabový hák			1
K11	sestava podokapního okapového žlabu - žlab D150 z poplastovaného plechu, dl. 5,7 m, výtoky na střechu - 7x žlabový hák			1
K12	sestava podokapního okapového žlabu - žlab D150 z poplastovaného plechu, dl. 4,5 m, napojení do upraveného stávajícího svodu D100 - 2x žlabové čelo - 1x žlabový kotlík - 1x svislá ochrana u kotlíku - 6x žlabový hák			1

upozornění

- veškeré nadále využitě stávající klempířské výrobky budou očištěny a případně vyspraveny
- veškeré klempířské výrobky a komponenty včetně vzájemných spojů budou provedeny v souladu s požadavky ČSN 73 3610 Navrhování klempířských konstrukcí