



Voorschriften kelder



1 Toepassing

- 1.1 Deze eisen zijn zowel van toepassing op afzonderlijke woningen of bedrijfsruimten als op afzonderlijke woningen die deel uit maken van een woongebouw.

2 Plaats in het gebouw

- 2.1 De watermeteropstelling kan worden gemaakt in een kelder als deze aan de zijde van de hoofdleiding is gelegen. Of dit het geval is, is ter beoordeling van Brabant Water N.V.
- 2.2 De kelderwand en de buitenmuur van de opbouw moeten loodrecht boven elkaar zijn gelegen en de kelder mag niet inpandig gesitueerd zijn.
- 2.3 De kelder moet een hoogte hebben van minimaal 2.00 m. en toegankelijk zijn door middel van een deugdelijke trap.
- 2.4 De kelder moet vorstvrij zijn.

3 Functionele eisen

- 3.1 Bij plaatsing van een watermeter in een kelder is een waterdichte doorvoering vereist, overeenkomstig de tekening in deze brochure.
- 3.2 De constructie van de waterdichte doorvoering is afhankelijk van de diameter van de aansluiting en dient altijd in overleg met Brabant Water N.V. te worden bepaald.
- 3.3 De plaats van de doorvoering dient in overleg met Brabant Water N.V. te worden bepaald.
- 3.4 De waterdichte doorvoering dient door de opdrachtgever bij Brabant Water N.V. te worden afgehaald.

4 Watermeteropstelling

- 4.1 De watermeteropstelling wordt in zijn geheel door Brabant Water N.V. gemonteerd.
- 4.2 De watermeter dient op een zodanige hoogte te worden geplaatst, dat hij goed afleesbaar is.
- 4.3 Het moet mogelijk zijn voor Brabant Water N.V. om de watermeter en hulpstukken na de montage op een deugdelijke manier te kunnen ondersteunen en beugelen.
- 4.4 De meetinrichting moet ten allen tijde goed bereikbaar zijn.

5 Afwijkingen

- 5.1 Indien niet aan de bovenstaande eisen kan worden voldaan, dient tijdig overleg te worden gepleegd met Brabant Water N.V.