

Tabulka bublin – klempířské výrobky							
OZNAČENÍ	POPIS	ROZMĚRY [mm]	POČET KUSŮ		BARVA	NORMA	POZNÁMKA
			STŘECHA	Celkem			
K01	OCHRANNÁ MŘÍŽKA PROTI PTÁKŮM	CELKOVÁ DÉLKA 159 bm	1	1	PŘÍRODNÍ HLINÍK	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	VČETNĚ DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE
K02	OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ, SYSTÉMOVÉ ÚŽLABÍ S DVOJITÝM FALCEM DO SKLONU 10°	RŠ 500 mm, CELKOVÁ DÉLKA 19 bm	1	1	PŘÍRODNÍ HLINÍK	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	VČETNĚ DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE
K03	ODVĚTRÁVACÍ HŘEBENÁČ SYSTÉMOVÝ	CELKOVÁ DÉLKA 59 bm	1	1	PŘÍRODNÍ HLINÍK	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	VČETNĚ DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE
K04	UKONČOVACÍ HŘEBENÁČ SYSTÉMOVÝ	–	2	2	PŘÍRODNÍ HLINÍK	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	VČETNĚ DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE
K05	VÝLEZOVÉ OKNO S PO EW 15DP3 SYSTÉMOVÉ PRO PLECHOVOU KRYTINU, VČETNĚ LEMOVÁNÍ	650x1255 mm	2	2	PŘÍRODNÍ HLINÍK	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	VČETNĚ DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE
K06	STOUPACÍ PLOŠINA SYSTÉMOVÁ, VČETNĚ ZÁBRADLÍ, DRŽÁKŮ A SPOJEK MATERIÁL POZINKOVANÁ OCEL	CELKOVÁ DÉLKA 5,4 bm, ŠÍŘKA 250 mm	1	1	POZINK	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	VČETNĚ DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE
K07	STOUPACÍ PLOŠINA SYSTÉMOVÁ, VČETNĚ ZÁBRADLÍ, DRŽÁKŮ A SPOJEK MATERIÁL POZINKOVANÁ OCEL	CELKOVÁ DÉLKA 5,12 bm, ŠÍŘKA 250 mm	1	1	POZINK	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	VČETNĚ DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE
K08	NALEPOVACÍ PROSTUP SYSTÉMOVÝ – 170–210 mm	PRŮMĚR 170–210 mm	3	3	PŘÍRODNÍ HLINÍK	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	VČETNĚ DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE
K09	NALEPOVACÍ PROSTUP SYSTÉMOVÝ – 50–65 mm	PRŮMĚR 50–65 mm	32	32	PŘÍRODNÍ HLINÍK	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	VČETNĚ DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE
K10	DVOUSTRUBKOVÝ SNĚHOVÝ ZACHYTÁVAČ SYSTÉMOVÝ, PRŮMĚR TRUBKY 28 mm, VČETNĚ DVOJITÝCH TRUBKOVÝCH SVĚREK	CELKOVÁ DÉLKA SNĚHOLAMU 159 bm, PRŮMĚR 28 mm	1	1	PŘÍRODNÍ HLINÍK	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	VČETNĚ DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE
K11	OKAPOVÝ PLECH SYSTÉMOVÝ	RŠ 230 mm, CELKOVÁ DÉLKA 159 bm	1	1	PŘÍRODNÍ HLINÍK	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	VČETNĚ PŘÍPONEK, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE
K12	ZAVĚTROVACÍ LIŠTA SYSTÉMOVÁ	RŠ 330 mm, CELKOVÁ DÉLKA 22 bm	1	1	PŘÍRODNÍ HLINÍK	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	VČETNĚ PŘÍPONEK, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE
K13	PLOŠINA PRO VZT JEDNOTKU – STOUPACÍ PLOŠINA SYSTÉMOVÁ, VČETNĚ DRŽÁKŮ A SPOJEK MATERIÁL POZINKOVANÁ OCEL	DÉLKA 1200 mm, ŠÍŘKA 250 mm	8	8	ŽÁROVÝ POZINK	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	VČETNĚ DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE
K14	ALU PODOKAPNÍ ŽLAB PŮLKULATÝ, VČETNĚ DILATACE, ŽLABOVÝCH HÁKŮ, ČEL ŽLABU, ROHŮ A ŽLABOVÝCH KOTLÍKŮ	RŠ 330 mm, CELKOVÁ DÉLKA 159 bm	1	1	PŘÍRODNÍ HLINÍK	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	VČETNĚ PŘÍPONEK, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE
K15	OPLECHOVÁNÍ KOLEM STŘEŠNÍHO SVĚTLÍKU	RŠ 450 mm, DÉLKA 4,5 bm	2	2	PŘÍRODNÍ HLINÍK	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	VČETNĚ PŘÍPONEK, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE
K16	ALU SVOD KRUHOVÝ, VČETNĚ OBJÍMEK, TRNŮ, KOLEN A TRHACÍCH NÝTŮ	CELKOVÁ DÉLKA 154 bm, PRŮMĚR 100 mm	1	1	PŘÍRODNÍ HLINÍK	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	VČETNĚ PŘÍPONEK, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE
K17	STOUPACÍ PLOŠINA SYSTÉMOVÁ, VČETNĚ DRŽÁKŮ A SPOJEK MATERIÁL POZINKOVANÁ OCEL	DÉLKA 600 mm, ŠÍŘKA 250 mm	11	11	ŽÁROVÝ POZINK	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	VČETNĚ DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE

Poznámka

Pokud na výkrese nejsou uvedeny kóty, neodměřovat z výkresu a dotázat se. Všechny rozměry kontrolovat průběžně na stavbě. Jakékoliv nejasnosti a rozpory mezi výkresy musí být projednány s autorem díla.

Veškerá práva vyhrazena. Šíření nebo reprodukování díla v tištěné či audiovizuální podobě a uveřejňování díla prostřednictvím internetové sítě bez písemného souhlasu autora je dle platných zákonů nepřipustné.

Dokumentace pro stavební povolení není určena k realizaci stavby. Před zahájením stavebních prací budou provedeny sondy pro ověření poměrů na a v konstrukcích stavby. Stavba bude realizována dle platné a ověřené dokumentace pro provedení stavby.

Investor akce : Statutární město Brno, Městská část Brno-Chrlice, Chrlické náměstí 1/4, Brno		
Název akce : Nástavba ZŠ a MŠ Brno Chrlice		
Generální projektant : HB Projekt Plus, s.r.o. IČ: 292 35 421 Jaroslava Foglára 5, 63900 Brno tel : +420 777 165 408, e-mail : rbilek@volny.cz		
Projektant profesní části dokumentace : HB Projekt Plus, s.r.o. Jaroslava Foglára 5, 63900 Brno, tel : +420 773 516 165, e-mail : ppodmajersky@volny.cz		
Měřítko : 1:50	Specializace profese : Architektonicko-stavební část	
Vypracoval - podpis : Petr Podmajerský	Kontroloval - podpis : Ing. R. Bilek 	
Stupeň dokumentace : DPS	Datum zpracování : Září 2018	
Název přílohy : Tabulky výrobků střecha - I.stupeň		
Číslo akce : 2018 - 10	Číslo přílohy : D.1.1.11	Revize : -