



OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	Σ
P05 1/2	ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: 1300/2400 MM VÝŠKA PARAPETU: 850 MM PODHLÉD V MÍSTNOSTI VE VÝŠCE 3100 MM	P05 -	-	-	2	-	-	2
		P05b -	-	-	8	-	-	8
<p>VÍCEKOMOROVÉ PLASTOVÉ OKNO</p> <ul style="list-style-type: none">- DĚLENO CELKEM NA 4 DÍLY, S PEVNÝM VODOROVNÝM POUTCEM- 1x KŘÍDLO SKLOPNĚ OTVÍRAVÉ- 3x KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ- S ROZŠÍŘOVACÍM PROFILEM V.150 MM PŘI HORNÍM OKRAJI PRO NAPOJENÍ PODHLEDU V INTERIÉRU- SKLENĚNÉ TABULE OPATŘENY PŘEDSKELNÍMI PŘÍČKAMI DLE SCHÉMATU- ROZMĚRY, DĚLENÍ A OTEVÍRÁNÍ DLE SCHÉMATU- MAX. U_w (CELÉ OKNO) = 1,0 W/m²K <p>ZASKLENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none">- SKLO ČIRÉ- TYP 1 – ZASKLENÍ BEZ POŽADAVKU NA BEZPEČNOST <p>KOVÁNÍ:</p> <ul style="list-style-type: none">- CELOOBYVODOVÉ, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC2N- VÍCEPOLOHOVÁ KLIKA V KOVOVÉM PROVEDENÍ S PLASTOVOU ÚPRAVOU – OVLÁDACÍ KLIKA SPODNÍ ŘADY OKEN UMÍSTĚNA VE VÝŠCE MAX. 1,6 M NAD PODLAHOU MÍSTNOSTI <p>SOUČÁST DODÁVKY:</p> <ul style="list-style-type: none">- VČETNĚ POMOCNÉHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU <p>BAREVNÉ ŘEŠENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none">- INTERIÉR – DLE PD INTERIÉR – VIZ TECHNICKÁ SPECIFIKACE- EXTERIÉR – DLE VÝKRESŮ POHLEDŮ – VIZ TECHNICKÁ SPECIFIKACE- KONEČNÝ ODSTÍN A PROVEDENÍ MUSÍ ODSOUHLASIT ARCHITEKT GP PROJEKTU <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none">- PODROBNÝ POPIS JEDN. PRVKŮ VIZ OBECNÁ SPECIFIKACE NA ÚVODNÍCH LISTECH VÝROBKŮ PSV- STAVEBNÍ OTVOR NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT- PŘED VÝROBOU ODSOUHLASIT UŽIVATELEM VYBAVENOST VÝPLNĚ- PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ <p>P05b – OKNO SHODNÉ S P05, POUZE OVLÁDACÍ KLIČKY V DEMONTOVATELNÉM PROVEDENÍ – OTVÍRÁNÍ OKEN POUZE PRO UMÝVÁNÍ A ÚDRŽBU</p>								