

DETAIL ATKY - KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ

M 1:10

NAVHRHOVANÁ NOVÁ SKLADBA ATIKY

- kontakt: zatepl. systém ETICS v tl. 160 mm (tepelný izolant z minerál. vlny)
- nové nabetonovaný ztužující vñnec v tl. atíky 300 (200) mm
- tepelná izolace z minerální vlny v tl. 100 mm
- 1x hydroizolační fólie z PVC-P tl. 1,8 mm (hydroizolaci přetáhnout přes horní oplechování)

NAVROVANÁ NOVÁ SKLADBA ZATEPLENÍ STŘECHY

- 1x hydroizolační fólie z PVC-P tl. 1,8 MM (mechanicky kotvená)
- separační textilie ze 100% PP
- tepelná izolace z minerální vlny v tl. 200 mm
- (kládeno ve 2 vrstvách, souč. tepelné vodivosti max. 0,039 W/m.K)

PŘEDPOKLÁDANÁ STÁVAJÍCÍ SKLADBA STŘECHY

- 2x živičná krytina
- penetrační nátěr
- spádové desky - sřesní keram. panel v tl. 140 MM
- provětrávaná vzduchová mezera v tl. 190 - 340 MM
(s návrhem nového zateplení bude provětrávání zrušeno)
- minerální plsť - KOLVIT B v tl. 120 MM
- stropní ŽLB panel tl. 250 MM
- vnitřní omítka

 $\pm 0,000=193,400 \text{ m.n.m.}$ [illegible]