



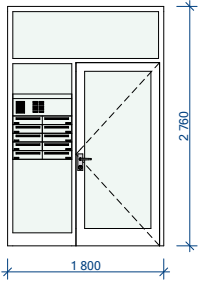
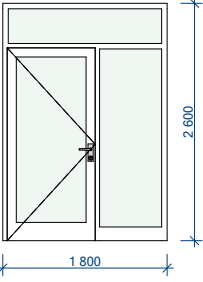
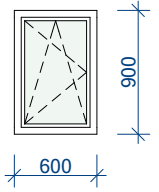
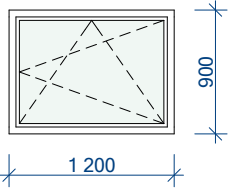
VÝMĚNA OKEN  
TÁBORSKÁ č.p. 1211, BENEŠOV

Datum : 7.2025

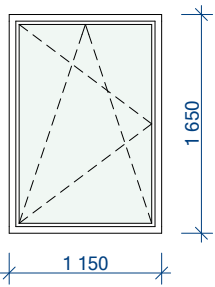
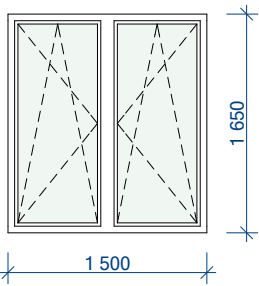
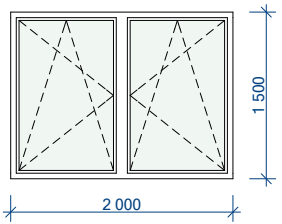
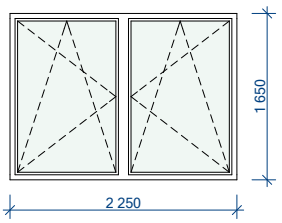
Měřítko :

Číslo výkresu:

Tabulka oken

Č.	KS	Náhled	Šířka	Výška	Popis	Kování	Zasklení	Barva (Odstín)	Poznámka
D1	1		1 800	2 760	Vchodové dveře z hliníkových profilů s přerušeným tepelným mostem, tl. profilu min 70mm, jednokřídlové, s bočním světlíkem a nadsvětlíkem, Uw max. 1,2W/m2.K	samozavírač s aretací max. otevření, elektrický zámek, koule - klika vločka zámku standard stavěč dvěrního křídla	izolační dvojsklo bezpečnostní	Barva bílá	přesné zaměření nutno provést na místě, doplněno o domovní schránky a tablo s domovními zvonky
D2	1		1 800	2 600	Vchodové dveře z hliníkových profilů s přerušeným tepelným mostem, tl. profilu min 70mm, jednokřídlové, s bočním světlíkem a nadsvětlíkem, Uw max. 1,2W/m2.K	samozavírač s aretací max. otevření, přídavný zámek vločka zámku standard stavěč dvěrního křídla klika/klika	izolační dvojsklo bezpečnostní	Barva bílá	přesné zaměření nutno provést na místě,
O1	1		600	900	Plastové okno jednokřídlové, Uw okna max. 1,7 W/m2.K tl. profilu 76-82mm, min.počet komor rámu i křídla 6 3 ks systémové těsnění nový plastový komůrkový parapet š. 200mm	Otevíravosklopné	izolační dvojsklo, vnější sklo - drátosklo	Barva bílá	přesné zaměření nutno provést na místě, přechodové plechy na venkovních parapetech, osazeno v exteriéru přes expanzní pásku, v interiéru zednický zapravit s parotěsnou okenní folií
O2	2		1 200	900	Plastové okno jednokřídlové, Uw okna max. 1,7 W/m2.K tl. profilu 76-82mm, min.počet komor rámu i křídla 6 3 ks systémové těsnění nový plastový komůrkový parapet š. 200mm	Otevíravosklopné	izolační trojsklo	Barva bílá	přesné zaměření nutno provést na místě, přechodové plechy na venkovních parapetech, osazeno v exteriéru přes expanzní pásku, v interiéru zednický zapravit s parotěsnou okenní folií

Tabulka oken

Č.	KS	Náhled	Šířka	Výška	Popis	Kování	Zasklení	Barva (Odstín)	Poznámka
O3	3		1 150	1 650	Plastové okno jednokřídlové, Uw okna max. 1,2 W/m2.K tl. profilu 76-82mm, min.počet komor rámu i křídla 6 3 ks systémové těsnění nový plastový komůrkový parapet š. 200mm	Otevíravoskopné	izolační trojsklo	Barva bílá	přesné zaměření nutno provést na místě, přechodové plechy na venkovních parapetech, osazeno v exteriéru přes expanzní pásku, v interiéru zednický zapřavit s parotěsnou okenní folií
O4	7		1 500	1 650	Plastové okno dvoukřídlové, Uw okna max. 1,2 W/m2.K tl. profilu 76-82mm, min.počet komor rámu i křídla 6 3 ks systémové těsnění nový plastový komůrkový parapet š. 200mm	Otevíravoskopné	izolační trojsklo	Barva bílá	přesné zaměření nutno provést na místě, přechodové plechy na venkovních parapetech, osazeno v exteriéru přes expanzní pásku, v interiéru zednický zapřavit s parotěsnou okenní folií
O5	10		2 000	1 500	Plastové okno dvoukřídlové, Uw okna max. 1,2 W/m2.K tl. profilu 76-82mm, min.počet komor rámu i křídla 6 3 ks systémové těsnění nový plastový komůrkový parapet š. 200mm	Otevíravoskopné	izolační trojsklo	Barva bílá	přesné zaměření nutno provést na místě, přechodové plechy na venkovních parapetech, osazeno v exteriéru přes expanzní pásku, v interiéru zednický zapřavit s parotěsnou okenní folií
O6	16		2 250	1 650	Plastové okno dvoukřídlové, Uw okna max. 1,2 W/m2.K tl. profilu 76-82mm, min.počet komor rámu i křídla 6 3 ks systémové těsnění nový plastový komůrkový parapet š. 200mm	Otevíravoskopné	izolační trojsklo	Barva bílá	přesné zaměření nutno provést na místě, přechodové plechy na venkovních parapetech, osazeno v exteriéru přes expanzní pásku, v interiéru zednický zapřavit s parotěsnou okenní folií

Tabulka oken

Č.	KS	Náhled	Šířka	Výška	Popis	Kování	Zasklení	Barva (Odstín)	Poznámka
O7	3		1 100	2 350	Balkonové dveře Uw dveří max. 1,2 W/m2.K tl. profilu 76-82mm, min. počet komor rámu i křídla 6 3ks systémového těsnění	Otevíravosklopné	izolační trojsklo	Barva bílá	přesné zaměření nutno provést na místě, osazeno v exteriéru přes expanzní pásku, v interiéru zednický zapavit s parotěsnou okenní folií
O8	9		1 500	2 350	Balkonové dveře dvoukřídlové Uw dveří max. 1,2 W/m2.K tl. profilu 76-82mm, min. počet komor rámu i křídla 6 3ks systémového těsnění	Otevíravosklopné	izolační trojsklo	Barva bílá	přesné zaměření nutno provést na místě, osazeno v exteriéru přes expanzní pásku, v interiéru zednický zapavit s parotěsnou okenní folií
SO1	4		---	---	Střešní okno kyvné, manuální spodní ovládání, doplněné manuální plisovanou roletou a manuální venkovní markýzou	Kyvné	izolační trojsklo (64)	Bílá bezúdržbová úprava	přesné zaměření nutno provést na místě, montáž se zateplovací sadou BDX