

























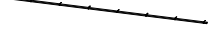
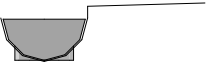
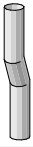


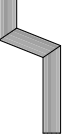

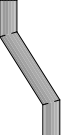
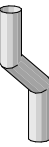
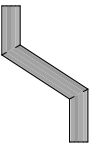
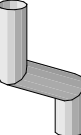
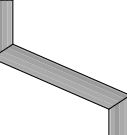
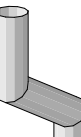
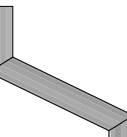
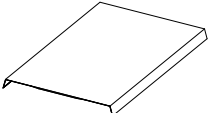

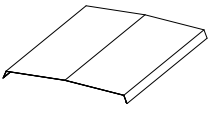

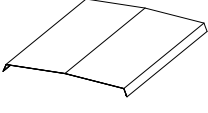

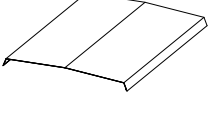

Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace. Tu vypracuje zhotovitel na základě zaměření skutečných rozměrů IN-SITU. Před objednáním bude zhotovitelem předloženo zaměření skutečných rozměrů u relevantních prvků (např. oken, dveří, zámečnických konstrukcí apod.) a dále způsob technického řešení (např. ukotvení). Dále bude předložena dílenská dokumentace výrobků k odsouhlasení - především okna, dveře, světlíky, zámečnické, truhlářské a tesařské prvky. Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou započato!

±0,000 = 411,74		Souř.systém: JTSK		Výškový systém: BpV	
název projektu Projektová dokumentace pro pavilon sportovní haly a odborných učeben					
stupeň DPS Dokumentace pro provádění stavby		místo stavby Střední odborná škola Stříbro Benešova 508 Stříbro 349 01 kat. území: Stříbro [757837]			
stavebník  Střední odborná škola Stříbro Benešova 508 Stříbro 349 01		generální architekt  ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jeníkovic 111 503 46 Jeníkovic			
autorizace		projektant části ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jeníkovic 111 503 46 Jeníkovic kreslil: Ing. Dominik Jareš autorizoval: Ing. arch. et Ing. Dušan Řezanina ČKA 04 939 autorizovaný architekt			
část D.1.1.3.02.09 Výpis klempířských výrobků					
výkres Výpis klempířských výrobků					
datum zhotovení 04/2025	měřítko	SO/IO SO01	paré		
datum revize -	číslo revize -	číslo výkresu D.1.1.3.02.09			

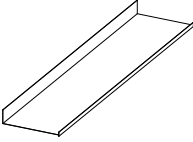
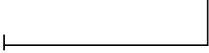
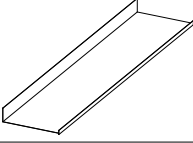

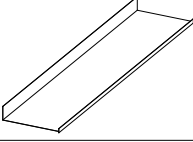
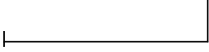
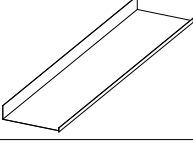
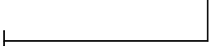
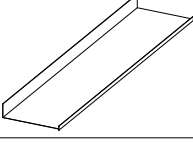

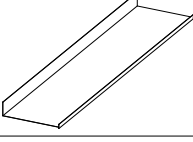
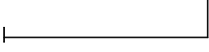
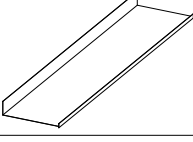
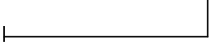
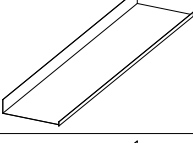
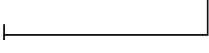
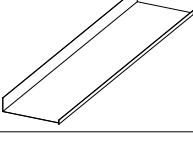
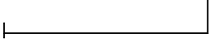
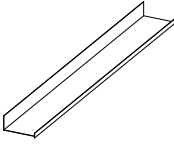

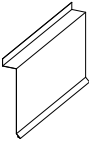

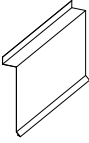

DÍLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM. JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTVÁŘENÍ KOPÍI BEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZANO

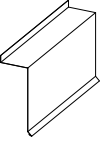

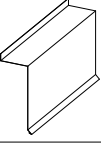

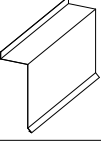

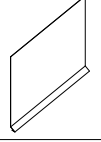

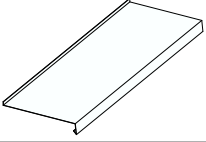

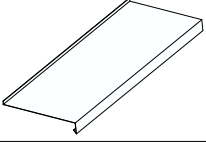

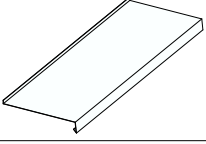

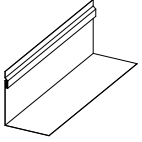
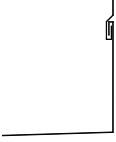
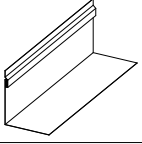
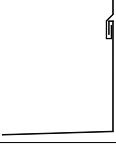
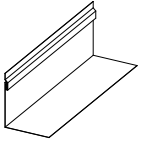
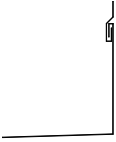
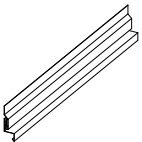

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků


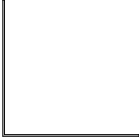
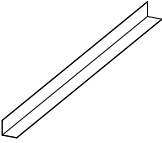

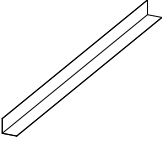
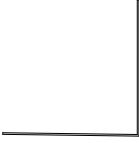
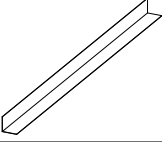
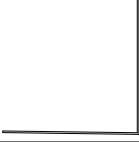
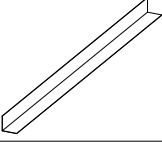

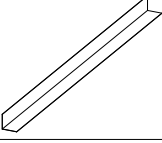
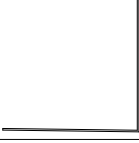
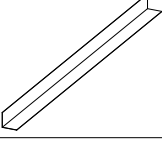
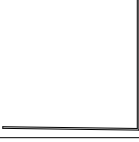
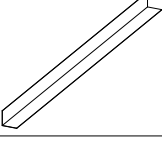
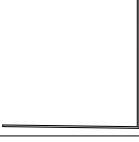
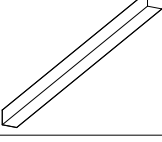
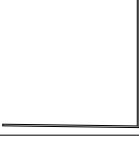
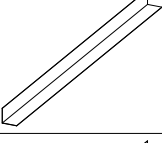

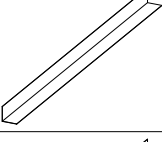

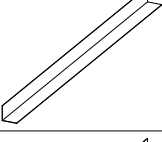
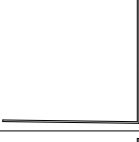
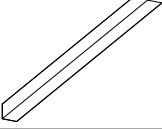

Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.01	01			4	450,00	4000,00	Výměna části dešťového svodu na stávající budově školy, předpokládaný průměr 125 mm, žárově pozinkovaný plech s lakovanou barevnou úpravou, barva dle stávající fasády na hlavní budově školy; včetně kotevních a těsnících prvků, nesmí docházet ke zužování průměru stávajícího svodu, zachování tvarování svodu podle stávajícího systému.
				4		16000,00	
KV00.02	02			1	450,00	3170,00	Dešťový svod, průměr 125 mm, žárově pozinkovaný plech s lakovanou barevnou úpravou RAL 9016. Součástí dodávky kotevní objímky, těsnící a kotevní materiál.
KV00.02	02			1	450,00	4350,00	Dešťový svod, průměr 125 mm, žárově pozinkovaný plech s lakovanou barevnou úpravou RAL 9016. Součástí dodávky kotevní objímky, těsnící a kotevní materiál.
KV00.02	02			1	450,00	8100,00	Dešťový svod, průměr 125 mm, žárově pozinkovaný plech s lakovanou barevnou úpravou RAL 9016. Součástí dodávky kotevní objímky, těsnící a kotevní materiál.
KV00.02	02			1	450,00	8130,00	Dešťový svod, průměr 125 mm, žárově pozinkovaný plech s lakovanou barevnou úpravou RAL 9016. Součástí dodávky kotevní objímky, těsnící a kotevní materiál.
KV00.02	02			4	450,00	8750,00	Dešťový svod, průměr 125 mm, žárově pozinkovaný plech s lakovanou barevnou úpravou RAL 9016. Součástí dodávky kotevní objímky, těsnící a kotevní materiál.
KV00.02	02			6	450,00	8900,00	Dešťový svod, průměr 125 mm, žárově pozinkovaný plech s lakovanou barevnou úpravou RAL 9016. Součástí dodávky kotevní objímky, těsnící a kotevní materiál.
				14		112150,00	
KV00.03	03			1	330,00	3125,00	Dešťový svod, průměr 100 mm, žárově pozinkovaný plech s lakovanou barevnou úpravou RAL 9016. Součástí dodávky kotevní objímky, těsnící a kotevní materiál.
KV00.03	03			1	330,00	3200,00	Dešťový svod, průměr 100 mm, žárově pozinkovaný plech s lakovanou barevnou úpravou RAL 9016. Součástí dodávky kotevní objímky, těsnící a kotevní materiál.
KV00.03	03			1	330,00	4080,00	Dešťový svod, průměr 100 mm, žárově pozinkovaný plech s lakovanou barevnou úpravou RAL 9016. Součástí dodávky kotevní objímky, těsnící a kotevní materiál.
				3		10405,00	
KV00.04	04			1	250,00	2100,00	Podokapní půlkruhový střešní žlab, průměr min 100 mm, součástí jsou ukončovací čela, žlabové háky, těsnící a kotevní materiál, žlabové kotlíky, pozinkovaný plech s lakovanou povrchovou úpravou, RAL 9016
KV00.04	04			1	250,00	5082,00	Podokapní půlkruhový střešní žlab, průměr min 100 mm, součástí jsou ukončovací čela, žlabové háky, těsnící a kotevní materiál, žlabové kotlíky, pozinkovaný plech s lakovanou povrchovou úpravou, RAL 9016

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků							
Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.04	04			1	250,00	14121,00	Podokapní půlkruhový střešní žlab, průměr min 100 mm, součástí jsou ukončovací čela, žlabové háky, těsnící a kotevní materiál, žlabové kotlíky, pozinkovaný plech s lakovanou povrchovou úpravou, RAL 9016
				3		21303,00	
KV00.05	05			1	330,00	716,00	Úskok dešťového svodu, (sestava dle IN-SITU), průměr 100 mm, žárově pozinkovaný plech s lakovanou barevnou úpravou RAL 9016. Součástí dodávky kotevní objímky, těsnící a kotevní materiál.
KV00.05	05			1	330,00	776,00	Úskok dešťového svodu, (sestava dle IN-SITU), průměr 100 mm, žárově pozinkovaný plech s lakovanou barevnou úpravou RAL 9016. Součástí dodávky kotevní objímky, těsnící a kotevní materiál.
KV00.05	05			1	330,00	800,00	Úskok dešťového svodu, (sestava dle IN-SITU), průměr 100 mm, žárově pozinkovaný plech s lakovanou barevnou úpravou RAL 9016. Součástí dodávky kotevní objímky, těsnící a kotevní materiál.
				3		2292,00	
KV00.06	06			1	450,00	927,00	Úskok dešťového svodu (sestava dle IN-SITU), průměr 125 mm, žárově pozinkovaný plech s lakovanou barevnou úpravou RAL 9016. Součástí dodávky kotevní objímky, těsnící a kotevní materiál.
KV00.06	06			2	450,00	800,00	Úskok dešťového svodu (sestava dle IN-SITU), průměr 125 mm, žárově pozinkovaný plech s lakovanou barevnou úpravou RAL 9016. Součástí dodávky kotevní objímky, těsnící a kotevní materiál.
KV00.06	06			4	450,00	700,00	Úskok dešťového svodu (sestava dle IN-SITU), průměr 125 mm, žárově pozinkovaný plech s lakovanou barevnou úpravou RAL 9016. Součástí dodávky kotevní objímky, těsnící a kotevní materiál.
				7		5327,00	
KV00.07	07			1	1330,00	6331,00	Atikové oplechování včetně kotevního plechu, kotveno do atiky, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016, přesah atiky 30 mm, R.Š. oplechování 675 mm, R.Š. kotevního plechu 640 mm. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
				1		6331,00	
KV00.08	08			1	1680,00	1005,00	Atikové oplechování včetně kotevního podkladního plechu, kotveno do atiky, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016, přesah atiky 30 mm. r.š. oplechování 860 mm, r.š. kotevní plechu 820 mm. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.08	08			1	1680,00	1030,00	Atikové oplechování včetně kotevního podkladního plechu, kotveno do atiky, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016, přesah atiky 30 mm. r.š. oplechování 860 mm, r.š. kotevní plechu 820 mm. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.08	08			8	1680,00	1000,00	Atikové oplechování včetně kotevního podkladního plechu, kotveno do atiky, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016, přesah atiky 30 mm. r.š. oplechování 860 mm, r.š. kotevní plechu 820 mm. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
				10		10035,00	

