

## **VŠEOBECNÉ POZNÁMKY K OKENNÍM VÝPLNÍM**

VEŠKERÉ PRVKY PODLÉHAJÍ SCHVÁLENÍ NPÚ

- VEŠKERÉ ZMĚNY OPROTI PDPS JE NUTNO KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM V RÁMCI AD
- VEŠKERÉ PRÁCE BUDOU PROVEDENY DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ PRAVIDEL BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI
- VÝROBNÍ DOKUMENTACE VČETNĚ PROVEDENÍ DETAILŮ NAPOJENÍ BUDE PŘEDLOŽENA V RÁMCI AD KE SCHVÁLENÍ
- TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI, JE Tedy NUTNO PŘED VÝROBOU VYTVOŘIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI PO PŘESNÉM PŘEMĚŘENÍ OTVORŮ NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ PRÁCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT V SOULADU S PROJEKTEM KONSTRUKČNÍ ČÁSTI A OSTATNÍCH PROFESÍ.
- MONTÁŽ VÝPLNÍ OTVORŮ A PŘIPOJOVACÍ SPÁRA VÝPLNÍ OTVORŮ BUDE ŘEŠENA V SOULADU S ČSN 74 6077
- NA VÝKRESECH JE POHLED KRESLEN VŽDY Z VNĚJŠÍ STRANY - EXTERIÉR
- UVEDENOU POŽÁRNÍ ODOLNOST JE NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT V SAMOSTATNÉ ČÁSTI PD - PBŘ
- POKUD BUDE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE ZJIŠTĚNO, ŽE RÁMY NAVRHOVANÝCH OTEVÍRAVÝCH KŘÍDEL STATICKY NEVYHOVUJÍ, BUDE SE ZÁSTUPCEM INVESTORA A PROJEKTANTEM S DOSTATEČNÝM PŘEDSTIHEM DOHODNUTA ÚPRAVA
- OVLÁDÁNÍ OTEVÍRÁNÍ OKENNÍCH KŘÍDEL MUSÍ BÝT UMÍSTĚNO MAX 1,8M NAD PODLAHOU, JINAK MUSÍ BÝT OSAZENO PÁKOVÉ OVLÁDÁNÍ
- OKNA S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ MUSÍ MÍT U PROSKLENÉ ČÁSTI NA VIDITELNÉM MÍSTĚ VYPÍSKOVANOU POŽADOVANOU PO VE SMYSLU ČLÁNKU 2), §5, VYHLÁŠKY Č. 202/1999Sb.
- OKNA DO VÝŠKY 1.NP, KTERÁ JSOU OTEVÍRATELNÁ BUDOU Z DŮVODU BEZPEČNOSTI OPATŘENA MAGNETEM NA KAŽDÉM KŘÍDLE, KTERÉ SE OTEVÍRÁ, JE SAMOSTATNÝ MAGNET - VIZ SAMOSTATNÁ ČÁST PD SLABOPROUDU. BUDE PROVEDENA PŘÍPRAVA - NUTNÁ KOORDINACE S PZTS. MAGNETY NA OKENNÍCH VÝPLNÍCH BUDOU DODÁVKOU PROFESE SLABOPROUDU.
- V PROSTORECH, KTERÉ PROŠLY V NEDÁVNÝCH LETECH REKONSTRUKCÍ, JSOU NA OKNECH OSAZENY MAGNETY EZS. ZDE JE NUTNÁ JEJICH DEMONTÁŽ A OSAZENÍ MAG. NA NOVÁ OKNA. JEDNÁ SE O MÍSTNOSTI VE VÝCHODNÍ ČÁSTI OBJEKTU A VE STŘEDNÍ ČÁSTI OBJEKTU, KDE JE UMÍSTĚNA TECHNOLOGIE VIZ SLABOPROUD. NA OKNECH JSOU DÁLE NALEPENY FÓLIE A OSAZENY BEZPEČNOSTNÍ MŘÍŽE DLE VÝKRESŮ A VÝPISŮ.