

INVESTOR:

MČ Praha 4

Antala Staška 2059/80b

140 46 Praha 4 - Krč

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:



Kontura Praha s.r.o.

Mezilesní 1051/16

142 00 Praha 4

tel: 602 19 60 19

info@konturapraha.cz

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:

Ing. Petr Dražan

STAVBA:

BD Krchlebská

č.p. 1888

Praha 4 - zateplení domu - projektová a
inženýrská činnost

p.č. 1192/3, k.ú. Krč (727598)

ČÁST:

D.1.1

**ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ
ČÁST**

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI:

Ing. arch. Pavel Dražan

VYPRACOVAL:

Ing. Veronika Klimešová

ZAKÁZKA Č.:

24 008

STUPEŇ:

DPS

DATUM:

06/2024

MĚŘÍTKO

-

VÝKRES:

TABULKY

ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

Č.VÝKRESU:

D.1.1

Č.PARÉ:

21

TABULKY ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

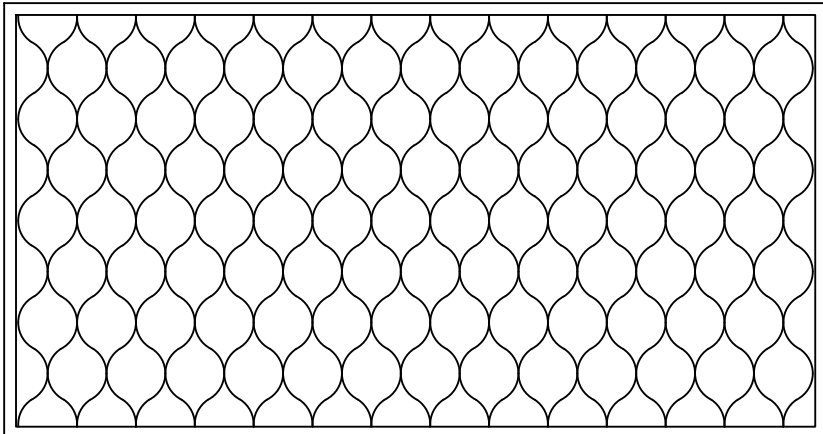
BYTOVÝ DŮM KRCHLEBSKÁ č.p. 1888, Praha 4 – zateplení domu

LIST: 1

OZNAČENÍ	NÁZEV		PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
				POČET	CELKEM
Z 01	ZÁBRADLÍ NA TERASE SEVEROVÝCHODNÍ FASÁDA		1.PP	0ks	2ks
TECHNICKÁ DATA			1.NP	0ks	
			2.NP	0ks	
	POPIS:	NOVÉ OCELOVÉ ZÁBRADLÍ ZE SLOUPKŮ A POLÍ Z ŽEBÍRKOVÉHO PLETIVA 40x40x0,4 mm	3.NP	0ks	
		KOTVENO V MÍSTĚ PŮVODNÍCH ATIK A DO BOČNÍCH STĚN BALKONU; SLOUPKY I MADLO Ø44,5/3,2	4.NP	0ks	
	ROZMĚRY:	VÝŠKA 1100 mm, DÉLKA 8170 mm, 5 POLÍ – SLOUKY VE VZD. á 1600 mm	5.NP	0ks	
MATERIÁL; BARVA:			6.NP	2ks	
POZNÁMKA:			SEVEROVÝCHODNÍ FASÁDA. NUTNO ZPRACOVAT VÝROBNÍ PD!		
SCHÉMA:					
Z 02	ZÁBRADLÍ NA TERASE SEVEROVÝCHODNÍ FASÁDA		1.PP	0ks	1ks
TECHNICKÁ DATA			1.NP	0ks	
			2.NP	0ks	
	POPIS:	NOVÉ OCELOVÉ ZÁBRADLÍ ZE SLOUPKŮ A POLÍ Z ŽEBÍRKOVÉHO PLETIVA 40x40x0,4 mm	3.NP	0ks	
		KOTVENO V MÍSTĚ PŮVODNÍCH ATIK A DO BOČNÍCH STĚN BALKONU; SLOUPKY I MADLO Ø44,5/3,2	4.NP	0ks	
	ROZMĚRY:	VÝŠKA 1100 mm, DÉLKA 19890 mm, 5 POLÍ – SLOUKY VE VZD. á 1795 mm	5.NP	0ks	
MATERIÁL; BARVA:			6.NP	1ks	
POZNÁMKA:			JIHOZÁPADNÍ FASÁDA. NUTNO ZPRACOVAT VÝROBNÍ PD!		
SCHÉMA:					
Z 03	STŘEŠNÍ ŽEBŘÍK – Z 6.NP NA STŘECHU		1.PP	0ks	1ks
TECHNICKÁ DATA			1.NP	0ks	
			2.NP	0ks	
	POPIS:	STÁVAJÍCÍ OCELOVÝ ŽEBŘÍK BUDE PŘED PROVEDENÍM NOVÉ FASÁDY DEMONTOVÁNÝ. NÁSLEDNĚ	3.NP	0ks	
		OČIŠTĚNÝ, OBROUŠENÝ A OPATŘENÝ NÁTĚRY.	4.NP	0ks	
		KOTVY BUDOU PRODLOUŽENY SKRZ NOVÉ ZATEPLENÍ FASÁDY A ŽEBŘÍK ZPĚT NAMONTOVÁN.	5.NP	0ks	
ROZMĚRY:			6.NP	1ks	
MATERIÁL; BARVA:			OCELOVÁ KONSTRUKCE, KOTVENO DO ZDIVA; 1x ZÁKLADNÍ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR, 1x FINÁLNÍ NÁTĚR V BARVĚ RALxxxx		