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků

Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.09	09			1	300,00	2905,00	Zakládací lišta pro odskočený zateplovací systém nad soklovou částí střechy (tloušťka tepelné izolace cca 200 mm). Hliníkový profil tloušťky cca 0,7 mm, RAL 9016, integrovaná okapnička. Přibližný tvar typu Z. Nutno přizpůsobit tloušťkám navazujících izolací. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.09	09			1	300,00	4245,00	Zakládací lišta pro odskočený zateplovací systém nad soklovou částí střechy (tloušťka tepelné izolace cca 200 mm). Hliníkový profil tloušťky cca 0,7 mm, RAL 9016, integrovaná okapnička. Přibližný tvar typu Z. Nutno přizpůsobit tloušťkám navazujících izolací. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.09	09			1	300,00	11441,00	Zakládací lišta pro odskočený zateplovací systém nad soklovou částí střechy (tloušťka tepelné izolace cca 200 mm). Hliníkový profil tloušťky cca 0,7 mm, RAL 9016, integrovaná okapnička. Přibližný tvar typu Z. Nutno přizpůsobit tloušťkám navazujících izolací. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.09	09			1	300,00	15215,00	Zakládací lišta pro odskočený zateplovací systém nad soklovou částí střechy (tloušťka tepelné izolace cca 200 mm). Hliníkový profil tloušťky cca 0,7 mm, RAL 9016, integrovaná okapnička. Přibližný tvar typu Z. Nutno přizpůsobit tloušťkám navazujících izolací. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.09	09			1	300,00	16639,00	Zakládací lišta pro odskočený zateplovací systém nad soklovou částí střechy (tloušťka tepelné izolace cca 200 mm). Hliníkový profil tloušťky cca 0,7 mm, RAL 9016, integrovaná okapnička. Přibližný tvar typu Z. Nutno přizpůsobit tloušťkám navazujících izolací. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.09	09			1	300,00	18250,00	Zakládací lišta pro odskočený zateplovací systém nad soklovou částí střechy (tloušťka tepelné izolace cca 200 mm). Hliníkový profil tloušťky cca 0,7 mm, RAL 9016, integrovaná okapnička. Přibližný tvar typu Z. Nutno přizpůsobit tloušťkám navazujících izolací. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.09	09			1	300,00	34000,00	Zakládací lišta pro odskočený zateplovací systém nad soklovou částí střechy (tloušťka tepelné izolace cca 200 mm). Hliníkový profil tloušťky cca 0,7 mm, RAL 9016, integrovaná okapnička. Přibližný tvar typu Z. Nutno přizpůsobit tloušťkám navazujících izolací. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.09	09			2	300,00	1879,00	Zakládací lišta pro odskočený zateplovací systém nad soklovou částí střechy (tloušťka tepelné izolace cca 200 mm). Hliníkový profil tloušťky cca 0,7 mm, RAL 9016, integrovaná okapnička. Přibližný tvar typu Z. Nutno přizpůsobit tloušťkám navazujících izolací. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.09	09			2	300,00	2714,00	Zakládací lišta pro odskočený zateplovací systém nad soklovou částí střechy (tloušťka tepelné izolace cca 200 mm). Hliníkový profil tloušťky cca 0,7 mm, RAL 9016, integrovaná okapnička. Přibližný tvar typu Z. Nutno přizpůsobit tloušťkám navazujících izolací. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
				11		111881,00	
KV00.10	10			1	200,00	6541,00	Zakládací lišta pro odskočený zateplovací systém nad soklovou částí střechy (tloušťka tepelné izolace cca 100 mm). Hliníkový profil tloušťky cca 0,7 mm, RAL 9016, integrovaná okapnička. Přibližný tvar typu Z. Nutno přizpůsobit tloušťkám navazujících izolací. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
				1		6541,00	
KV00.11	11			1	670,00	539,00	Oplechování na terase chránící svislou hydroizolaci před mechanickým poškozením, kotveno do atiky. Žárové pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016, Nutno přizpůsobit tloušťkám navazujících izolací. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.11	11			1	670,00	6568,00	Oplechování na terase chránící svislou hydroizolaci před mechanickým poškozením, kotveno do atiky. Žárové pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016, Nutno přizpůsobit tloušťkám navazujících izolací. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
				2		7107,00	

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků							
Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.12	12			1	780,00	850,00	Oplechování na terase chránící svislou hydroizolaci před mechanickým poškozením, kotveno do atiky/zdiva. Žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016, Nutno přizpůsobit tloušťkám navazujících izolací. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.12	12			1	780,00	2780,00	Oplechování na terase chránící svislou hydroizolaci před mechanickým poškozením, kotveno do atiky/zdiva. Žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016, Nutno přizpůsobit tloušťkám navazujících izolací. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.12	12			1	780,00	4266,00	Oplechování na terase chránící svislou hydroizolaci před mechanickým poškozením, kotveno do atiky/zdiva. Žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016, Nutno přizpůsobit tloušťkám navazujících izolací. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.12	12			2	780,00	489,00	Oplechování na terase chránící svislou hydroizolaci před mechanickým poškozením, kotveno do atiky/zdiva. Žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016, Nutno přizpůsobit tloušťkám navazujících izolací. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Lokální úprava profilu u vstupních dveří na terasu.
				5		8874,00	
KV00.13	13			1	360,00	2615,00	Atikové oplechování s návazností na LOP u boční atiky výtahu 2NP, kotveno do atiky, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016, nutno přizpůsobit navazujícímu LOP pro zajištění odvodu stékající vody. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.13	13			1	360,00	2625,00	Atikové oplechování s návazností na LOP u boční atiky výtahu 2NP, kotveno do atiky, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016, nutno přizpůsobit navazujícímu LOP pro zajištění odvodu stékající vody. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.13	13			1	360,00	2695,00	Atikové oplechování s návazností na LOP u boční atiky výtahu 2NP, kotveno do atiky, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016, nutno přizpůsobit navazujícímu LOP pro zajištění odvodu stékající vody. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
				3		7935,00	
KV00.14	14			1	700,00	5082,00	Koutové dilatační oplechování na střeše/navazující stěně, kotveno do konstrukce střecha a navazující stěny. Přetažení PVC- P hydroizolací a její ukotvení, dotmelení. Žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Nutnost umožnění dilatace.
KV00.14	14			1	700,00	14121,00	Koutové dilatační oplechování na střeše/navazující stěně, kotveno do konstrukce střecha a navazující stěny. Přetažení PVC- P hydroizolací a její ukotvení, dotmelení. Žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Nutnost umožnění dilatace.
				2		19203,00	
KV00.15	15			1	700,00	2300,00	Koutové oplechování na střeše u obvodové stěny budovy SOŠ, kotveno volného konce atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Nutnost umožnění dilatace vůči stávajícímu objektu.
				1		2300,00	
KV00.16	16			1	330,00	9456,00	Koutové oplechování na střeše u obvodové stěny budovy SOŠ, kotveno volného konce atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Nutnost umožnění dilatace vůči stávajícímu objektu. Upozornění na složitost profilace stávající fasády – oplechování nutno přizpůsobit IN-SITU, přítomnost parapetu okna.
				1		9456,00	

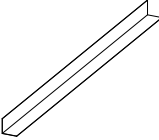
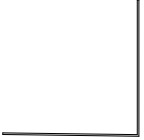
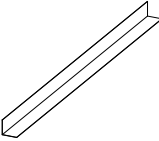
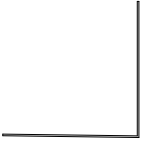
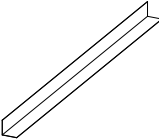
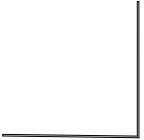
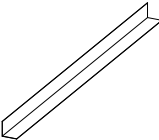
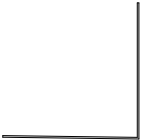
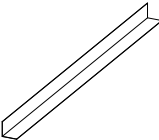
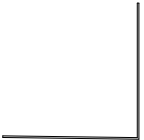
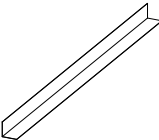
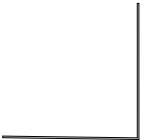
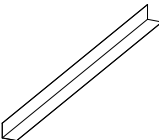

