

POZNÁMKA:




- ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ DÍLA NAPŘ: ZÁK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VYHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY
- ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝMĚRY PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY
- PRO VŠECHNY NESTANDARTNÍ VÝROBKY ZPRACUJE DODAVATEL DODAVATELSKOU DOKUMENTACI
- VÝROBA PRVKŮ MŮŽE BÝT ZAHÁJENA AŽ PO OVĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVBĚ DODAVATELEM A PO ODSOUHLASENÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE PROJEKTANTEN A INVESTOREM V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU STAVBY

0,000=217,00 m n.m. Bpv (výška pouze orientační, nebyla provedeno geodetické zaměření)

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík	 Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092	
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík		
vypracoval	Bc. Jakub Kafka		
investor	Statutární město Brno, MČ Brno-střed		
místo stavby	Francouzská 58, 602 00 Brno-střed parc. č. 133, 135/1, k.ú. Zábrdovice [610704]	datum	02/2021
akce	FRANCOUZSKÁ 58 - OPRAVA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ	formát	.
		č. zakázky	20_032
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		stupeň	DPS
obsah výkresu		měřítko	.
TO - VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH OKEN		číslo výkresu	číslo paré
		501	

ozn.v.: 501 TO – VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH OKEN

FRANCOUZSKÁ 58 – OPRAVA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ

UMÍSTĚNÍ ORIENTAČNĚ	OZN.	ROZMĚR / SCHÉMA	POPIS	MATERIÁL	POVRCH	ODSTÍN	KOVÁNÍ	POŽÁRNÍ ODOLNOST	ZASKLENÍ	POZNÁMKA	POČTY KUSŮ			
											5NP	6NP	STŘ.	CELK.
střecha nad 6NP	TO/01	780/1600 	střešní okno jednokřídlé, kyvné, izolační dřevěný rám, spodní ovládací klika, trojsklo, včetně vnějšího lemování	dřevo, hliník, sklo	vnitřní bezúdržbová polyuretanová úprava – vnější část rámu hliníková	odstín určí investor	spodní ovládací hliníková klika	–	trojitě zasklení $U_w = 1,1W/(m^2.K)$, vnitřní sklo tl. 4mm, lepené, plavené střední sklo tl. 3 mm, plavené venkovní sklo tl. 3 mm, tvrzené sklo	dodávka včetně kotevního materiálu, montáže a vnějšího lemování/oplechování včetně vnitřního ostění a vnitřní krycí lišty	–	–	9	9
střecha	TO/02	780/1600 	střešní okno jednokřídlé, kyvné, izolační dřevěný rám, trojsklo, dálkové ovládání s přednastavitelnými programy, dešťový seznor (automatické zavírání okna při dešti) včetně vnějšího lemování	dřevo, hliník, sklo	vnitřní bezúdržbová polyuretanová úprava – vnější část rámu hliníková	odstín určí investor	dálkové ovládání	–	trojitě zasklení $U_w = 1,1W/(m^2.K)$, vnitřní sklo tl. 4mm, lepené, plavené střední sklo tl. 3 mm, plavené venkovní sklo tl. 3 mm, tvrzené sklo	dodávka včetně kotevního materiálu, montáže, včetně napojení na elektrický rozvaděč, kabeláž vedena v podhledu, včetně vnějšího lemování/oplechování včetně vnitřního ostění a vnitřní krycí lišty	–	–	2	2
střecha nad 5NP	TO/03	780/1600 	střešní okno jednokřídlé, kyvné, izolační dřevěný rám, horní ovládací klika, trojsklo, včetně vnějšího lemování	dřevo, hliník, sklo	vnitřní bezúdržbová polyuretanová úprava – vnější část rámu hliníková	odstín určí investor	horní ovládací hliníková klika	–	trojitě zasklení $U_w = 1,1W/(m^2.K)$, vnitřní sklo tl. 4mm, lepené, plavené střední sklo tl. 3 mm, plavené venkovní sklo tl. 3 mm, tvrzené sklo	dodávka včetně kotevního materiálu, montáže a vnějšího lemování/oplechování včetně vnitřního ostění a vnitřní krycí lišty včetně parapetu DTD s laminátovým povrchem – bílý odstín 220–400 x 20 x 660	–	–	9	9

VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO NA STAVBĚ PŘEMĚŘIT!