

Zadanie prác: Oprava odtrhnutého podhľadu rímsy v časti BD na ul. Komenského 8 v TN a prekotvenie existujúcich podhľadov

(prístup k poškodenej rímse je zo spodnej strechy, poškodená rímša je v cca 3,5m výške od spodnej strechy, na spodnú strechu treba zliezť z vrchnej strechy po znázornenom rebríku)

Príprava podkladu (7x0,6m – 4,2m²)

- odstránenie uvoľnených častí omietky/muriva
- očistenie muriva
- príprava podkladu podhľadu pre zvýšenie priľnavosti – betonkontakt
- vyrovnanie podkladu betónovej rímsy vápennocementovou omietkou do hr. 20mm, vrátane vytmelenia vzniknutých škár prefabrikátov betónovej rímsy a vystuženia omietky armovaciou sieťkou

Kontaktný zateplovací systém (7x0,6m – 4,2m²)

- XPS potrebnej hrúbky (cca 20 – 40mm)
- lepidlo
- kotvenie v potrebnom rozsahu (do betónových prefabrikátov)
- vonkajšia omietka podhľadov tenkovrstvá, silikónová, roztieraná, jemnozrnná vrátane rohových profilov, armovaciej sieťky

Ostatné práce

- náter fasády tekutý, silikónový, dvojnásobný
- prekotvenie podhľadov nepoškodenej rímsy 4ks/m² (18x0,6m – 10,8m²)
- vyspravenie fasády v miestach prekotvenia (tmelenie, omietka, náter)
- ochrana okien, hydroizolácie strechy a odvodňovacích vpustí pred poškodením/upchatím pri stavbených prácach