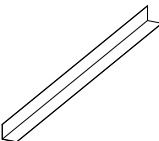

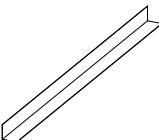

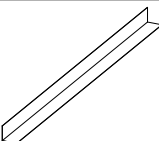

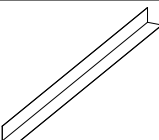
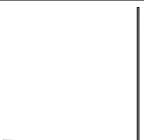
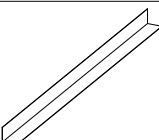

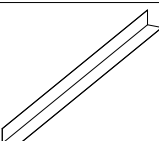

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků							
Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.17	17			2	100,00	9501,00	Koutové oplechování návaznosti LOP/atiky na stávající budovu SOŠ. Jeden konec mechanicky kotven, druhý zapraven trvale pružným tmelem. Žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Nutnost umožnění dilatace vůči stávajícímu objektu. Upozornění na složitost profilace stávající fasády.
				2		19002,00	
KV00.18	18			1	100,00	50,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	100,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	102,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	151,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	163,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	301,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	373,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	380,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	396,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	415,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	424,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	428,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků

Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.18	18			1	100,00	450,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	487,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	503,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	522,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	523,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	525,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	531,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	560,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	574,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	657,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	730,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	790,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	888,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.

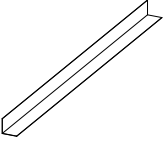
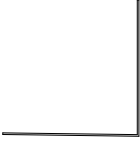
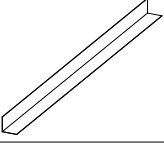

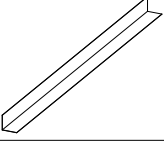
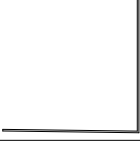
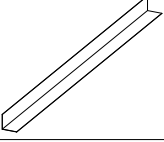
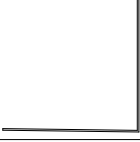
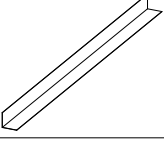
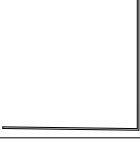
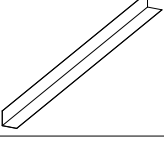
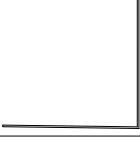
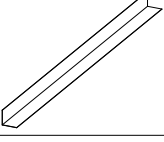
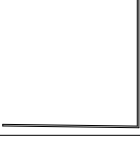
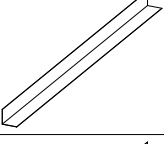
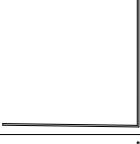
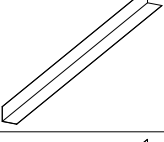
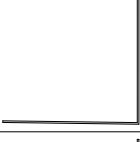
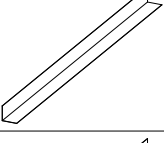

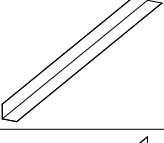
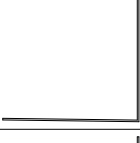
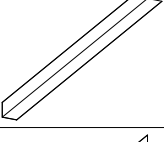
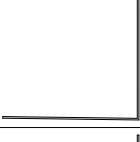
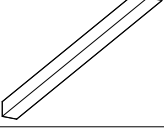

Zobrazené 3D náhledy jsou pouze informativní, případně jsou zavedena zástupná tělesa

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků

Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.18	18			1	100,00	949,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	952,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	991,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1001,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1076,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1094,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1104,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1110,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1131,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1252,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1269,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1295,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1303,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.

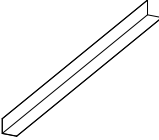

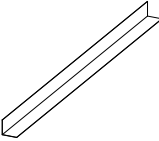

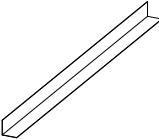
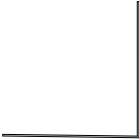
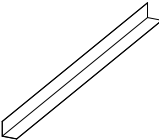
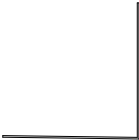
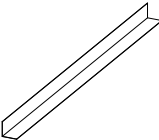
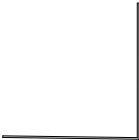
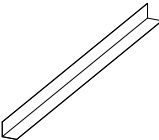

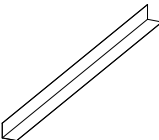

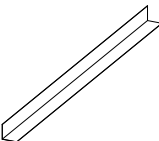

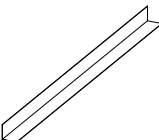

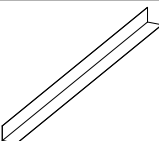

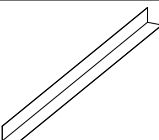

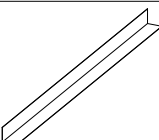

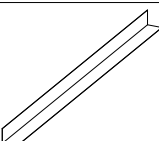

Zobrazené 3D náhledy jsou pouze informativní, případně jsou zavedena zástupná tělesa

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků

Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.18	18			1	100,00	1332,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1358,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1360,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1369,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1376,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1416,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1421,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1443,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1480,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1520,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1521,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	1759,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	2101,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.

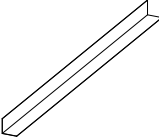

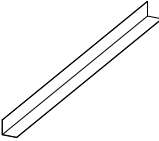

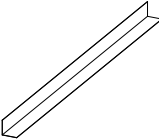
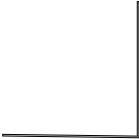
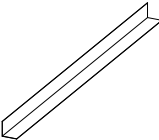
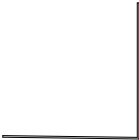
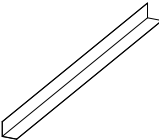
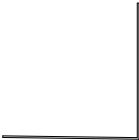
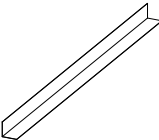

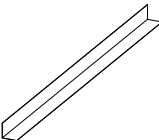

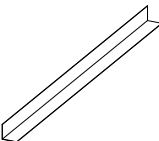

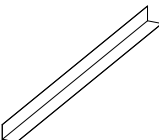

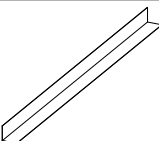

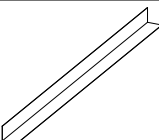

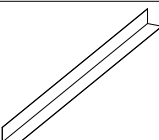

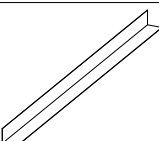

Zobrazené 3D náhledy jsou pouze informativní, případně jsou zavedena zástupná tělesa

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků

Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.18	18			1	100,00	2180,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	2257,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	2530,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	2807,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	2838,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	2875,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	2904,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	2912,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	3057,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	3064,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	3083,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	3306,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	3569,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.

