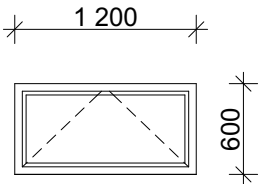
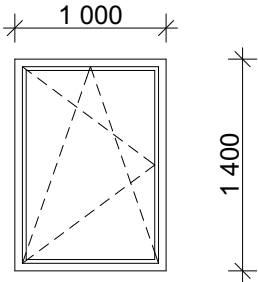
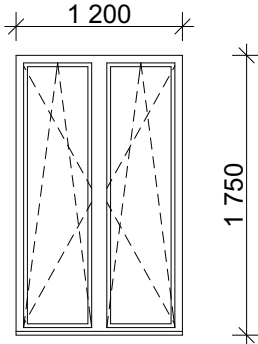


OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET	POZNÁMKA
NS 06		PLASTOVÉ OKNO ROVNÉ KŘÍDLO, 2 TĚSNĚNÍ, DVOJSKLO OKNO JEDNOKŘÍDLÉ, SKLOPNÉ OSAZENO DO STÁVAJÍCÍHO STAVEBNÍHO OTVORU PLASTOVÝ RÁM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, POVRCH HLADKÝ BARVA: ŠEDÁ, RAL 7015, V INTERIÉRU I EXTERIÉRU $U_w = \text{MINIMÁLNĚ } 1,20 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ KOVÁNÍ: INTERIÉR KLIKA, BARVA ŠEDÁ RAL 7015, PLASTOVÁ PARAPETNÍ/PODKLADNÍ PROFIL 30 MM PRO NAPOJENÍ VENKOVNÍHO A VNITŘNÍHO PARAPETU	1 KS	PŘESNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO PŘEMĚRIT NA STAVBĚ! MATERIÁLOVÉ A BAREVNÉ ŘEŠENÍ POVRCHŮ BUDE PŘED REALIZACÍ DOPŘESNĚNO A ODSOUHLASENO INVESTOREM. DODÁVKA VČETNĚ KOTVENÍ A DOPLŇKOVÝCH PRVKŮ.
NS 07		PLASTOVÉ OKNO ROVNÉ KŘÍDLO, 2 TĚSNĚNÍ, DVOJSKLO OKNO JEDNOKŘÍDLÉ, SKLOPNÉ OSAZENO DO STÁVAJÍCÍHO STAVEBNÍHO OTVORU PLASTOVÝ RÁM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, POVRCH HLADKÝ BARVA: ŠEDÁ, RAL 7015, V INTERIÉRU I EXTERIÉRU $U_w = \text{MINIMÁLNĚ } 1,20 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ KOVÁNÍ: INTERIÉR KLIKA, BARVA ŠEDÁ RAL 7015, PLASTOVÁ PARAPETNÍ/PODKLADNÍ PROFIL 30 MM PRO NAPOJENÍ VENKOVNÍHO A VNITŘNÍHO PARAPETU DODÁVKA VČ. VNITŘNÍHO PLASTOVÉHO PARAPETU	1 KS	PŘESNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO PŘEMĚRIT NA STAVBĚ! MATERIÁLOVÉ A BAREVNÉ ŘEŠENÍ POVRCHŮ BUDE PŘED REALIZACÍ DOPŘESNĚNO A ODSOUHLASENO INVESTOREM. DODÁVKA VČETNĚ KOTVENÍ A DOPLŇKOVÝCH PRVKŮ.
NS 08		PLASTOVÉ OKNO ROVNÉ KŘÍDLO, 2 TĚSNĚNÍ, DVOJSKLO OKNO JEDNOKŘÍDLÉ, SKLOPNÉ OSAZENO DO STÁVAJÍCÍHO STAVEBNÍHO OTVORU PLASTOVÝ RÁM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, POVRCH HLADKÝ BARVA: ŠEDÁ, RAL 7015, V INTERIÉRU I EXTERIÉRU $U_w = \text{MINIMÁLNĚ } 1,20 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ KOVÁNÍ: INTERIÉR KLIKA, BARVA ŠEDÁ RAL 7015, PLASTOVÁ PARAPETNÍ/PODKLADNÍ PROFIL 30 MM PRO NAPOJENÍ VENKOVNÍHO A VNITŘNÍHO PARAPETU DODÁVKA VČ. VNITŘNÍHO PLASTOVÉHO PARAPETU	1 KS	PŘESNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO PŘEMĚRIT NA STAVBĚ! MATERIÁLOVÉ A BAREVNÉ ŘEŠENÍ POVRCHŮ BUDE PŘED REALIZACÍ DOPŘESNĚNO A ODSOUHLASENO INVESTOREM. DODÁVKA VČETNĚ KOTVENÍ A DOPLŇKOVÝCH PRVKŮ.

Před výrobou budou všechny rozměry přeměřeny na stavbě, výrobní dokumentace je součástí dodávky stavby. Použité materiály, odstíny a detaily provedení budou odsouhlaseny investorem na vzorcích. Všechny práce provádět dle platných ČSN a technologických požadavků výrobců použitých materiálů.