





Souř. systém: JTSK
Výš. systém: BpV

DÍLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM. JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTVÁŘENÍ KOPÍÍ BEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZÁNO	název projektu Snížení energetické náročnosti školní tělocvičny SPŠ EL a IT, Dobruška			
	stupeň DPS DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		místo stavby p.č. 146 Dobruška [627496]	
	stavebník  Sřední průmyslová škola elektrotechniky a informačních technologií, Dobruška Čs. odboje 670 Dobruška 518 01		generální projektant  ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jenikovice 111 503 46 Jenikovice	
	autorizace		projektant části ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jenikovice 111 503 46 Jenikovice Ing. Jirí Bartoň ČKAIT 0602517	
	část D.1.1.C.3.3 KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY			
	výkres -			
	datum zhotovení 11/2023	měřítko	číslo výkresu D.1.1.C.3.3	paré
	datum revize -	číslo revize -		

SNÍŽENÍ ENERG. NÁROČNOSTI ŠKOLNÍ TĚLOCVIČNY SPŠ EL a IT, DOBRUŠKA

Tabulka klempířských prvků 1NP

ID	Název	Počet	R.Š. [mm]	Délka parapetu [mm]	Délka svodu [mm]	Materiál	Poznámky	3D axonometrie
K01								
	OKENNÍ PARAPET	6	480	510	---	Hliníkový plech	Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K02								
	OKENNÍ PARAPET	10	280	1 390	---	Hliníkový plech	Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K03								
	OKENNÍ PARAPET	1	480	2 180	---	Hliníkový plech	Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K04								
	OKENNÍ PARAPET	2	480	1 100	---	Hliníkový plech	Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K05								
	OKENNÍ PARAPET	1	480	1 100	---	Hliníkový plech	Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K06								
	OKENNÍ PARAPET	3	480	810	---	Hliníkový plech	Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K07								
	OKENNÍ PARAPET	3	480	1 410	---	Hliníkový plech	Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K08								
	OKENNÍ PARAPET	5	480	2 000	---	Hliníkový plech	Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	

POZNÁMKY:






Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace pro výrobu klempířských výrobků.
 Před objednáním výroby klempířských výrobků bude dodavatelem předloženo zaměření skutečných rozměrů, dále způsob technického řešení.
 Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou započato!!!
 Pokud není speciálně popsáno nebo okótováno v dokumentaci jinak, musí být výrobky a práce provedeny podle ČSN 73 3610 - Navrhování klempířských konstrukcí.

generální projektant



ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.

Jeníkovice 111
503 46 Jeníkovice

SNÍŽENÍ ENERG. NÁROČNOSTI ŠKOLNÍ TĚLOCVIČNY SPŠ EL a IT, DOBRUŠKA								
Tabulka klempířských prvků 1NP								
ID	Název	Počet	R.Š. [mm]	Délka parapetu [mm]	Délka svodu [mm]	Materiál	Poznámky	3D axonometrie
K11								
	DEŠŤOVÝ SVOD	2	D120	---	9300	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku montáž nového, doplněno o zemní gajgr. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K12								
	DEŠŤOVÝ SVOD	1	D120	---	6600	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku montáž nového, doplněno o zemní gajgr. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K13								
	DEŠŤOVÝ SVOD	1	D120	---	3500	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku montáž nového, doplněno o zemní gajgr. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K14								
	DEŠŤOVÝ SVOD	2	D120	---	3100	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku montáž nového, doplněno o zemní gajgr. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K15								
POZNÁMKY: Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace pro výrobu klempířských výrobků. Před objednáním výroby klempířských výrobků bude dodavatelem předloženo zaměření skutečných rozměrů, dále způsob technického řešení. Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou započato!!! Pokud není speciálně popsáno nebo okótováno v dokumentaci jinak, musí být výrobky a práce provedeny podle ČSN 73 3610 - Navrhování klempířských konstrukcí.								generální projektant  ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jenikovice 111 503 46 Jenikovice

SNÍŽENÍ ENERG. NÁROČNOSTI ŠKOLNÍ TĚLOCVIČNY SPŠ EL a IT, DOBRUŠKA

Tabulka klempířských prvků 1NP

ID	Název	Počet	R.Š. [mm]	Délka parapetu [mm]	Délka svodu [mm]	Materiál	Poznámky	3D axonometrie
	DEŠŤOVÝ SVOD	2	D120	---	5900	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku montáž nového, doplněno o zemní gajgr. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	

POZNÁMKY:

Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace pro výrobu klempířských výrobků.

Před objednáním výroby klempířských výrobků bude dodavatelem předloženo zaměření skutečných rozměrů, dále způsob technického řešení.

Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou započato!!!

Pokud není speciálně popsáno nebo okótováno v dokumentaci jinak, musí být výrobky a práce provedeny podle ČSN 73 3610 - Navrhování klempířských konstrukcí.

POZNÁMKY:

Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace pro výrobu klempířských výrobků.

Před objednáním výroby klempířských výrobků bude dodavatelem předloženo zaměření skutečných rozměrů, dále způsob technického řešení.

Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou započato!!!

Pokud není speciálně popsáno nebo okótováno v dokumentaci jinak, musí být výrobky a práce provedeny podle ČSN 73 3610 - Navrhování klempířských konstrukcí.

POZNÁMKY:

Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace pro výrobu klempířských výrobků.

Před objednáním výroby klempířských výrobků bude dodavatelem předloženo zaměření skutečných rozměrů, dále způsob technického řešení.

Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou započato!!!

Pokud není speciálně popsáno nebo okótováno v dokumentaci jinak, musí být výrobky a práce provedeny podle ČSN 73 3610 - Navrhování klempířských konstrukcí.

POZNÁMKY:

Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace pro výrobu klempířských výrobků.

Před objednáním výroby klempířských výrobků bude dodavatelem předloženo zaměření skutečných rozměrů, dále způsob technického řešení.

Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou započato!!!

Pokud není speciálně popsáno nebo okótováno v dokumentaci jinak, musí být výrobky a práce provedeny podle ČSN 73 3610 - Navrhování klempířských konstrukcí.

POZNÁMKY:

Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace pro výrobu klempířských výrobků.

Před objednáním výroby klempířských výrobků bude dodavatelem předloženo zaměření skutečných rozměrů, dále způsob technického řešení.

Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou započato!!!

Pokud není speciálně popsáno nebo okótováno v dokumentaci jinak, musí být výrobky a práce provedeny podle ČSN 73 3610 - Navrhování klempířských konstrukcí.

generální projektant



ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.

Jeníkovice 111
503 46 Jeníkovice



generální projektant



ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.

Jeníkovice 111
503 46 Jeníkovice

generální projektant



ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.

Jeníkovice 111
503 46 Jeníkovice

SNÍŽENÍ ENERG. NÁROČNOSTI ŠKOLNÍ TĚLOCVIČNY SPŠ EL a IT, DOBRUŠKA

Tabulka klempířských prvků 2NP

ID	Název	Počet	R.Š. [mm]	Délka parapetu [mm]	Délka svodu [mm]	Materiál	Poznámky	3D axonometrie
K06								
	OKENNÍ PARAPET	2	480	810	---	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K09								
	OKENNÍ PARAPET	10	280	1 440	---	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K16								
	OKENNÍ PARAPET	3	480	2 320	---	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K17								
	OKENNÍ PARAPET	1	480	1 100	---	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K18								
	OKENNÍ PARAPET	3	480	1 440	---	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K19								
	OKENNÍ PARAPET	4	480	2 000	---	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K20								
	OKENNÍ PARAPET	1	480	520	---	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K21								
	DEŠŤOVÝ SVOD	1	D120	---	2800	Hliníkový plech	R.Š. cca 280mm, Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	

POZNÁMKY:

Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace pro výrobu klempířských výrobků.
Před objednáním výroby klempířských výrobků bude dodavatelem předloženo zaměření skutečných rozměrů, dále způsob technického řešení.
Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou započato!!!
Pokud není speciálně popsáno nebo okótováno v dokumentaci jinak, musí být výrobky a práce provedeny podle ČSN 73 3610 - Navrhování klempířských konstrukcí.

generální projektant





ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.

Jeníkovice 111
503 46 Jeníkovice

SNÍŽENÍ ENERG. NÁROČNOSTI ŠKOLNÍ TĚLOCVIČNY SPŠ EL a IT, DOBRUŠKA

Tabulka klempířských prvků 2NP

ID	Název	Počet	R.Š. [mm]	Délka parapetu [mm]	Délka svodu [mm]	Materiál	Poznámky	3D axonometrie
K22								
	DEŠŤOVÝ SVOD	2	D120	---	5600	Hliníkový plech	R.Š. cca 280mm, Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K37								
	DEŠŤOVÝ SVOD	1	D120	---	3450	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna. Svod ukončen kolenem s výtokem na střechu v 1NP.	
K38								
	DEŠŤOVÝ KOTLÍK	1		---		Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	

POZNÁMKY:
















Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace pro výrobu klempířských výrobků.
Před objednáním výroby klempířských výrobků bude dodavatelem předloženo zaměření skutečných rozměrů, dále způsob technického řešení.
Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou započato!!!
Pokud není speciálně popsáno nebo okótováno v dokumentaci jinak, musí být výrobky a práce provedeny podle ČSN 73 3610 - Navrhování klempířských konstrukcí.

generální projektant



ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.