Zobrazené 3D náhledy jsou pouze informativní, případně jsou zavedena zástupná tělesa

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků

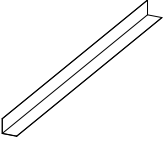
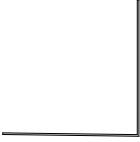
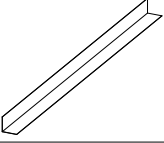

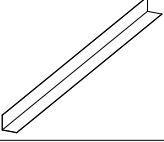
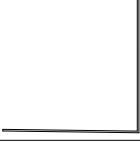
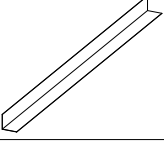
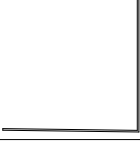
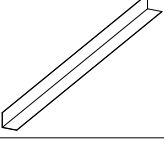
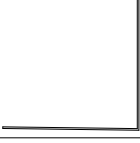
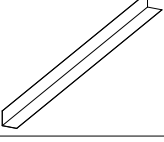
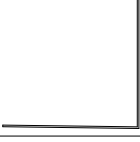
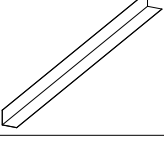
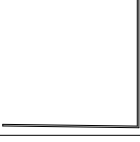
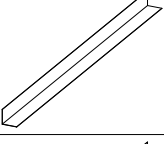
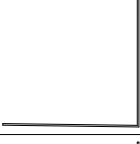
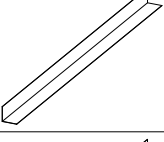
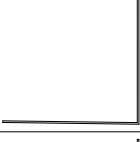
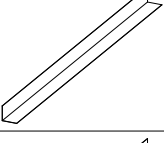

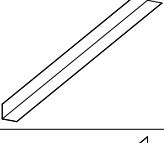
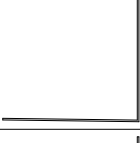
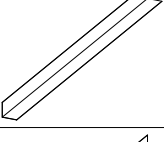
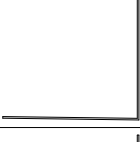
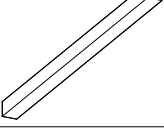

Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.18	18			1	100,00	3668,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	4139,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	4168,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	4261,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	4525,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	5096,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	5207,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	5457,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	5738,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	5759,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	5815,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	6152,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	6283,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků

Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.18	18			1	100,00	6401,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	6434,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	6585,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	6931,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	7151,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	7157,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	7171,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	7259,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	7281,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	8057,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	8793,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	8935,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	9025,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.

Zobrazené 3D náhledy jsou pouze informativní, případně jsou zavedena zástupná tělesa

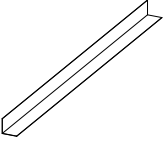
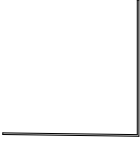
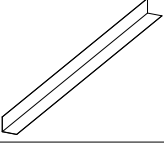

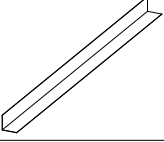
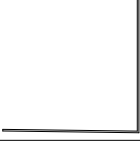
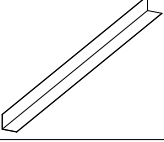
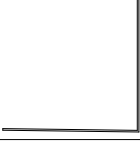
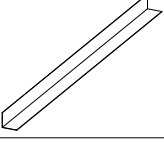
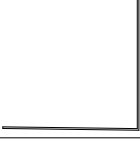
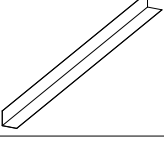
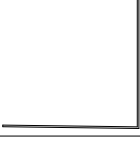
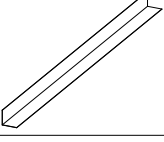
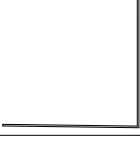
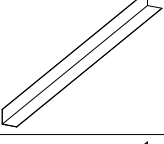
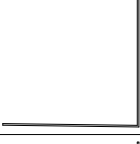
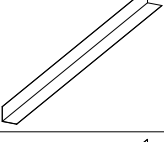
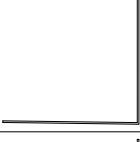
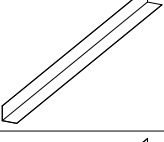

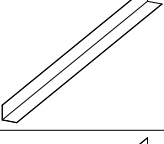
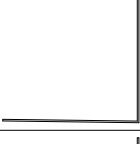
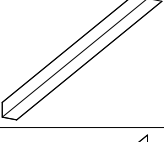
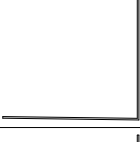
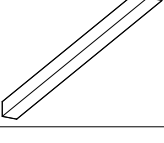
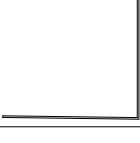
VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků

Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.18	18			1	100,00	9499,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	12128,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			1	100,00	26987,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	286,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	444,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	520,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	602,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	641,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	761,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	788,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	872,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	874,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	1021,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.

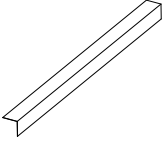

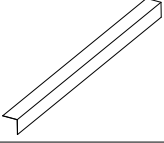

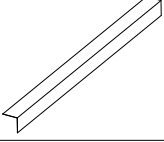
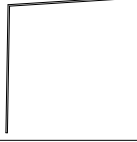
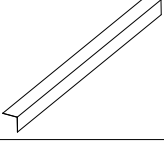
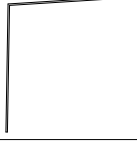
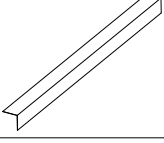
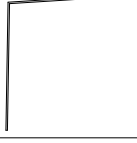
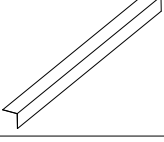
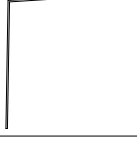
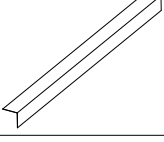
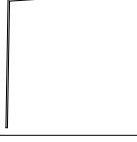
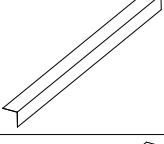
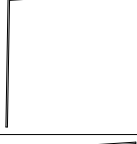
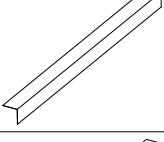
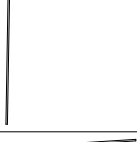
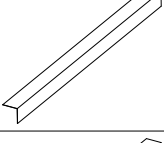
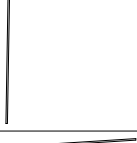
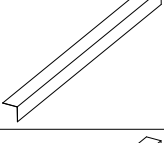
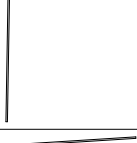
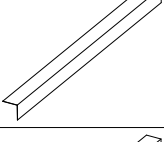
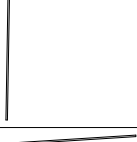
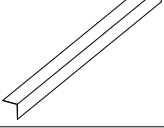

Zobrazené 3D náhledy jsou pouze informativní, případně jsou zavedena zástupná tělesa

