

Prace związane z elewacją dot. budynku A1

Schemat nr 240-IP-A1-ZZ-DE-X-99001

TYP 1

Wymiana okien

Prace rozbiórkowe

Elementy istniejące do pozostawienia

Elementy projektowane

Demontaż istniejącej ślusarki okiennej

Demontaż płyty alucobond na podkonstrukcji

Wzmocnienia płyty osłonowej zew. kotwami systemowymi wg. projektu konstrukcji

Wzmocnienia płyty osłonowej zew. kotwami systemowymi wg. projektu konstrukcji

Montaż izolacji termicznej zgodnie z zestawieniem przegród rys. nr : 240-IP-A2-XX-DR-A-05001

Tynk mineralny w systemowej technologii lekka-mokra zgodnie z zestawieniem przegród rys. nr : 240-IP-A2-XX-DR-A-05001

Wzmocnienia płyty osłonowej zew. kotwami systemowymi wg. projektu konstrukcji

Sufit podwieszony na wieszakach, systemowy 60x60cm, wg. rzutów sufitów. Uwaga: W przypadku braku miejsca na wieszak montażowy zastosować szynę zgodnie z systemem producenta.

Montaż systemowej ślusarki okiennej w technologii ciepłego mocowania w izolacji termicznej zgodnie z zestawieniem nr : 240-IP-A2-XX--SH--A-31101

Zabezpieczenie blachy łącznikowej środkiem antykorozyjnym

Wzmocnienia płyty osłonowej wew. stalowymi płaskownikami wg. projektu konstrukcji

Zabezpieczenie słupów konstrukcyjnych pożarowo w postaci natrysku wg. projektu konstrukcji

Zabezpieczenie płyty wewnętrznej z wypełnieniem z gazobetonu 600 , płytą GK.

Profil L 80x80x6 stabilizujący głębokość oparcia

Zabezpieczenie płyty stropowej pożarowo w postaci natrysku wg. projektu konstrukcji

Zabezpieczenie słupów konstrukcyjnych pożarowo w postaci natrysku wg. projektu konstrukcji

Wzmocnienia płyty osłonowej wew. stalowymi płaskownikami wg. projektu konstrukcji

Uwaga: Schematy rozpatrywać zgodnie z opisem technicznym (pkt.8.1 - Ściany zewnętrzne) oraz specyfikacjami technicznymi. Stan techniczny połączeń elementów prefabrykowanych zweryfikować po demontażu płyty kompozytowej alucobond na podkonstrukcji. Podczas prac demontażowych w przypadku stwierdzenia występowania elementów palnych, należy je usunąć lub zabezpieczyć pożarowo. Montaż systemowych obróbek zgodnie z wytycznymi producenta ślusarki okiennej. Projekt prowadzenia robót budowlanych polega uzgodnieniu przez projektanta.