

NÁZEV PROJEKTU / PROJECT NAME

Souřadný systém: JTSK

Výškový systém: Bpv

±0,00=241,450 m n.m.

Mateřská škola Břežany II.

INVESTOR / DEVELOPER

OBEC BŘEŽANY II.
282 01 Břežany II.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT / EXECUTIVE ARCHITECT



Ohradní 1440/2a, Praha 4, 140 00
tel.+420 261 099 350
fax +420 261 099 383
e-mail: projekty@ebmprague.cz

ZPRACOVATEL PROFESE / DESIGNER


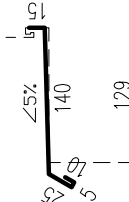

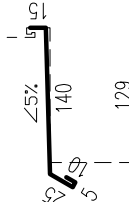

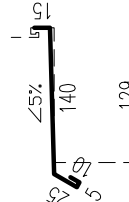



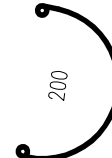



Ohradní 1440/2a, Praha 4, 140 00
tel.+420 261 099 350
fax +420 261 099 383
e-mail: projekty@ebmprague.cz


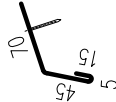



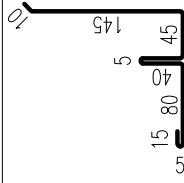

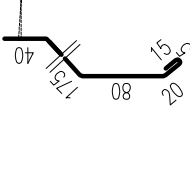



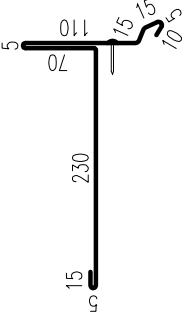
Odpovědný projektant	Ing. Martin Zelenka	Kontroloval	Ing. Martin Zelenka
HIP projektu	Ing. Pavol Sojka		
Kreslil	Zdeněk Vondříčka		
Stupeň / Stage	dokumentace pro provedení stavby		Zakázka č. P-13-033-000

ČÁST DOKUMENTACE / SECTION

D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU		ČLENĚNÍ / STRUCTURE				
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
PROFESE / PROFESSION		DATUM / DATE	DATUM REVIZE REVISION DATE	MĚŘITKO / SCALE	POČET A4 NUMBER A4	PARÉ
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		12/13		-	-	
NÁZEV VÝKRESU / DRAWING DESCRIPTION		D.1.1.3. 118 00				
Klempířské výrobky		PROJEKT PROJECT	ČÍSLO VÝKRESU DRAW. NO.		REVIZE REVISION	

Označení na výkresu	Popis	Schematické zobrazení	Skladebný rozměr	Skladebný rozměr (m)						Celkem(m)	Barevný odstín	Poznámka
				Podlaží								
				1.NP	2.NP	STŘ	1.NP	STŘ	2.NP			
	PARAPETNÍ PLECH TiZn PLECH, TL.0,70mm		R.Š. 195 mm L= 1740 mm	20ks	5ks	-	-	-	-	25ks	PŘÍRODNÍ	TITANZINEK TL. 0,7mm
	PARAPETNÍ PLECH TiZn PLECH, TL.0,70mm		R.Š. 195 mm L= 1440 mm	12ks	-	-	-	-	-	12ks	PŘÍRODNÍ	TITANZINEK TL. 0,7mm
	PARAPETNÍ PLECH TiZn PLECH, TL.0,70mm		R.Š. 195 mm L= 840 mm	5ks	17ks	-	-	-	-	22ks	PŘÍRODNÍ	TITANZINEK TL. 0,7mm
	OKAPOVÝ ŽLAB VČETNĚ OKAPNÍCH HÁKŮ TiZn, TL.0,70mm		ø 200 mm	-	-	105,2m	-	-	-	105,2m	PŘÍRODNÍ	TITANZINEK TL. 0,7mm
	OKAPOVÝ STŘEŠNÍ ŽLAB VČETNĚ OKAPNÍCH HÁKŮ TiZn, TL.0,70mm		ø 200 mm	-	-	-	-	72,5m	-	72,5m	PŘÍRODNÍ	TITANZINEK TL. 0,7mm
	OKAPOVÝ STŘEŠNÍ SVOD VČETNĚ KOTLIKU (10ks), ODSKOKŮ K FASÁDĚ (10ks), A PRVKŮ KOTVENÍ K FASÁDĚ TiZn, TL.0,70mm		ø 100 mm	-	-	-	-	-	-	48,7m	PŘÍRODNÍ	TITANZINEK TL. 0,7mm

- rozměry všech navržených výrobků je potřeba před vyrobením ověřit přímo na stavbě
- provádění klempířských výrobků se musí řídit ČSN 73 3610 a technologickým předpisem výrobce materiálu a klempířskými pravidly vydanými cechem klempířů a pokrývačů
- povinnost dodavatele před výrobou, respektive před výrobní dokumentací zaměřit stávající prostor, vyměňovaný výrobek apod. a na tomto základě upravit rozměry výrobků.

Označení na výkresu	Popis	Schematické zobrazení	Skladebný rozměr	Skladebný rozměr (m)					Celkem(m)	Barevný odstín	Poznámka
				Podlaží							
				1.NP	2.NP	STR	1.NP	STR	2.NP		
	PODOKAPNÍ PLECH TiZn PLECH, TL.0,70mm		R.Š. 135 mm	-	-	105,2m	72,5m	177,7m	PŘÍRODNÍ	TITANZINEK TL. 0,7mm	
	OPLECHOVÁNÍ NAPOJENÍ STŘECHY 1.NP NA ŠTÍTOVOU STĚNU 2.NP ČÁST 1/3 TiZn PLECH, TL.0,70mm		R.Š. 72 mm	-	-	29,0m	-	29,0m	PŘÍRODNÍ	TITANZINEK TL. 0,7mm	
	OPLECHOVÁNÍ NAPOJENÍ STŘECHY 1.NP NA ŠTÍTOVOU STĚNU 2.NP ČÁST 2/3 – ÚZLABÍ TiZn PLECH, TL.0,70mm		R.Š. 345 mm	-	-	29,0m	-	29,0m	PŘÍRODNÍ	TITANZINEK TL. 0,7mm	
	OPLECHOVÁNÍ NAPOJENÍ STŘECHY 1.NP NA ŠTÍTOVOU STĚNU 2.NP ČÁST 3/3 – PŘÍTLAČNÁ LIŠTA TiZn PLECH, TL.0,70mm		R.Š. 335 mm	-	-	29,0m	-	29,0m	PŘÍRODNÍ	TITANZINEK TL. 0,7mm	
	OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTOVÉHO UKONČENÍ ČÁST 1/2 TiZn PLECH, TL.0,70mm		R.Š. 72 mm	-	-	-	14,8m	14,8m	PŘÍRODNÍ	TITANZINEK TL. 0,7mm	
	OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTOVÉHO UKONČENÍ ČÁST 2/2 – OKAPNICE TiZn PLECH, TL.0,70mm		R.Š. 480 mm	-	-	-	14,8m	14,8m	PŘÍRODNÍ	TITANZINEK TL. 0,7mm	

- rozměry všech navržených výrobků je potřeba před vyrobením ověřit přímo na stavbě
- provádění klempířských výrobků se musí řídit ČSN 73 3610 a technologickým předpisem výrobce materiálu a klempířskými pravidly vydanými cechem klempířů a pokrývačů
- povinnost dodavatele před výrobou, respektive před výrobní dokumentací zaměřit stávající prostor, vyměňovaný výrobek apod. a na tomto základě upravit rozměry výrobků.

MŠ BŘEŽANY II

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY – č.2