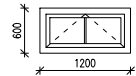
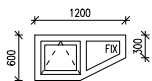
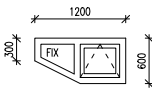


OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET			POZNÁMKA
			1.NP	2.NP	Σ	
10 T	 (OTVÍRÁNÍ PŘI POHLEDU Z EXTERIÉRU)	DŘEVĚNÉ OKNO JEDNOKŘÍDLÉ VČETNĚ VNITŘNÍHO A VNĚJŠÍHO PARAPETU OKENNÍ KŘÍDLO SKLOPNÉ TEPELNÁ IZOLACE CELÉHO OKNA $U_w=0,71$ ZVUKOVÁ IZOLACE 33dB MATERIÁL: –RÁM: LEPENÝ DŘEVĚNÝ EUROHRANOL, PROFIL IV92 –SKLO: IZOLAČNÍ TROJSKLO $U=0,5W/m^2K$ VE SLOŽENÍ 4–18–4–18–4MM KOVÁNÍ: – CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ – KLIKY S KRYCÍMI ŠTÍTKY OSAZOVACÍ SPÁRU OSADIT PAROTĚSNÍCÍ A PAROPROPUSTNOU PÁSKOU		2	2	PARAPETY: VNITŘNÍ: DŘEVĚNÝ PARAPET, BAREVNOST – DLE OKENNÍCH RÁMŮ, VELIKOST CCA 100x1200MM (VÝROBEK 1/T) VNĚJŠÍ: PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU – DLE VÝBĚRU INVESTORA ROZMĚR CCA 185x1200MM (VÝROBEK 1/K) (ROZMĚRY BEZ PŘESAHU DESKY PŘES LÍČ PARAPETNÍHO ZDIVA, PŘESNOU VELIKOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!) BAREVNOST RÁMU – TYP A ODSÍN DŘEVINY BUDE UPŘESNĚN ZADAVATELEM PŘI OBJEDNÁNÍ !!!PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR PŘÍMO NA STAVBĚ!!!
11 T	 (OTVÍRÁNÍ PŘI POHLEDU Z EXTERIÉRU)	DŘEVĚNÉ OKNO JEDNOKŘÍDLÉ VČETNĚ VNITŘNÍHO A VNĚJŠÍHO PARAPETU OKENNÍ KŘÍDLO SKLOPNÉ A FIXNÍ TEPELNÁ IZOLACE CELÉHO OKNA $U_w=0,71$ ZVUKOVÁ IZOLACE 33dB MATERIÁL: –RÁM: LEPENÝ DŘEVĚNÝ EUROHRANOL, PROFIL IV92 –SKLO: IZOLAČNÍ TROJSKLO $U=0,5W/m^2K$ VE SLOŽENÍ 4–18–4–18–4MM KOVÁNÍ: – CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ – KLIKY S KRYCÍMI ŠTÍTKY OSAZOVACÍ SPÁRU OSADIT PAROTĚSNÍCÍ A PAROPROPUSTNOU PÁSKOU		1	1	PARAPETY: VNITŘNÍ: DŘEVĚNÝ PARAPET, BAREVNOST – DLE OKENNÍCH RÁMŮ, VELIKOST CCA 100x1200MM (VÝROBEK 1/T) VNĚJŠÍ: PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU – DLE VÝBĚRU INVESTORA ROZMĚR CCA 185x1200MM (VÝROBEK 1/K) (ROZMĚRY BEZ PŘESAHU DESKY PŘES LÍČ PARAPETNÍHO ZDIVA, PŘESNOU VELIKOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!) BAREVNOST RÁMU – TYP A ODSÍN DŘEVINY BUDE UPŘESNĚN ZADAVATELEM PŘI OBJEDNÁNÍ !!!PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR PŘÍMO NA STAVBĚ!!!
12 T	 (OTVÍRÁNÍ PŘI POHLEDU Z EXTERIÉRU)	DŘEVĚNÉ OKNO JEDNOKŘÍDLÉ VČETNĚ VNITŘNÍHO A VNĚJŠÍHO PARAPETU OKENNÍ KŘÍDLO SKLOPNÉ A FIXNÍ TEPELNÁ IZOLACE CELÉHO OKNA $U_w=0,71$ ZVUKOVÁ IZOLACE 33dB MATERIÁL: –RÁM: LEPENÝ DŘEVĚNÝ EUROHRANOL, PROFIL IV92 –SKLO: IZOLAČNÍ TROJSKLO $U=0,5W/m^2K$ VE SLOŽENÍ 4–18–4–18–4MM KOVÁNÍ: – CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ – KLIKY S KRYCÍMI ŠTÍTKY OSAZOVACÍ SPÁRU OSADIT PAROTĚSNÍCÍ A PAROPROPUSTNOU PÁSKOU		1	1	PARAPETY: VNITŘNÍ: DŘEVĚNÝ PARAPET, BAREVNOST – DLE OKENNÍCH RÁMŮ, VELIKOST CCA 100x1200MM (VÝROBEK 1/T) VNĚJŠÍ: PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU – DLE VÝBĚRU INVESTORA ROZMĚR CCA 185x1200MM (VÝROBEK 1/K) (ROZMĚRY BEZ PŘESAHU DESKY PŘES LÍČ PARAPETNÍHO ZDIVA, PŘESNOU VELIKOST NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!) BAREVNOST RÁMU – TYP A ODSÍN DŘEVINY BUDE UPŘESNĚN ZADAVATELEM PŘI OBJEDNÁNÍ !!!PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR PŘÍMO NA STAVBĚ!!!

PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO PŘEMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ!

atelier 101 s.r.o. PROJEKTY STAVEB, NÁVRHY A REALIZACE INTERIÉRŮ	Obsah TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY	Akce LIPKA – ŠKOLSKÉ ZAŘÍZENÍ PRO ENVIRONMENTÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ LIPOVÁ 20, 602 00 BRNO – PISÁRKY PRACOVNÍSTĚ JEZÍRKO, BRNO – SOBĚŠICE, č.p. 97, 644 00 BRNO – SOBĚŠICE ZATEPLENÍ ČÁSTI OBJEKTU "B"	List.č. 4
--	-----------------------------	--	--------------