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků

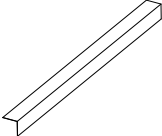
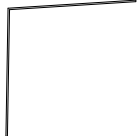
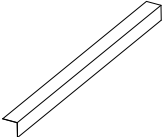
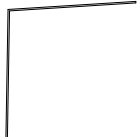
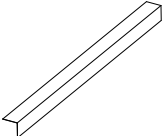
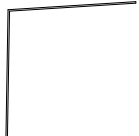
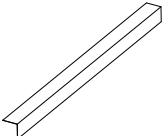
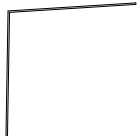
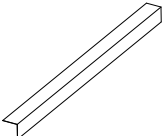
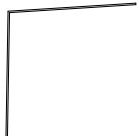
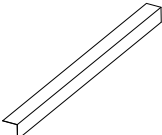
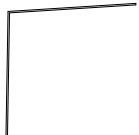
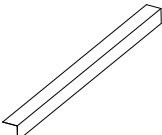
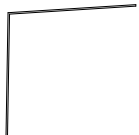
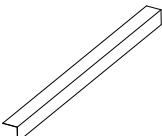
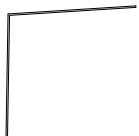
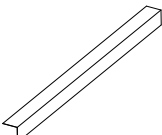
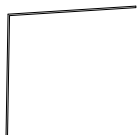
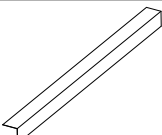
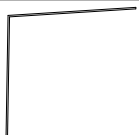
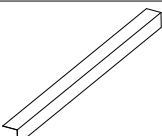
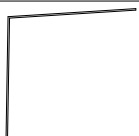
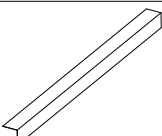
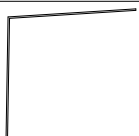
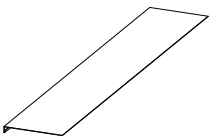

Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.18	18			2	100,00	1101,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	1236,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	1449,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	1939,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	2362,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	2775,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	3968,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	4793,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	4886,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	7258,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	11359,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			2	100,00	11858,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			3	100,00	502,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.

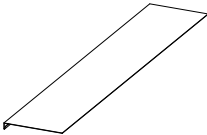

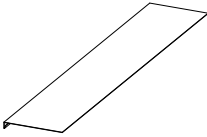

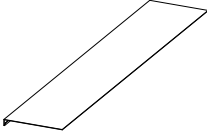

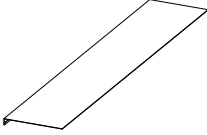

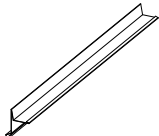
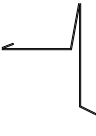
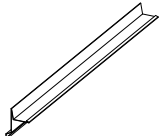
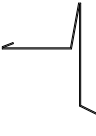
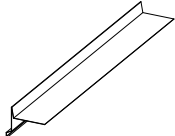
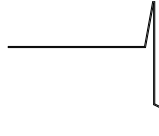
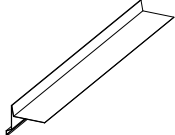
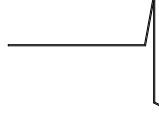
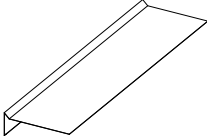

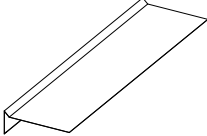

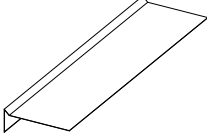

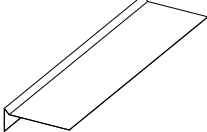

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků							
Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.18	18			3	100,00	787,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			3	100,00	1000,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			3	100,00	1033,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			4	100,00	272,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			4	100,00	501,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			4	100,00	1248,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			4	100,00	1251,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			4	100,00	8028,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			4	100,00	13144,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			8	100,00	500,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			10	100,00	911,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			14	100,00	1519,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.18	18			17	100,00	1819,00	Vnitřní atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC-P, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky kotvená, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
				222		591077,00	

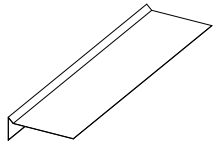

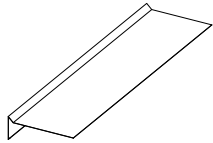

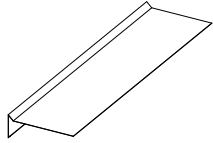

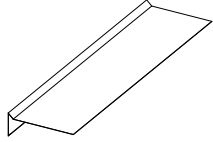

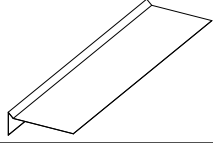

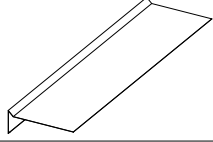

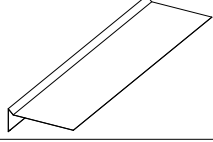

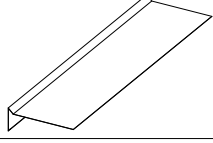

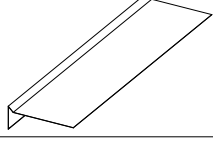

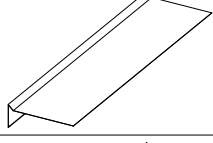

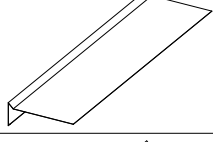

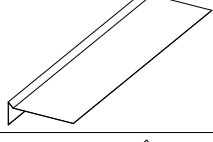

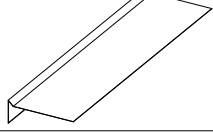
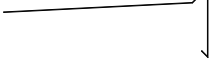
VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků

Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.19	19			1	100,00	200,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			1	100,00	235,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			1	100,00	2182,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			1	100,00	2360,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			1	100,00	2372,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			1	100,00	3857,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			1	100,00	4221,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			1	100,00	5437,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			1	100,00	6356,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			1	100,00	6777,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			1	100,00	7131,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			1	100,00	8602,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			1	100,00	16634,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.

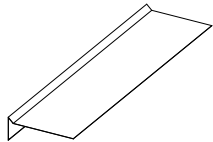

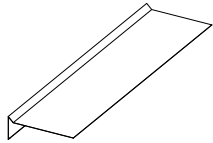

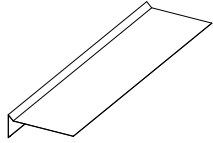

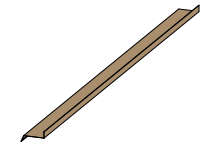

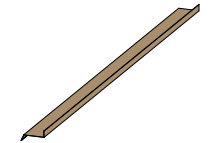

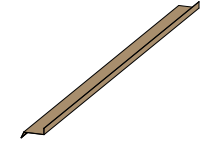

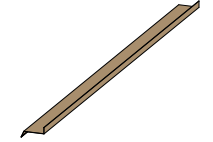

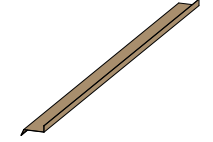

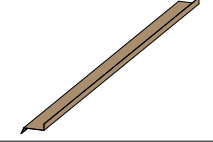

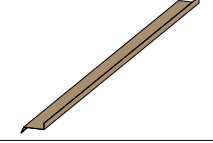

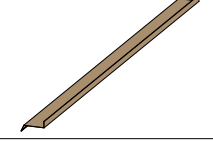

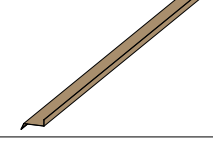

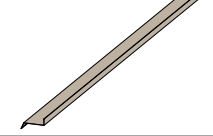

Zobrazené 3D náhledy jsou pouze informativní, případně jsou zavedena zástupná tělesa

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků							
Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.19	19			1	100,00	25227,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			1	100,00	25257,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			1	100,00	27322,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			1	100,00	36954,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			1	100,00	37900,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			2	100,00	218,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			2	100,00	1497,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			2	100,00	2137,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			2	100,00	9511,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			2	100,00	11884,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			2	100,00	17885,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.19	19			2	100,00	29884,00	Vnější atiková lišta, 50/50 mm, pod hydroizolaci z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena.barva: RAL 9016 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
				32		365056,00	
KV00.20	20			1	250,00	4221,00	Okapový plech u vnitřní atiky světlíku, kotveno volného konce atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.

