

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	Σ
E12c	<p>ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: 5400x1500 MM VÝŠKA PARAPETU: 1000 MM</p> <p>VÍCEKOMOROVÉ HLINÍKOVÉ OKNO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DĚLENO VERTIKÁLNĚ NA 3 DÍLY</li> <li>- 3x VÝPLŇ PEVNĚ ZASKLENÁ</li> <li>- ROZMĚRY A DĚLENÍ DLE SCHÉMATU</li> <li>- max.Uw (celého okna) = 1,0 W/m²K</li> <li>- VČETNĚ PLASTOVÉHO DUTINOVÉHO VNITŘNÍHO PARAPETU</li> <li>- VČETNĚ ROZŠÍŘOVACÍHO PROFILU PRO NAPOJENÍ ZDĚNÉ PŘÍČKY V INTERIÉRU</li> </ul> <p>ZASKLENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- IZOLAČNÍ TROJSKLO ČIRÉ, max.Ug (zasklení) = 0,6 W/m²K</li> <li>- ZASKLENÍ BEZ POŽADAVKU NA BEZPEČNOST</li> </ul> <p>BARVA OKNA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-DLE VÝKRESŮ POHLEDŮ</li> </ul> <p>KOVÁNÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- CELOOBVODOVÉ, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC2</li> <li>- VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ PRO UKOTVENÍ OKNA DO OBVODOVÉHO ZDIVA</li> </ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- STAVEBNÍ OTVOR NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT</li> <li>- PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ</li> </ul> <p>POHLED NA OKNO Z EXTERIÉRU</p>	-	-	1	-	-	-	1