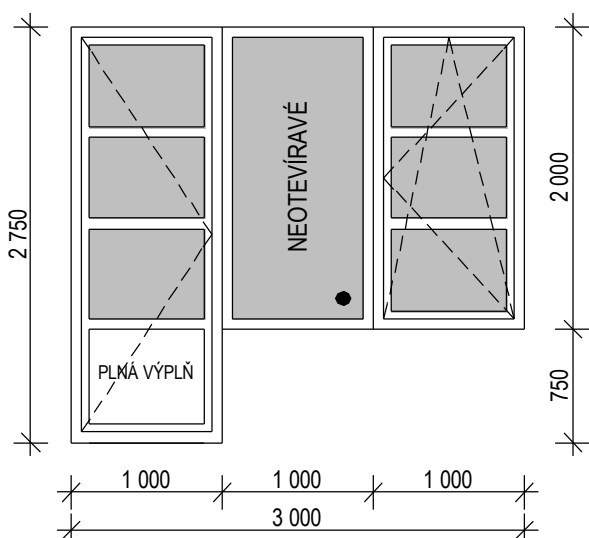
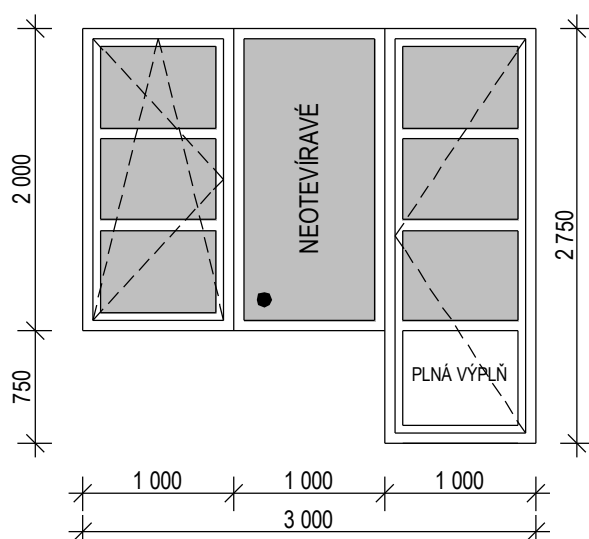


OZN.	SCHÉMA	ROZMĚRY mm	POPIS	POČET
07	<p>DVEŘE 1000x2750 OKNO 2000x2000</p>  <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>		<ul style="list-style-type: none"> - SESTAVA OKNA A DVEŘÍ - RÁMY PLASTOVÉ VÍCEKOMOROVÉ - DVEŘE OTEVÍRÁVÉ - OKNO DVOUKŘÍDLÉ - JEDNO KŘÍDLO OTEVÍRÁVÉ A SKLOPNÉ - JEDNO KŘÍDLO NEOTEVÍRÁVÉ - S BEZPEČNOSTNÍ POJISTKOU PROTI SOUČASNÉMU OTEVŘENÍ A VYKLOPENÍ KŘÍDLA - SE SYSTÉMEM UDRŽUJÍCÍM KŘÍDLO VE SPRÁVNÉ POLOZE - CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ - SOUČÁSTÍ JSOU KLIKY PLASTOVÉ BÍLÉ - OKNO VYBAVENO MIKROVENTILACÍ - ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM - SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA A DVEŘÍ $U_{w,max} = 1,2 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ - BARVA RÁMŮ ZE VNITŘÍ A ZVENKU: BÍLÁ 	1
08	<p>DVEŘE 1000x2750 OKNO 2000x2000</p>  <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>		<ul style="list-style-type: none"> - SESTAVA OKNA A DVEŘÍ - RÁMY PLASTOVÉ VÍCEKOMOROVÉ - DVEŘE OTEVÍRÁVÉ - OKNO DVOUKŘÍDLÉ - JEDNO KŘÍDLO OTEVÍRÁVÉ A SKLOPNÉ - JEDNO KŘÍDLO NEOTEVÍRÁVÉ - S BEZPEČNOSTNÍ POJISTKOU PROTI SOUČASNÉMU OTEVŘENÍ A VYKLOPENÍ KŘÍDLA - SE SYSTÉMEM UDRŽUJÍCÍM KŘÍDLO VE SPRÁVNÉ POLOZE - CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ - SOUČÁSTÍ JSOU KLIKY PLASTOVÉ BÍLÉ - OKNO VYBAVENO MIKROVENTILACÍ - ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM - SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA A DVEŘÍ $U_{w,max} = 1,2 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ - BARVA RÁMŮ ZE VNITŘÍ A ZVENKU: BÍLÁ 	1
PŘÍSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLY			Městys Kounice	OBJEKT SO.02