

existující stav

Prikotvenie doskovej snehovej zábrany k jestvujúcej snehovej konzole

## OBNOVA ČASŤ 1.3

kompletná výmena odkvapového žlabu R.Š. 400mm
kontrola žlabových hákov a výmena poškodených
kompletná výmena zvodového potrubia DN 150 mm

Pôvodný obklad rímasy nevykazuje degradáciu.

Podklad ponechať, očistiť, nepenetrovať a aplikovať novú exetérerovú fasádnú omietku:

- lepidlo
- výstužná sieťka
- lepidlo
- penetrácia
- exteriérová fasádka omietka, farba biela

Pôvodný nosný rošt podhladu ponechať, zísiliť, resp. vymeniť

Pri obnove zabudovať okapný omietkový plastový profil s výstužkou mriežkou

# Obnova podkladu římsy

- Obklad z OSB 3, hr. 20 mm
- lepidlo pre lepenie tepelnej izolácie k OSB doske (disperzné lepidlo)
- tepelná izolácia na báze minerálnej vlny, hr.40mm, kotvená kotvami do dreva (4ks/m2)
- lepidlo + výstužná sieťka
- penetračný náter
- exteriérová fasádna omietka, farba: biela

## Obnova nátěru ocelových stlpov.

## Pôvodný náter odstrániť

konštrukcia nie je známa

### Okenný dilatčný ometkový profil

exterior

interiér