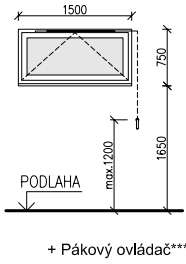
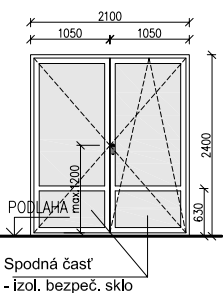


OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS	POČET	ÚPRAVY	POZN.
Po4 1500x750		<p>PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRÍDLOVÉ SKLOPNÉ, ZASKLENÉ IZOLAČNÝM TROJSKLOM $U_{gmax}=0,6 \text{ W.m}^{-2}\text{K}^{-1}$ 5 ALT. 6 KOMOROVÝ PROFIL RÁMU A KRÍDLA S TROJITÍM TESNENÍM – PRE CELÉ OKNO $U_{max}*=0,85 \text{ W.m}^{-2}\text{K}^{-1}$ + 3 x VNÚT. PARAPET Š. 285 mm + 1 x KER. OBKLAD VNÚT. PARAPETU + SIEŤKA PROTI HMYZU</p>	4	<p>OPLECHOVANIE VONK. PARAPETU: HLINÍKOVÝ PLECH – VIĎ. VÝPIS KLAMPIARSKÝCH KONŠTRUKCIÍ, VNÚTORNÝ PARAPET – PVC KOMOROVÝ ŠÍRKY. 250 mm (VRÁTANE KRYTIEK KONCOV) + NA VYZNAČENÉ OKNÁ A ČASTI OKIEN SA NAVRHUJE SIEŤKA PROTI HMYZU, FARBA OKIEN – EXT. – SVEĽOSIVÁ, SIVÁ ALT. HNEDÁ PODLA VÝBERU INVESTORA – INT. BIELY PLAST S KOVANÍM ZABEZPEČUJÚCE MIKROVENTILÁCIU (ROTO, WINKHAUS, ...). OSADENIE OKIEN PODĽA POŽIADAVIEK NORMY STN 73 3134/2014 (systémové riešenie viď. Detaily). TESNENIE V 3 ZÓNACH: VNÚTORNÝ A VONKAJŠÍ UZÁVER STYKU, TEPELNOIZ. VÝPLŇ STYKU</p> <p>POZNÁMKA: * U_{max} – POŽIADAVKA NA VÝPLNE S PLOCHOU ASPOŇ 1,8 m². VÝPLNE MENŠEJ PLOCHY, KTORÉ NESPLŇAJÚ POŽADOVANÉ HODNOTY, PLOCHY, KTORÉ NESPLŇAJÚ BYŤ ZHOTOVENÉ Z ROVNAKÝCH KOMPONENTOV AKO VÝPLNE SPLŇAJÚCE POŽIADAVKY.</p> <p>** OTVÁRAČÍ MECHANIZMUS OKNA (KLUČKY, PÁKOVÝ OTVÁRAČÍ MECHANIZMUS) UMIESŤNIŤ V DOSAHU ČLOVEKA NA INVALIDNOM VOZÍKU (0,9 m–1,20 m od PODLAHY). PRI OTVOROCH S PARAPETOM VÝŠŠIM AKO 1,2 m POUŽIŤ PÁKOVÝ OTVÁRAČÍ MECHANIZMUS</p> <p>*** TYP PÁKOVÉHO OVL. (PRÁVE RESP. ĽAVÉ) KONZULT. S DODAVATEĽOM A INVEST. PRED OBJEDNANÍM OKNA, OSADENIE KOORDINOVÁŤ S OVL. ŽALÚZIÍ</p>	<p>ROZMER OKNA PRISPOBÍŤ K ZATEPLENÉMU OSTENIU A NADPRAŽIU IZOLANTOM HR. 30 mm (VIDIELNÁ ČASŤ RÁMU 25–35 mm)</p> <p>PRI DODAVKE UPRESTIŤ OTVÁRATEĽNOSŤ, A PRESNÝ POČET OKIEN A DVERÍ. OKNÁ A DVERE SÚ ZNAČOROVANÉ Z VNÚTORNÉHO POHĽADU.</p> <p>NEPRIEZVUČNOSŤ OKIEN A DVERÍ $R_w > 27 \text{ dB}$ až 30 dB (podľa plochy okna v % k obvodovej konštrukcie) – požiadavka podľa STN 73 0532.</p>
Po5 2100x2400		<p>PLASTOVÉ FRANC. OKNO DVOJKRÍDLOVÉ FALOŠNÝM STĽPIKOM, ĽAVÉ KRÍDLO OTVÁRAVÉ, PRAVÉ KRÍDLO. OTVÁRAVO – SKLOPNÉ, ZASKLENÉ IZOLAČNÝM TROJSKLOM $U_{gmax}=0,6 \text{ W.m}^{-2}\text{K}^{-1}$ 5 ALT. 6 KOMOROVÝ PROFIL RÁMU A KRÍDLA S TROJITÍM TESNENÍM – PRE CELÉ OKNO $U_{max}*=0,85 \text{ W.m}^{-2}\text{K}^{-1}$ + SPODNÁ ČASŤ ZASKLENÁ IZOLAČNO BEZPEČ. SKLOM</p>	1		

PRESNÝ ROZMER ZAMERAŤ PRIAMO NA STAVBE!