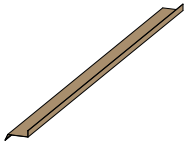
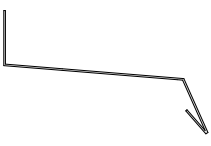
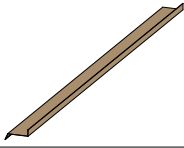

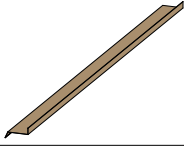
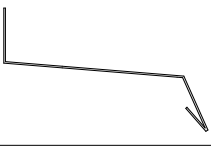
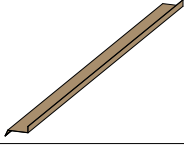
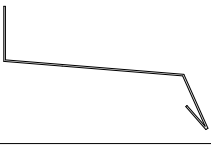
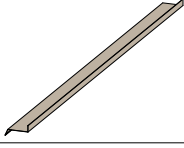

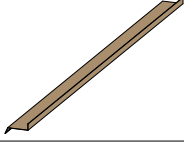

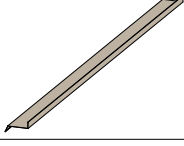

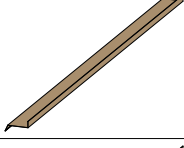
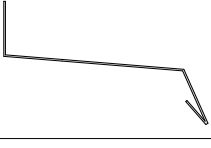
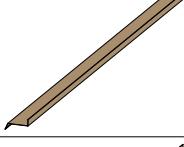
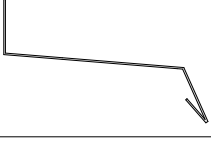
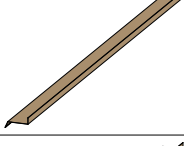
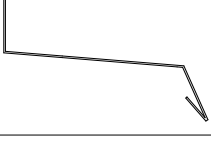
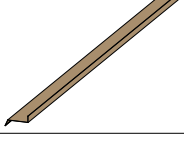
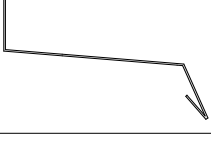
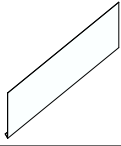

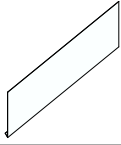

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků							
Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
				1		4221,00	
KV00.21	21			1	250,00	1800,00	Okapový plech, kotveno volného konce atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva:RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.21	21			1	250,00	2256,00	Okapový plech, kotveno volného konce atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva:RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.21	21			1	250,00	5099,00	Okapový plech, kotveno volného konce atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva:RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.21	21			1	250,00	14149,00	Okapový plech, kotveno volného konce atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva:RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
				4		23304,00	
KV00.22	22			1	250,00	5366,00	Závětrná lišta pro střechy z trapézového plechu, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.22	22			1	250,00	5372,00	Závětrná lišta pro střechy z trapézového plechu, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
				2		10738,00	
KV00.23	23			1	300,00	1204,00	Závětrná lišta pro PVC-P krytiny, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.23	23			1	300,00	1205,00	Závětrná lišta pro PVC-P krytiny, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
				2		2409,00	
KV00.24	24			1	330,00	260,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.24	24			1	330,00	2776,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.24	24			1	330,00	4540,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.24	24			1	330,00	5415,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků							
Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.24	24			1	330,00	6830,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.24	24			1	330,00	7009,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.24	24			1	330,00	7490,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.24	24			1	330,00	9075,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.24	24			1	330,00	17580,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.24	24			1	330,00	27796,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.24	24			1	330,00	31080,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.24	24			1	330,00	31081,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.24	24			1	330,00	37546,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.24	24			1	330,00	38846,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.24	24			2	330,00	1941,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.24	24			2	330,00	2372,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.24	24			2	330,00	12831,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.

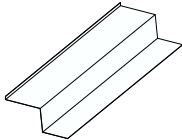
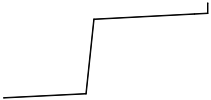
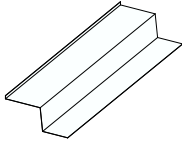
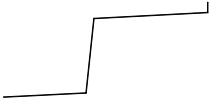
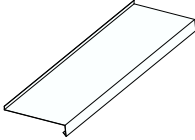

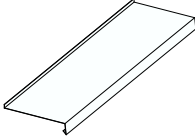

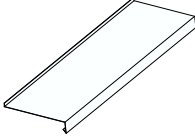

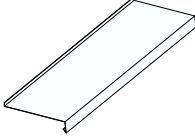

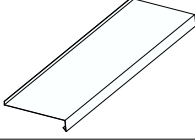

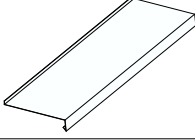

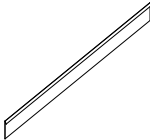

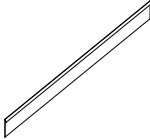

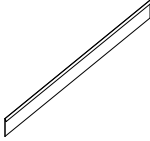

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků

Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.24	24			2	330,00	19081,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.24	24			2	330,00	25940,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.24	24			3	330,00	261,00	Atiková okapnice háková, kotveno do atiky (přetažení natavenou hydroizolací), žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 9016. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
				27		352437,00	
KV00.25	25			1	120,00	180,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			1	120,00	196,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			1	120,00	213,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			1	120,00	216,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			1	120,00	288,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			1	120,00	489,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			1	120,00	490,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			1	120,00	498,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			1	120,00	1504,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			1	120,00	1568,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků

Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.25	25			1	120,00	3276,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			1	120,00	3671,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			1	120,00	5891,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			1	120,00	5931,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			1	120,00	6858,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			1	120,00	8825,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			1	120,00	11528,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			1	120,00	11899,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			1	120,00	15271,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			1	120,00	18769,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
KV00.25	25			2	120,00	195,00	Oplechování opravovaného soklu stávající budovy SOŠ, umístěno nad ochrannou EPS deskou, mechanicky kotveno do fasády. Pozinkovaný plech tl. 0,6 mm, barva dle stávající fasády. Tvar a profilaci nutno přizpůsobit IN-SITU stávající fasádě. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu. Barva podle stávající omítky.
				22		97951,00	
KV00.26	26			1	220,00	2202,00	Oplechování horní hrany LOP, hliníkový ohýbaný plech lakovaný – RAL 9016., tl. min 1 mm, nutno přizpůsobit potřebám LOP a zateplovacímu systému. Včetně AL krytek, kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.26	26			2	220,00	2361,00	Oplechování horní hrany LOP, hliníkový ohýbaný plech lakovaný – RAL 9016., tl. min 1 mm, nutno přizpůsobit potřebám LOP a zateplovacímu systému. Včetně AL krytek, kotevního a těsnícího materiálu.

