

± 0,000 = 213,18 Bpv

STYBOR - projektová kancelář

Ing. Martin Stybor, Ph.D.
Mechovka 270, 190 14 Praha Klánovice
737 033 707, 281 962 179
www.stybor.cz, martin@stybor.cz



RAZÍTKO

AUTORIZOVAL: Ing. Václav Petrů (0101804)

Tel: 775 640 271

milan@optimprojekt.cz

VYPRACOVAL: Ing. M. Matějovic, Ing. M. Uher

Tel: 775 640 271

milan@optimprojekt.cz



OBJEDNATEL: Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 280 02 Kolín

STUPEŇ PD:

DVZ (DSP)

PROJEKT: REKONSTRUKCE FASÁDY, VÝPLNÍ OTVORŮ A
STŘECHY OBJEKTU KARLOVA Č. P. 22

ČÍSLO ZAKÁZKY:

201608

MĚŘÍTKO:

-

DATUM:

12/2016

FORMÁT:

-

UMÍSTĚNÍ: Karlova č. p. 22, Kolín I, parc. č. st. 85, katastrální území Kolín

PROJEKT ČÁSTI: D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

ČÍS.KOPIE:

ČÁST:

ČÍS.PARÉ:

NÁZEV VÝKRESU: VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ

AST_503

POZNÁMKY:

Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci, parotěsné napojení na konstrukci a zatěsnění.

Kóty ve schématu představují skladebný rozměr prvku bez kotvicích prvků.

Před započítáním výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry ověřit na stavbě.

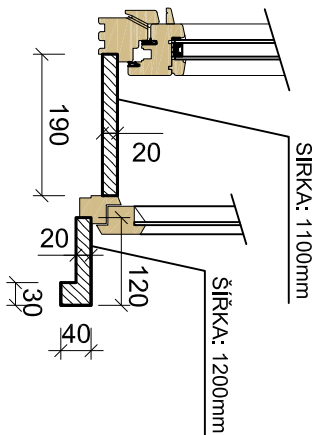
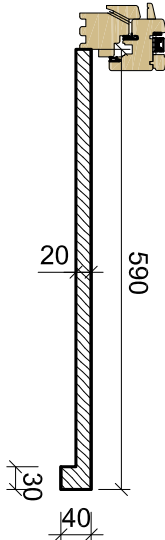
Finální barevné odstíny budou určeny investorem a architektem na základě vzorkování - předloženy min. 3 návrhy

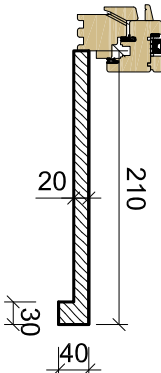
UVEDENÉ TYPY KONKRÉTNÍCH VÝROBKŮ JSOU POVAŽOVÁNY ZA SROVNÁVACÍ STANDARD.
DODAVATEL MŮŽE POUŽÍT JINÝ VÝROBEK SE STEJNÝMI NEBO LEPŠÍMI VLASTNOSTMI.

