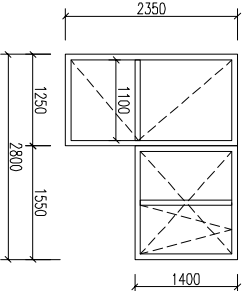
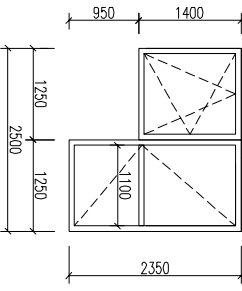
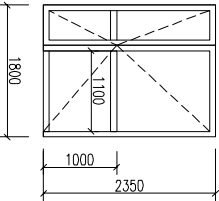


NÁZEV AKCE STAVEBNÍ ÚPRAVY V OBJEKTU DOMOVA PRO SENIORY OKRUŽNÍ 29, BRNO - LESNÁ			ČÁST VÝPIS PRVKŮ		STRANA 2
POL.	SCHEMA	ROZMĚR/POPS	JEDNOTKA	POČET KUSŮ 1.NP – CELKEM	POZNÁMKA
P 01		–BALKONOVÁ SESTAVA Z PLASTOVÝCH PROFILŮ –DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRACÍ A SKLÁPĚCÍ OKNO A DVEŘE –BARVA PROFILŮ Z VNĚJŠÍ STRANY TMAVĚ ZELENÁ BARVA (DLE STAVAJÍCÍ BAREVNOSTI), Z VNITŘNÍ STRANY – BARVA BILÁ –ZASKLENO IZOLAČNÍM TROUSKLEM, CELE OKNO (RÁM I ZASKLENÍ MAX $U_w=1,2W/(m^2K)$, MEZISKELNÍ RÁMEČEK BUDE SPLŇOVAT POŽADAVEK ČSN 730540–2 (NESMÍ DOJÍT K POVrchOVÉ KONDENZACI) –KOVÁNÍ OKENNÍ CELOObVODOVÉ, BEZPEČNOSTNÍ –SOUCÁSTI OTVÍRÁNÍ POLOHÁ MIKROVENTILACE –TĚSNĚNÍ CELOObVODOVÉ PŘÍTLAČNĚ, BARVA KLIKY BILÁ –BEZPRAHOVÉ PŘÍTLAČNĚ – MAX 20mm	KS	4	<p>SVĚTLÁ PRŮCHOZÍ ŠÍŘKA BUDE 1100mm</p> <p>PŘED PŘÍTLAČNÍM VÝROBKEM BUDOU SKUTEČNĚ ROZMĚRY PŘEMĚŘENY NA STAVBĚ (ZAMĚŘENÍ STAVEBNÍHO OTVORU)</p> <p>SOUČÁSTI DODÁVKY OKNA BUDE ZAPRAVENÍ OKENNÍHO OTVORU ZE STRANY INTERIÉRU A EXTERIÉRU OMITKA, MALBA</p> <p>VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ PARAPET JÉ SOUCÁSTÍ SAMOSTATNÉ POLOŽKY</p> <p>SMĚR OTVÍRÁNÍ BUDE UPŘESNĚNO STAVEBNÍKEM DLE DISPOZICE OKNA V MÍSTNOSTI A NAVAZUJÍCÍHO USPOŘÁDÁNÍ INTERIÉROVÉHO VYBAVENÍ</p> <p>MONTÁŽ OKNA A DVEŘÍ BUDE PŘÍTLAČNĚ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ (Z VNITŘNÍ STRANY BUDE PAROTĚSNÁ PÁSKA, SPÁRY BUDOU VYPLNĚNY NÍZKOEXPANZNÍ MONTÁŽNÍ PUR PĚNOU).</p> <p>Z VNĚJŠÍ STRANY BUDE PAROPROPUSTNÁ LEPÍCÍ PÁSKA S JEDNOSTRANNĚ OPATŘENÁ SAMOLEPÍCÍM OKRAJEM S VELMI SILNĚ A TRVALE LEPÝM AKRYLÁTOVÝM LEPIDLEM</p> <p>KOTVENÍ PROFILŮ–TURBOŠROUBY+ALT. PLECHOVÉ PŘÍLOŽKY</p> <p>DOPĹŇKY OKEN (SÍŤ PROTI HMYZU) SOUCÁSTÍ SAMOSTATNÉ DODÁVKY</p>
P 02		–BALKONOVÁ SESTAVA Z PLASTOVÝCH PROFILŮ –JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRACÍ A SKLÁPĚCÍ OKNO A DVEŘE –BARVA PROFILŮ Z VNĚJŠÍ STRANY TMAVĚ ZELENÁ BARVA (DLE STAVAJÍCÍ BAREVNOSTI), Z VNITŘNÍ STRANY – BARVA BILÁ –ZASKLENO IZOLAČNÍM TROUSKLEM, CELE OKNO (RÁM I ZASKLENÍ MAX $U_w=1,2W/(m^2K)$, MEZISKELNÍ RÁMEČEK BUDE SPLŇOVAT POŽADAVEK ČSN 730540–2 (NESMÍ DOJÍT K POVrchOVÉ KONDENZACI) –KOVÁNÍ OKENNÍ CELOObVODOVÉ, BEZPEČNOSTNÍ –SOUCÁSTI OTVÍRÁNÍ POLOHÁ MIKROVENTILACE –TĚSNĚNÍ CELOObVODOVÉ PŘÍTLAČNĚ, BARVA KLIKY BILÁ –BEZPRAHOVÉ PŘÍTLAČNĚ – MAX 20mm	KS	1	
P 03		–DVOUKŘÍDLOVÉ, ASYMETRICKY OTEVÍRACÍ DVEŘE Z PLASTOVÝCH PROFILŮ, OTEVÍRACÍ –BARVA PROFILŮ Z VNĚJŠÍ STRANY TMAVĚ ZELENÁ BARVA (DLE STAVAJÍCÍ BAREVNOSTI), Z VNITŘNÍ STRANY – BARVA BILÁ –ZASKLENO IZOLAČNÍM TROUSKLEM, CELE OKNO (RÁM I ZASKLENÍ MAX $U_w=1,2W/(m^2K)$, MEZISKELNÍ RÁMEČEK BUDE SPLŇOVAT POŽADAVEK ČSN 730540–2 (NESMÍ DOJÍT K POVrchOVÉ KONDENZACI) –KOVÁNÍ OKENNÍ CELOObVODOVÉ, BEZPEČNOSTNÍ –SOUCÁSTI OTVÍRÁNÍ POLOHÁ MIKROVENTILACE –TĚSNĚNÍ CELOObVODOVÉ PŘÍTLAČNĚ, BARVA KLIKY BILÁ –BEZPRAHOVÉ PŘÍTLAČNĚ – MAX 20mm	KS	1	