

POZNÁMKA :

- pôvodné okná sú drevené zdvojené a sú osadené v rovnom ostení
- obvodové murivo nadzemných podlaží je z plných pálených tehál hr. 450 mm - s omietkami 500 mm, respektíve 300 mm (schodisko) - s omietkami 350 mm
- pôvodné okná nadzemných podlaží sú osadené vo vzdialenosti 200 mm od vonkajšieho líca steny
- búranie a osádzanie nových výplní okenných otvorov nadzemných podlaží realizovať zo strany exteriéru. Táto technológia a spôsob realizácie stavebných úprav vyžaduje stavbu lešenia!
- pri vybúraní všetkých pôvodných drevených okien nadzemných podlaží obsekať v 100% rozsahu omietku ostenia nadpražia zo strany exteriéru!
- všetky vchodové dvere a okno osadené vo vstupnom portáli osádzať spôsobom osekania omietky zo strany interiéru!
- vo všetkých kuchynkách (celkom 7) vybúrať interiérový drevený kryt radiátora
- po osadení nových plastových okien nadzemných podlaží, ostenia a nadpražia v exteriéri opatrit' exteriérovým polystyrénom EPS-F hr. 40 mm, zasieťkovať do lepidla s presahom sieťky 150 mm na fasádu a omietnuť vonkajšou cementovou filcovanou omietkou. Takto vyspravenú omietku ostení, nadpražia a fasády natrieť exteriérovým bielym náterom – pozri detail.
- ostenia a nadpražia okien nadzemných podlaží zo strany interiéru – doplniť chýbajúce omietky – š. cca 200 mm po obvode okna (okrem parapetu) a následne celú šírku ostenia a nadpražia vymaľovať interiérovou maľbou (napr. PRIMALEX, JUPOL) v bielom odtieni. Šírka ostení cca 350 mm.
- okná suterénu sú oceľové s jednoduchým zasklením, priamo na oceľový rám okna je navarená mreža. S vybúraním okna bude vybúraná aj jeho mreža.
- okná suterénu sú osadené v zalomenom ostení a' 4 cm z každej strany. Pri búraní týchto okien postupovať tak, aby neboli poškodené vonkajšie omietky.
- na nových plastových oknách suterénu navrhnuť oplechovanie vonkajších parapetov
- nové plastové okná nadzemných podlaží opatrit' interiérovými hliníkovými horizontálnymi žalúziami úzkymi v bielej farbe. Žalúzie osadiť s individuálnym ovládaním na každom krídle okna. Rozsah použitia žalúzií je vyšpecifikovaný v tabuľke výrobkov
- nové plastové okná v suteréne osádzať zo strany interiéru
- ostenia a nadpražia okien v suteréne vyspraviť novou omietkou a novým náterom po celom obvode okna
- vonkajšie oplechovanie parapetov nových plastových okien suterénu aj nadzemných podlaží budú zrealizované z povrchovo upraveného oceľového plechu lakoplastovaním. Farba biela, rozvinutá šírka podľa popisu v tabuľke výrobkov. Dodávateľ zabezpečí úpravou vonkajších parapetov ich dostatočný spád (min. 5%) a dostatočné ukotvenie oplechovania o podklad v zmysle STN 73 3610. Presah oplechovania parapetu od povrchu fasády je min. 40 mm.
- okná a dvere osádzať podľa smernice pre montáž okien odborným spôsobom do stavebných otvorov stavby, upevniť ich a utesniť. Prípojná medzera smerom do miestnosti musí byť vytvorená ako parotesný uzáver. Vonkajšie utesnenie škáry nových výrobkov musí slúžiť ako ochrana pred vplyvom počasia. Pri osádzaní výrobkov použiť systémové riešenie utesnenia, napr. od firmy ILLBRUCK.
- projektant upozorňuje dodávateľa nových plastových výrobkov popísaných v tejto tabuľke, že je povinný pred ich zadaním do výroby prekontrolovať rozmery stavebných otvorov priamo na stavbe.
- dodávateľ nových plastových výrobkov je povinný bezodkladne upozorniť projektanta a investora na také skutočnosti, ktoré by mali vplyv na zmenu technického riešenia podľa tejto PD. Pri svojvoľne zrealizovaných zmenách dodávateľa zodpovednosť projektanta za navrhované dielo zaniká.

ZOZNAM DETAILOV

- D1** Detail ostenia vchodových dverí
- D2** Detail ostenia garážových dverí
- D3** Detail nadpražia garážových dverí
- D4** Detail ostenia dverí
- D5** Detail ostenia dverí
- D6** Detail okenného otvoru – existujúci stav
- D7** Detail okenného otvoru - návrh
- D8** Detail suterénneho okna, pôdorys – pôvodný stav
- D9** Detail suterénneho okna, rez priečny – pôvodný stav
- 1/Z** Detail mreže