
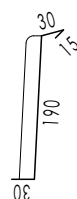
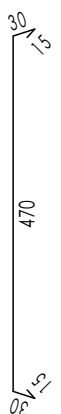
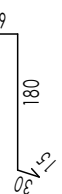


Souřadnicový systém : S-Jtsk

Výškový systém : Bpv

- +0,000 je stanovená na úrovni vstupního podlaží

<div>ING. MICHAL ZLATUŠKA ARCH</div> <div>Žerotínova 357 Jaroměřice n. Rok. 675 51 IČO 64336824 DIČ CZ690304566 ČKA 03038 tel. 568441100 603218487 e-mail m.zlatuska@quick.cz</div>			
Zodpovědný projektant : ing. Michal Zlatuška arch		Pare :	Stupeň PD : DPS
Číslo autorizace : ČKA 03038			Datum : březen 2023
Vypracoval : ing. Patrik Sobotka			CAD : ARCHICAD
Číslo autorizace : -			
<div>Gymnázium a SOŠ Moravské Budějovice - Rekonstrukce učebny hudebny a oken v kotelně</div>			
Odíl : SO 02 - D.1.1. Učebna hudební výchovy			
Investor : Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava			Měřítko : -
Uživatel : Gymnázium a Střední odborná škola Mor. Budějovice			Formát : -
Místo stavby : Tyršova 365, Moravské Budějovice, 676 02 p. č. st. 707, k. ú. Moravské Budějovice			Zakázkové číslo -
Obsah :	Výpis klempířských výrobků		
Kraj :	Vysočina	Číslo výkresu :	D.1.1.09
		Zástupce investora :	-

ozn. v.: D.1.1.09 VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ										Gymnázium a SOŠ Moravské Budějovice - Rekonstrukce učebny hudebny a oken v kotelně										vypracoval: Ing. Patrik Sobotka	
OZN.	NÁZEV	POPIS	MATERIÁL	ODSTÍN	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA	POZNÁMKA	POČET ks		bm												
							1NP	celk.													
K/01	venkovní parapetní plech rozvinutá délka - 2 160 mm 	ohýbaný venkovní parapet s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,7 mm	dle domluvy na kontrolním dnu	265 mm	včetně kotvícího materiálu, rozvinutá délka = délka včetně ohybu na ostění	4	8,64													
K/02	venkovní parapetní plech rozvinutá délka - 1 260 mm 	ohýbaný venkovní parapet s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,7 mm	dle domluvy na kontrolním dnu	265 mm	včetně kotvícího materiálu, rozvinutá délka = délka včetně ohybu na ostění	1	1,26													
K/03	atíkové olechování rozvinutá délka - 6 800 mm 	ohýbaný atíkový plech s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,7 mm	dle domluvy na kontrolním dnu	560 mm	včetně kotvícího materiálu, rozvinutá délka = délka včetně ohybu na stávající objekt	1	6,80													
K/04	podokapní půlkruhový žlab délka - 14 000 mm	podokapní půlkruhový žlab s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,7 mm	dle domluvy na kontrolním dnu	250 mm	včetně kotvícího materiálu	1	14,00													
K/05	svodné potrubí DN 100 délka - 4 000 mm	svodné potrubí ze střechy s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,7 mm	dle domluvy na kontrolním dnu	-	včetně kotvícího materiálu	1	4,00													
K/06	atíkové olechování rozvinutá délka - 250 mm 	ohýbaný atíkový plech s polyesterovým lakem v barevné povrchové úpravě	pozinkovaná ocel s polyesterovým lakem tl. 0,7 mm	dle domluvy na kontrolním dnu	285 mm	včetně kotvícího materiálu	1	0,25													
VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO NA STAVBĚ PŘEMĚŘITI! PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI JE NUTNÉ OZNÁMIT PROJEKTANTOVI.												-1-									