



\_věncovky - do každé spáry vložit průběžný korozivzdorný drát d4, stykovaný přesahem 250 mm nebo navařením

\_kotvení pomocí sponek d4 z korozivzdorné oceli vlepených přes izolaci do betonu v každé spáře po 500 mm, tedy celkem 8 ks/m<sup>2</sup>, vlepovat zešikma cca 100 mm do betonu. Na konci musí být sponka zahnutá 100 mm

\_ukončení věncem žb C30/37 XC4 XF3 (profilu cca 170/100 mm), výztužená žebříčkem ze sítě z betonářské výztuže a dokotvená k betonu

DETAIL 04\_atika, zděná část

TĚLOCVIČNA ZŠ DRAHOTUŠE