



przed przystąpieniem do wykonywania warstw posadzkowych
wykonać odkrywkę posadzek i sprawdzić ich grubość. Jeżeli
nie jest ona wystarczająca w wykonywanych warstwach
rezygnować z warstw styropianu.

projekt architektoniczny rozpatrywać razem z proj.
konstrukcyjnym, elektrycznym, inst.sanitarnych

lokalizacja pionów wod-kan., przebieg konstrukcyjnych, tras
ablowych etc. wg. projektów branżowych.

zawizowania projektowe oraz wymiary na rysunku w trakcie realizacji należy skorygować uwzględniając technologię producentów i wymiary wzięte z natury.

ołączenie ścianek murowanych ze ścianami żelbetowymi
otwić za pomocą prętów minimum co drugą warstwę
oczków.

olacje przeciwwodne wykonać zgodnie z technologią producenta.

zestawy instalacyjne w elementach oddzielenia zrzutowożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej EI 30, a dla elementów EI 60. Dopuszcza się instalowanie przepustów ppóz. dla pojedynczych rur stalowych, kanalizacyjnych i ogrzewczych, prowadzonych przez ściany i stropy do pomieszczeń higienicznych.

zawody wentylacyjne i klimatyzacyjne w miejscu przejścia przez elementy oddzielenia przeciwpożarowego powinny być wyposażone w przeciwpożarowe klapy oddające o klasie odporności ogniwąj równiej klasie odporności ogniwąj oddzielenia oddzielenia przeciwpożarowego z uwagi na możliwość powstania zagrożenia rozprzeczności ogniwąj (EIS). Przewody wentylacyjne klimatyzacyjne i kanalizacyjne do budownictwa prowadzone przez strefę pożarową, której nie podlegają, powinny mieć klasę odporności ogniwąj wymagającą dla elementów oddzielenia przeciwpożarowego tych stref pożarowych z uwagi na szczelność ogniwąj, szczelność ogniwąj i dymoszczelność (EIS) lub powinny być wyposażone w przeciwpożarowe klapy oddające.

tworzenie stropów i ścian rozpatrywać
łącznie z projektem instalacji wentylacyjnej

AGENDA:

zakres realizacji

zamurowania/
ściany projektowane

ESTIMAT | B I M m a n a g e m e n t
 estimat.eu | +48 50 000 38 39 | pm@estimat.eu