REKONSTRUKCE FASÁDY, VÝPLNÍ OTVORŮ A KROVU

Karlova 22, KOLÍN

TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ

OZN.		SCHEMÁ PRVKU ROZMĚR [mm]		POPIS PRVKU		POČET PRVKŮ				
<div><div><div></div><div>01</div></div></div>			<p>Popis:</p> <p><u>Vnitřní parapetní a meziokení deska špaletového okna</u></p> <p>Parapetní dřevolákníá deska typu MDF s nosem. Homogenní deska s hladkým povrchem a pevnými hranami. Desky MDF ve všech vlastnostech vyhovují normám EN622-1 a EN 622-5. Celková tloušťka 20mm.</p> <p>Povrchová úprava: Barva bílá, povrch lakovaný, s parapetním nosem, Bez napojení na pohledové čelní hraně parapetní desky, hrana s minimálním obloukem.</p> <p>Doplňky: Včetně všech kotevních , spojovacích a ostatních pomocných prvků.</p>	<div><div>1.PP1.NP2.NP3.NPSTR</div><div>- - 16 16 -</div><div>CELKEM: 32 ks</div></div> <p>POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci, parotěsné napojení na konstrukci a zařetnění. Kotvící prvky budou v provedení žárového pozinkování (min. tl. 230µm), kotvy do zdva v provedení nerez. Tloušťka skleněných tabulí zasklení dveří bude určena dodavatelem.</p> <p>UPOMINUTÍ!!! PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO VŠECHNY ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ!!! KOTY VE SCHEMÁTU PŘEDSTAVUJÍ SKLADEBNÝ ROZMĚR PRVKU.</p>						
<div><div><div></div><div>02</div></div></div>			<p>Popis:</p> <p><u>Vnitřní parapetní a deska okna</u></p> <p>Parapetní dřevolákníá deska typu MDF s nosem. Homogenní deska s hladkým povrchem a pevnými hranami. Desky MDF ve všech vlastnostech vyhovují normám EN622-1 a EN 622-5. Celková tloušťka 20mm.</p> <p>Povrchová úprava: Barva bílá, povrch lakovaný, s parapetním nosem, Bez napojení na pohledové čelní hraně parapetní desky, hrana s minimálním obloukem.</p> <p>Doplňky: Včetně všech kotevních , spojovacích a ostatních pomocných prvků.</p>	<div><div>1.PP1.NP2.NP3.NPSTR</div><div>- 3 - - -</div><div>O/03 - šířka: 1250 mm</div><div>- 1 - - -</div><div>O/04 - šířka: 1250 mm</div><div>- 1 - - -</div><div>O/05 - šířka: 1100 mm</div><div>- 1 - - -</div><div>O/06 - šířka: 850 mm</div><div>- 1 - - -</div><div>O/07 - šířka: 850 mm</div><div>- 1 - - -</div><div>O/09 - šířka: 500 mm</div><div>- - - 2 -</div></div> <p>UPOMINUTÍ!!! PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO VŠECHNY ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ!!! KOTY VE SCHEMÁTU PŘEDSTAVUJÍ SKLADEBNÝ ROZMĚR PRVKU.</p>						

REKONSTRUKCE FASÁDY, VÝPLNÍ OTVORŮ A KROVU Karlova 22, KOLÍN		TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ																												
OZN.	SCHEMA PRVKU ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU					POČET PRVKŮ																							
<div><div></div><div>03</div></div>		Popis: <u>Vnitřní parapetní a deska okna</u> Parapetní dřevovláknitá deska typu MDF s nosem. Homogenní deska s hladkým povrchem a pevnými hranami. Desky MDF ve všech vlastnostech vyhovují normám EN622-1 a EN 622-5. Celková tloušťka 20mm.					<table><tr><td>1.PP</td><td>1.NP</td><td>2.NP</td><td>3.NP</td><td>STR</td></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>4</td><td>4</td><td>-</td></tr><tr><td>O/08 - šířka: 1500 mm</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>O/10 - šířka: 850 mm</td><td>-</td><td>1</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STR	-	-	4	4	-	O/08 - šířka: 1500 mm					O/10 - šířka: 850 mm	-	1	-	-	-
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STR																								
		-	-	4	4	-																								
O/08 - šířka: 1500 mm																														
O/10 - šířka: 850 mm	-	1	-	-	-																									
Povrchová úprava: Barva bílá, povrch lakovaný, s parapetním nosem, Bez napojení na pohledové čelní hraně parapetní desky, hrana s minimálním obloukem. Doplňky: Včetně všech kotveních , spojovacích a ostatních pomocných prvků.					UPOZORNĚNÍ!!! PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO VŠECHNY ROZMĚRY OVEŘIT NA STAVBĚ!!! KÓTY VE SCHÉMATU PŘEDSTAVUJÍ SKLADEBNÝ ROZMĚR PRVKU.																									
ROZMĚRY: VIZ SCHÉMA																														