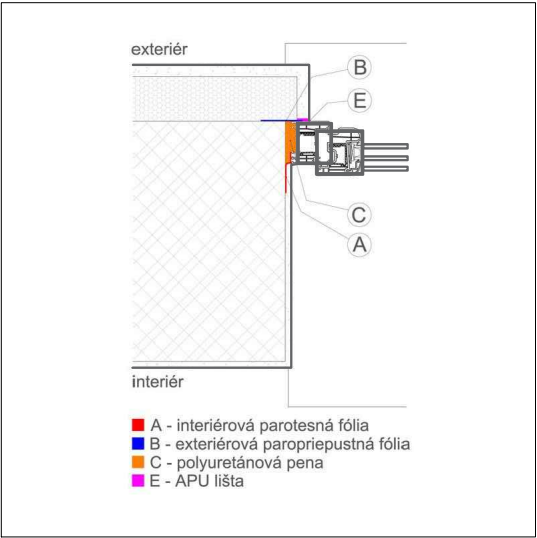


<div>OZNAČENIE</div> <div>03.1</div>	<div> <div> <div> <div>2400</div> <div>1650</div> <div>750</div> </div> <div> <div>1200</div> <div>1200</div> </div> </div> </div> <div> <div>STAVEBNÝ OTVOR</div> <div>2400/2400</div> </div> <div> <div>SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE</div> <div>(POHLAD ZVONKA)</div> </div>

TYP	HLINÍKOVÉ OKNO, DVOJKRÍDLOVÉ, POŽIAR. ODOLNOSŤ EI30
OTVÁRANIE	HORNÁ ČASŤ - PEVNÁ, SPODNÁ ČASŤ - SKLOPNÁ
RÁM	+SPOJOVACÍ PROFIL ,URČÍ INVEŠTOR; ODTIEŇ RAL 7016
ZASKLENIE	VRSTVENÉ BEZPEČNOSTNÉ IZOLAČNÉ TROJSKLO Ug = 0,6 W/(m2.K)
KOVANIE	PODĽA VÝROBCU
PARAPET EXT.	ELOXOVANÝ HLINÍK, RŠ = 330mm, RAL 7016
PARAPET INT.	KOMPOZIT, Š = 250mm
KLÚČKA	URČÍ INVEŠTOR
POČET	1

Pred dodaním okien dodávateľ overí skutočné rozmery stavby - okenných otvorov!



obr. schéma polohy osadenia okna

Poznámka.

Okenné konštrukcie budú osádzané na vonkajšiu hranu muriva vid'. schéma polohy osadenia.

Riešenie technických detailov je predmetom zhotoviteľke dokumentácie , ktorú dodá vybraný dodávateľ stavby ako súčasť k realizácii diela .