Pozn.: Schéma výrobku je orientační. Bary jsou rovněž orientační, bude upřesněna dle možností vybraného dodavatele.
Rozměry před výrobou zámečnických výrobků ověřit na stavbě!

TABULKY ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

BYTOVÝ DŮM KRCHLEBSKÁ č.p. 1888, Praha 4 – zateplení domu					LIST: 1
OZNAČENÍ	NÁZEV		PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
				POČET	CELKEM
Z 04	OCELOVÉ VODOROVNÉ TYČE – ZÁBRANY V OKNĚ V 1.PP		1.PP	3ks	3ks
			1.NP	0ks	
			2.NP	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ TYČE BUDOU OČIŠTĚNY, OBROUŠENY A OPATŘENY NÁTĚRY.	3.NP	0ks	
	ROZMĚRY:	DÉLKA 800 mm (40 mm BUDE UKRYTO V ZATEPLOVACÍM SYSTÉMU)	4.NP	0ks	
	MATERIÁL; BARVA:	OCELOVÁ KONSTRUKCE, KOTVENO DO ZDIVA; 1x ZÁKLADNÍ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR, 1x FINÁLNÍ NÁTĚR	5.NP	0ks	
		V BARVĚ RAL3009 / VÝBĚR ODSTÍNU PODLÉHÁ ODSOUHLASENÍ INVESTOREM /	6.NP	0ks	
Z 05	OCELOVÉ VODOROVNÉ TYČE – ZÁBRANY V OKNĚ V 1.PP		1.PP	10ks	10ks
			1.NP	0ks	
			2.NP	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ TYČE BUDOU OČIŠTĚNY, OBROUŠENY A OPATŘENY NÁTĚRY.	3.NP	0ks	
	ROZMĚRY:	DÉLKA 1000 mm (40 mm BUDE UKRYTO V ZATEPLOVACÍM SYSTÉMU)	4.NP	0ks	
	MATERIÁL; BARVA:	OCELOVÁ KONSTRUKCE, KOTVENO DO ZDIVA; 1x ZÁKLADNÍ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR, 1x FINÁLNÍ NÁTĚR	5.NP	0ks	
		V BARVĚ RAL3009 / VÝBĚR ODSTÍNU PODLÉHÁ ODSOUHLASENÍ INVESTOREM /	6.NP	0ks	
Z 06	OCELOVÁ MŘÍŽ PROTI VLOUPÁNÍ		1.PP	0ks	4ks
			1.NP	4ks	
			2.NP	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	NOVÁ OHÝBANÁ MŘÍŽ Z TVAROVANÝCH TYČÍ	3.NP	0ks	
	ROZMĚRY:	1270 x 1400 mm	4.NP	0ks	
	MATERIÁL; BARVA:	OCELOVÁ KONSTRUKCE, KOTVENO DO ZDIVA; OBDÉLNÍKOVÉ OKO, BARVA BÍLÁ resp. DLE FASÁDY	5.NP	0ks	
		/ VÝBĚR ODSTÍNU PODLÉHÁ ODSOUHLASENÍ INVESTOREM /	6.NP	0ks	
Z 07	OCELOVÁ MŘÍŽ PROTI VLOUPÁNÍ		1.PP	0ks	2ks
			1.NP	2ks	
			2.NP	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	NOVÁ OHÝBANÁ MŘÍŽ Z TVAROVANÝCH TYČÍ	3.NP	0ks	
	ROZMĚRY:	2720 x 1400 mm	4.NP	0ks	
	MATERIÁL; BARVA:	OCELOVÁ KONSTRUKCE, KOTVENO DO ZDIVA; OBDÉLNÍKOVÉ OKO, BARVA BÍLÁ resp. DLE FASÁDY	5.NP	0ks	
		/ VÝBĚR ODSTÍNU PODLÉHÁ ODSOUHLASENÍ INVESTOREM /	6.NP	0ks	
<div>TVAR MŘÍŽE Z 06, 07</div> <div>Profil ohýbaný na výplň mříží z materiálu 12x12mm, délka 2600mm, délka vlnky 330mm, šířka 76mm,</div> <div></div>					

Pozn.: Schéma výrobku je orientační. Bary jsou rovněž orientační, bude upřesněna dle možností vybraného dodavatele.
Rozměry před výrobou zámečnických výrobků ověřit na stavbě!