

MEISE 16/10/2014

DRAAGBALKEN AANGETAST DOOR CHLOOR MAAR "GEEN INSTORTINGSGEVAAR"

Zwembad kampt met wankele vloer



Het gemeentelijk zwembad 'De Wauwer' zou met ernstige stabiliteitsproblemen kampen. - Foto Galicia

Het gemeentelijk zwembad 'De Wauwer' kampt met ernstige stabiliteitsproblemen. De metalen draagstructuur van de vloer rond de zwemkom is door een aantal lekken aangetast, zodanig dat die maar een derde van het voorziene gewicht meer kan dragen. De gemeente heeft nu voorlopige maatregelen getroffen.

DIMITRI BERLANGER

Het gemeentelijke zwembad wordt drukbezocht door de scholen en vooral ook door zwemclub Aart waarvan wekelijks toch een paar honderd leden in het zwembad duiken.

Begin augustus kwam een mogelijk lek van de zwemkuip aan de oppervlakte. Omdat er ook een stabiliteitsprobleem leek te zijn werd een ingenieur ingeschakeld om een en ander van naderbij te onderzoeken. Die kwam tot de vaststelling dat meerdere

lekken de stalen dragers hadden aangetast waarop de vloer rond het zwembad steunt. Door de roestvorming zouden de dragers nog maar een derde van hun normale draagkracht hebben.

Volgens oppositieraadslid Roel Anciaux (sp.a-Meise2020) werd in het verslag van 20 augustus door de ingenieur aangedrongen op dringende voorlopige maatregelen omdat de toestand volgens hem 'gevaarlijk' was. Begin september kwam het verslag op het schepencollege terecht waar werd beslist dat men ging contact opnemen met de onderhoudsfirma die verantwoordelijk is voor het zwembad.

"In de praktijk werd er niets gedaan", zegt Anciaux. "Pas naar aanleiding van mijn punt op de gemeenteraad werd vorige week samengezeten met de onderhoudsfirma. En uiteindelijk heeft de gemeente maar een paar dagen geleden zelf de nodige dringende maatregelen genomen. Uiteindelijk heeft men hier dus ruim 2 maanden voor nodig gehad terwijl de situatie toch bedenkelijk was. Had ik niks gevraagd dan was er tot op heden nog niks gebeurd. Dat ook de onderhoudsfirma niet in gebreke wordt gesteld, is trouwens onbegrijpelijk."

Chloordampen

Volgens schepen van Openbare Werken Paul Van Doorslaer (N-VA) is er echter nooit gevaar geweest voor de bezoekers van het zwembad. "Het was weliswaar dringend dat er werd ingegrepen maar er is nooit instortingsgevaar geweest. Het probleem is dat in twee diagonaal tegen over elkaar liggende hoeken van het zwembad de steunbalken onder de vloer waren gecorrodeerd. Dat komt omdat er in het bufferbak van de overloop een paar lekken zitten en daardoor ontstonden er chloordampen die voor de roest zorgen. Ik weet niet hoe het komt dat dit nu maar pas werd vastgesteld maar vroeger viel het beheer van het zwembad nog onder de vzw Sport en Recreatie."

Volgens Van Doorslaer werd er wel afdoende gereageerd op het verslag. "Wij spelen geen paniekvoetbal. Begin september heeft onze ingenieur met de onderhoudsfirma samengezeten om een stappenplan af te spreken. Er werd beslist om de vloer voorlopig te stutten en dat is intussen gebeurd. We gaan die balken uiteindelijk vervangen en langs de ene kant voor externe luchttoevoer zorgen door de plaatsing van een pvc-buis en aan de andere kant een ventilator. Door het creëren van voldoende luchtcirculatie kunnen die chloordampen in de toekomst niet meer blijven hangen."