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků

Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
				3		6924,00	
KV00.27	27			2	380,00	3896,00	Oplechování horní hrany LOP světlíku, ohýbaný žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, RAL 9016. Tvar nutno přizpůsobit potřebám LOP a navazující hydroizolace PVC-P atiky. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.27	27			2	380,00	9117,00	Oplechování horní hrany LOP světlíku, ohýbaný žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, RAL 9016. Tvar nutno přizpůsobit potřebám LOP a navazující hydroizolace PVC-P atiky. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
				4		26026,00	
KV00.28	28			1	330,00	2890,00	Venkovní parapet, hliníkový tažený plech lakovaný – RAL shodná s rámem oken (hliník), tl. min 1 mm. Parapet podložit materiálem, který zabrání spečení fasádní izolace alt. natáhnout pod parapet fasádní tmel s výztužnou tkaninou. Včetně AL krytek, kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.28	28			55	330,00	1025,00	Venkovní parapet, hliníkový tažený plech lakovaný – RAL shodná s rámem oken (hliník), tl. min 1 mm. Parapet podložit materiálem, který zabrání spečení fasádní izolace alt. natáhnout pod parapet fasádní tmel s výztužnou tkaninou. Včetně AL krytek, kotevního a těsnícího materiálu.
				56		59265,00	
KV00.29	29			1	330,00	1000,00	Venkovní parapet, hliníkový tažený plech lakovaný – RAL shodná s rámem oken (hliník), tl. min 1 mm. Parapet podložit materiálem, který zabrání spečení fasádní izolace alt. natáhnout pod parapet fasádní tmel s výztužnou tkaninou. Včetně AL krytek, kotevního a těsnícího materiálu.
				1		1000,00	
KV00.32	32			1	330,00	1300,00	Venkovní parapet, hliníkový tažený plech lakovaný – RAL shodná s rámem oken (hliník), tl. min 1 mm. Parapet podložit materiálem, který zabrání spečení fasádní izolace alt. natáhnout pod parapet fasádní tmel s výztužnou tkaninou. Včetně AL krytek, kotevního a těsnícího materiálu.
				1		1300,00	
KV00.33	33			14	330,00	1015,00	Venkovní parapet, hliníkový tažený plech lakovaný – RAL shodná s rámem oken (hliník), tl. min 1 mm. Parapet podložit materiálem, který zabrání spečení fasádní izolace alt. natáhnout pod parapet fasádní tmel s výztužnou tkaninou. Včetně AL krytek, kotevního a těsnícího materiálu.
				14		14210,00	
KV00.34	34			5	330,00	890,00	Venkovní parapet, hliníkový tažený plech lakovaný – RAL shodná s rámem oken (hliník), tl. min 1 mm. Parapet podložit materiálem, který zabrání spečení fasádní izolace alt. natáhnout pod parapet fasádní tmel s výztužnou tkaninou. Včetně AL krytek, kotevního a těsnícího materiálu.
				5		4450,00	
KV00.35	35			1	70,00	472,00	Kotevní lišta pro ukončení svislé části hydroizolace, 60/10 mm, pod hydroizolací z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena, barva: RAL 7040 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.35	35			1	70,00	2905,00	Kotevní lišta pro ukončení svislé části hydroizolace, 60/10 mm, pod hydroizolací z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena, barva: RAL 7040 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.35	35			1	70,00	4232,00	Kotevní lišta pro ukončení svislé části hydroizolace, 60/10 mm, pod hydroizolací z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena, barva: RAL 7040 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.

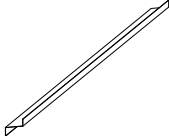
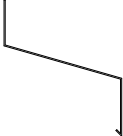
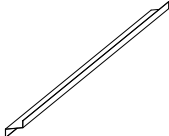
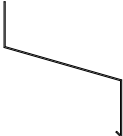
Zobrazené 3D náhledy jsou pouze informativní, případně jsou zavedena zástupná tělesa

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků

Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.35	35			1	70,00	6335,00	Kotevní lišta pro ukončení svislé části hydroizolace, 60/10 mm, pod hydroizolací z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena, barva: RAL 7040 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.35	35			1	70,00	8764,00	Kotevní lišta pro ukončení svislé části hydroizolace, 60/10 mm, pod hydroizolací z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena, barva: RAL 7040 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.35	35			1	70,00	11441,00	Kotevní lišta pro ukončení svislé části hydroizolace, 60/10 mm, pod hydroizolací z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena, barva: RAL 7040 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.35	35			1	70,00	15215,00	Kotevní lišta pro ukončení svislé části hydroizolace, 60/10 mm, pod hydroizolací z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena, barva: RAL 7040 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.35	35			1	70,00	16639,00	Kotevní lišta pro ukončení svislé části hydroizolace, 60/10 mm, pod hydroizolací z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena, barva: RAL 7040 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.35	35			1	70,00	18158,00	Kotevní lišta pro ukončení svislé části hydroizolace, 60/10 mm, pod hydroizolací z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena, barva: RAL 7040 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.35	35			1	70,00	33987,00	Kotevní lišta pro ukončení svislé části hydroizolace, 60/10 mm, pod hydroizolací z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena, barva: RAL 7040 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.35	35			2	70,00	1853,00	Kotevní lišta pro ukončení svislé části hydroizolace, 60/10 mm, pod hydroizolací z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena, barva: RAL 7040 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.35	35			2	70,00	2689,00	Kotevní lišta pro ukončení svislé části hydroizolace, 60/10 mm, pod hydroizolací z PVC, žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC-P tl. 0,6 mm, mechanicky ukotvena, barva: RAL 7040 Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
				14		127232,00	
KV00.36	36			1	1,00	900,00	Oplechování zhlaví kabelové skříňe. Spodní výztužný profil po krajích a uprostřed. Horní krycí plech ve spádu 3° směrem od fasády. Na okrajích vytvořit falc, z čela okapová hrana, RŠ cca 800. Žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 7040. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
				1		900,00	
KV00.37	37			1	120,00	2011,00	Horní přeplechování hydroizolace situované cca v úrovni terénu. Tvar přizpůsobit IN-SITU. Žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 7040. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
KV00.37	37			1	120,00	2071,00	Horní přeplechování hydroizolace situované cca v úrovni terénu. Tvar přizpůsobit IN-SITU. Žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 7040. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.

Zobrazené 3D náhledy jsou pouze informativní, případně jsou zavedena zástupná tělesa

VÝPIS KV Tabulka klempířských výrobků

Kód pro propisku prvku	Značení prvku ruční	3D axonometrie	Náhled 2D řezu	Množství	Rozvinutá šířka na jeden prvek [mm]	Délka jednoho prvku oplechování [mm]	Specifikace výrobku
KV00.37	37			1	120,00	5001,00	Horní přeplechování hydroizolace situované cca v úrovni terénu. Tvar přizpůsobit IN-SITU. Žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 7040. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
				3		9083,00	
KV00.S1	S1			1	90,00	956,00	Horní přeplechování hydroizolace situované cca v úrovni terénu. Tvar přizpůsobit IN-SITU. Žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC tl. 0,6 mm, barva: RAL 7040. Dodáváno včetně kotevního a těsnícího materiálu.
				1		956,00	
				488		2074681,00	