



Watertoren aan de s'Gravenpolderseweg.

Van ver buiten Goes is deze prachtige watertoren met zijn groen koperen spits al te zien. De toren werd gebouwd in 1912. Hij is 63 meter hoog en ontworpen door Carl Francke. De hoogte van watertorens was nogal van belang, want hoe hoger de toren hoe hoger de waterdruk kon zijn. De Goese watertoren had een wateropslagcapaciteit van 1250 m³. Het was de eerste watertoren in Nederland met een stalen open skelet en betonnen kuip met stalen binnenwand. Door zijn historie en bijzondere sierlijke uiterlijk is het een Rijksmonument. In de eerste helft van de 21^e eeuw is de toren in gebruik genomen als kantoortuin en later als woonruimte (appartementen). Vanuit deze ruimtes heeft men een prachtig uitzicht over de stad Goes en de Zak van zuid-Beveland.

Verdwenen watertoren van Hertumweg



De watertoren die aan de van Hertumweg stond werd gebouwd in 1927 en was vermoedelijk ontworpen door de beroemde architect Van Ravensteyn. Hij was destijds ontworpen in opdracht van de Nederlandse Spoorwegen en diende als waterreservoir voor de stoomlocomotieven. Het was eigenlijk een soort watertankstation voor stoomlocomotieven. Toen het stoomtijdperk ten einde kwam verloor de toren zijn waterfunctie. In 1962 werd hij ingericht als woning voor de oud Stationsschef Dhr. Van der Veen. De toren is uiteindelijk gesloopt in 1986.