Jeníkovice 111
503 46 Jeníkovice

SNÍŽENÍ ENERG. NÁROČNOSTI ŠKOLNÍ TĚLOCVIČNY SPŠ EL a IT, DOBRUŠKA								
Tabulka klempířských prvků Střecha								
ID	Název	Počet	R.Š. [mm]	Max. délka prvku [mm]	Délka žlabu [mm]	Materiál	Poznámky	3D axonometrie
K10								
	KOUTOVÁ LIŠTA	1	100	930,00	---	Poplastovaný plech	Montáž nového prvku 50/50mm. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	KOUTOVÁ LIŠTA	1	100	951,00	---	Poplastovaný plech	Montáž nového prvku 50/50mm. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	KOUTOVÁ LIŠTA	1	100	1400,00	---	Poplastovaný plech	Montáž nového prvku 50/50mm. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	KOUTOVÁ LIŠTA	1	100	2248,00	---	Poplastovaný plech	Montáž nového prvku 50/50mm. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	KOUTOVÁ LIŠTA	1	100	2280,00	---	Poplastovaný plech	Montáž nového prvku 50/50mm. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	KOUTOVÁ LIŠTA	1	100	2760,00	---	Poplastovaný plech	Montáž nového prvku 50/50mm. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	KOUTOVÁ LIŠTA	1	100	2860,00	---	Poplastovaný plech	Montáž nového prvku 50/50mm. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	KOUTOVÁ LIŠTA	1	100	4680,00	---	Poplastovaný plech	Montáž nového prvku 50/50mm. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	KOUTOVÁ LIŠTA	1	100	5980,00	---	Poplastovaný plech	Montáž nového prvku 50/50mm. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	KOUTOVÁ LIŠTA	1	100	8180,00	---	Poplastovaný plech	Montáž nového prvku 50/50mm. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	KOUTOVÁ LIŠTA	1	100	8580,00	---	Poplastovaný plech	Montáž nového prvku 50/50mm. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	KOUTOVÁ LIŠTA	1	100	15680,00	---	Poplastovaný plech	Montáž nového prvku 50/50mm. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	KOUTOVÁ LIŠTA	1	100	19740,00	---	Poplastovaný plech	Montáž nového prvku 50/50mm. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	KOUTOVÁ LIŠTA	1	100	28340,00	---	Poplastovaný plech	Montáž nového prvku 50/50mm. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
POZNÁMKY: Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace pro výrobu klempířských výrobků. Před objednáním výroby klempířských výrobků bude dodavatelem předloženo zaměření skutečných rozměrů, dále způsob technického řešení. Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou započato!!! Pokud není speciálně popsáno nebo okótováno v dokumentaci jinak, musí být výrobky a práce provedeny podle ČSN 73 3610 - Navrhování klempířských konstrukcí.								generální projektant  ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jeníkovice 111 503 46 Jeníkovice

SNÍŽENÍ ENERG. NÁROČNOSTI ŠKOLNÍ TĚLOCVIČNY SPŠ EL a IT, DOBRUŠKA

Tabulka klempířských prvků Střecha

ID	Název	Počet	R.Š. [mm]	Max. délka prvku [mm]	Délka žlabu [mm]	Materiál	Poznámky	3D axonometrie
	KOUTOVÁ LIŠTA	2	100	5470,00	---	Poplastovaný plech	Montáž nového prvku 50/50mm. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	KOUTOVÁ LIŠTA	2	100	6054,00	---	Poplastovaný plech	Montáž nového prvku 50/50mm. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	KOUTOVÁ LIŠTA	2	100	6244,00	---	Poplastovaný plech	Montáž nového prvku 50/50mm. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K23								
	OPLECHOVÁNÍ ATIKY	1	960	1905,00	---	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	OPLECHOVÁNÍ ATIKY	1	960	3720,00	---	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	OPLECHOVÁNÍ ATIKY	1	960	3750,00	---	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	OPLECHOVÁNÍ ATIKY	1	960	4670,00	---	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	OPLECHOVÁNÍ ATIKY	1	960	6320,00	---	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	OPLECHOVÁNÍ ATIKY	1	960	6830,00	---	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	OPLECHOVÁNÍ ATIKY	1	960	9300,00	-	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	OPLECHOVÁNÍ ATIKY	2	960	6370,00	---	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K24								
	OPLECHOVÁNÍ ATIKY	1	720	2490,00	---	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K25								
	OPLECHOVÁNÍ ATIKY	1	790	2000,00	---	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvicí prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	

POZNÁMKY:

Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace pro výrobu klempířských výrobků.
Před objednáním výroby klempířských výrobků bude dodavatelem předloženo zaměření skutečných rozměrů, dále způsob technického řešení.
Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou započato!!!
Pokud není speciálně popsáno nebo okótováno v dokumentaci jinak, musí být výrobky a práce provedeny podle ČSN 73 3610 - Navrhování klempířských konstrukcí.

generální projektant











ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.

