

Aan : Architecten
Ingenieurs
Bouwheren

Oudenburg, 6 oktober 2006

Betreft : ventilatiekanalen en breedplaten

Dit jaar zijn in Vlaanderen de zogenaamde EPB-richtlijnen van kracht geworden ivm isolatie en ventilatie van gebouwen.

De laatste tijd stellen wij vast dat een aantal ontwerpers van ventilatiesystemen buizen plaatsen op de breedplaten. Op zich is dat niet slecht en is het tevens een elegante oplossing voor het totale vloerpakket. Breedplaten laten immers toe om in de opstortbeton bepaalde technieken weg te stoppen. Dit is echter slechts mogelijk als de ingenieurbureaus op voorhand daarvan op de hoogte gesteld worden, aangezien zij in hun berekeningen daarmee rekening moeten houden. Uit ervaring vermoeden wij dat de kans bestaat, vooral dan bij woningbouw, dat deze zeer belangrijke informatie niet tijdig zal doorstromen naar de ingenieurs en dat men op de werf mogelijks kanalen zal installeren die de stabiliteit van de vloerplaten in zijn geheel kan verstoren.

Daarom namen wij het initiatief om deze nota op te stellen, zodat alle betrokkenen aandacht zouden besteden aan deze problematiek.

Met de meeste hoogachting

Ir Stefaan Desplenter