Jeníkovec 111
503 46 Jeníkovec

SNÍŽENÍ ENERG. NÁROČNOSTI ŠKOLNÍ TĚLOCVIČNY SPŠ EL a IT, DOBRUŠKA

Tabulka klempířských prvků Střecha

ID	Název	Počet	R.Š. [mm]	Max. délka prvku [mm]	Délka žlabu [mm]	Materiál	Poznámky	3D axonometrie
	OPLECHOVÁNÍ ATIKY	1	790	7580,00	---	Hliníkový plech	Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K26								
	DEŠŤOVÝ ŽLAB	2	D125	---	8 780	Hliníkový plech	R.Š. cca 280mm, Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K27								
	DEŠŤOVÝ ŽLAB	4	D150	---	15 900	Hliníkový plech	R.Š. cca 333mm, Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K28								
	DEŠŤOVÝ ŽLAB	2	D125	---	14 190	Hliníkový plech	R.Š. cca 280mm, Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K29								
	DEŠŤOVÝ ŽLAB	1	D125	---	7 830	Hliníkový plech	R.Š. cca 280mm, Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
	DEŠŤOVÝ ŽLAB	1	D125	---	7 830	Hliníkový plech	R.Š. cca 280mm, Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K30								
	DEŠŤOVÝ ŽLAB	1	D125	---	3 580	Hliníkový plech	R.Š. cca 280mm, Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K32								
	OKAPNICE	1	210	15680,00	---	Poplastovaný plech	R.Š. 200mm, Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	

K33

POZNÁMKY:

Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace pro výrobu klempířských výrobků.
Před objednáním výroby klempířských výrobků bude dodavatelem předloženo zaměření skutečných rozměrů, dále způsob technického řešení.
Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou započato!!!
Pokud není speciálně popsáno nebo okótováno v dokumentaci jinak, musí být výrobky a práce provedeny podle ČSN 73 3610 - Navrhování klempířských konstrukcí.

generální projektant










ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.

Jenikovice 111
503 46 Jenikovice

SNÍŽENÍ ENERG. NÁROČNOSTI ŠKOLNÍ TĚLOCVIČNY SPŠ EL a IT, DOBRUŠKA

Tabulka klempířských prvků Střecha

ID	Název	Počet	R.Š. [mm]	Max. délka prvku [mm]	Délka žlabu [mm]	Materiál	Poznámky	3D axonometrie
	OKAPNICE	1	210	28400,00	---	Poplastovaný plech	R.Š. 200mm, Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K34								
	OKAPNICE	1	210	16630,00	---	Poplastovaný plech	R.Š. 200mm, Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K35								
	OKAPNICE	1	210	2880,00	--	Poplastovaný plech	R.Š. 200mm, Demontáž stávajícího prvku a montáž nového. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce. Barva prvku bude upřesněna.	
K36								
	KAČÍRKOVÁ LIŠTA	1	100x80	2860,00	--	Hliníkový perforovaný plech	Montáž nového prvku. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce.	
	KAČÍRKOVÁ LIŠTA	1	100x80	15680,00	---	Hliníkový perforovaný plech	Montáž nového prvku. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce.	
	KAČÍRKOVÁ LIŠTA	1	100x80	16630,00	---	Hliníkový perforovaný plech	Montáž nového prvku. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce.	
	KAČÍRKOVÁ LIŠTA	1	100x80	28340,00	---	Hliníkový perforovaný plech	Montáž nového prvku. Součástí dodávky výrobku jsou i systémové kotvící prvky. Všechny prvky musí být provedeny dle technických požadavků výrobce.	

POZNÁMKY:

Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace pro výrobu klempířských výrobků.
Před objednáním výroby klempířských výrobků bude dodavatelem předloženo zaměření skutečných rozměrů, dále způsob technického řešení.
Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou započato!!!
Pokud není speciálně popsáno nebo okótováno v dokumentaci jinak, musí být výrobky a práce provedeny podle ČSN 73 3610 - Navrhování klempířských konstrukcí.

generální projektant