



Complexnummer: 511098

Smallepad 5
3811 MG Amersfoort
Postbus 1600
3800 BP Amersfoort
www.cultureelerfgoed.nl

T 033 421 74 56
E info@cultureelerfgoed.nl

Complexnaam

Waterleidingbedr. Zuid-Kennemerl.

Aantal complexonderdelen

7

Monumentnummers van complexonderdelen

511099, 511100, 511101, 511102, 511103, 511104, 511105

Woonplaats

Overveen

Gemeente

Bloemendaal

Provincie

Noord-Holland

Locatie van het hoofdobject

Tetterodeweg 23, 2051 EG te Overveen

Complexomschrijving

Inleiding

In de duinen bij Overveen gelegen waterwincomplex "Waterleiding Zuid-Kennemerland", omvattende zeven onderdelen: WATERTOREN; DIRECTEURSWONING; MACHINEGEBOUW; ENKELE DIENSTWONING; DUBBELE DIENSTWONING; ROND NAFILTERGEBOUW MET REINWATERKELDER I; VOORFILTERGEBOUW MET REINWATERKELDER II. Het complex dat in 1897-1898 werd gebouwd in opdracht van de Gemeente Waterleiding Haarlem, in verband met de ingebruikstelling van een eigen gemeentelijke waterwinplaats en een waterleidingnet. Voor de winning van het water werd een duingebied ten noorden van de rond 1925 geopende Zeeweg in gebruik genomen. Het te beschermen complex wordt aan de noordzijde begrensd door de Zeeweg, aan de zuidzijde door het aan de Brouwerskolkweg gelegen complex van Publieke Werken van de gemeente Bloemendaal, aan de zuidzijde door de Tetterodeweg en aan de westzijde door een uitgestrekt duingebied. Het complex werd rond 1935, 1950 en 1965 uitgebreid en gemoderniseerd. De belangrijkste laat 19de-eeuwse onderdelen en de onderdelen van rond 1935 vallen onder de complexbescherming. NB. De rond 1950 gerealiseerde reinwaterkelder III, gelegen ten zuiden van de Tetterodeweg, valt buiten de bescherming. Het waterwincomplex ressorteert thans onder de regionale Waterleiding Zuid Kennemerland.

Omschrijving

Het meest markante object is de watertoren, gesitueerd op een duintop ten zuiden van het min of meer driehoekige complex. Ten westen van deze duintop staan op een relatief vlak terrein de overige objecten. Min of meer in de as van de voormalige hoofdingang

* Dit gegeven is onderdeel van het rijksmonumentenregister

** Dit is een registergegeven voor zover noodzakelijk voor de identificatie van het rijksmonument



aan de Tetterodeweg staat het machinegebouw, waarvan de aangrenzende kolenbunker via een (verdwenen) aftakking van de spoorlijn Overveen-Zandvoort werd voorzien van kolen ten behoeve van de stoommachines. Rechts van deze ingang staat de voormalige directeurswoning. Links van de ingang stond het door J. Schotel ontworpen ontijzeringsgebouw (1897-1898) dat deel uitmaakte van de bebouwing in de stijl van de neo-rennaissance. Dit ontijzeringsgebouw maakte rond 1968 plaats voor de huidige bebouwing, nadat de functie van ontijzering en voorfiltering reeds in 1936 was overgenomen door het toen in gebruik genomen voorfiltergebouw. Een centraal onderdeel is een groot rond filtergebouw, een in oorsprong open bassin rond een gesloten kern die respectievelijk functioneerden als nafilter en reinwaterkelder. Het ronde filtergebouw werd in 1948 overdekt. Ten zuiden van dit filtergebouw staat het eerder genoemde filtergebouw uit 1936 met reinwaterkelder II. Ten westen van deze reinwaterkelder staat bij de westelijke toegang tot het terrein de enkele dienstwoning; bij de noordelijke ingang aan de Zeeweg staat de dubbele dienstwoning.

Waardering

Het waterwincomplex "Waterleiding Zuid-Kennemerland", met de zeven afzonderlijk te beschermen onderdelen: watertoren, directeurswoning, machinegebouw, enkele dienstwoning, dubbele dienstwoning, rond nafiltergebouw met reinwaterkelder I, voorfiltergebouw met reinwaterkelder II, is van algemeen belang uit cultuurhistorisch en architectuurhistorisch oogpunt als grotendeels gaaf bewaard gebleven voorbeeld van een laat 19de-eeuws waterleidingbedrijf met toevoegingen uit de eerste helft van de 20ste eeuw.

* Dit gegeven is onderdeel van het rijksmonumentenregister

** Dit is een registergegeven voor zover noodzakelijk voor de identificatie van het rijksmonument



Monumentnummer*: 511099

Status rijksmonument
Inschrijving register* 03 november 1998
Kadaster deel/nr 82673/35

Woonplaats* Gemeente* Provincie*
Overveen Bloemendaal Noord-Holland

Locatiennaam Locatieomschrijving
Overveen

Kadastrale gemeente* Sectie* Kadastraal object* Appartement aanduiding Grondperceel
Bloemendaal E 1963

Omschrijving**

Inleiding

In 1897-1898 in neo-renaïssancestijl gebouwde WATERTOREN, onderdeel van het waterwincomplex "Waterleidingbedrijf Zuid-Kennemerland". Ontwerper was J. Schotel, een architect-ingenieur die bij de totstandkoming van vele watertorens betrokken is geweest, onder andere te Weesp en Den Helder. Door de situering op een duintop kon voor de druk op het waterleidingnet worden volstaan met de relatief geringe torenhoogte van 26.70 meter. Het gebouw doet qua architectuur denken aan een verdedigingstoren.

Omschrijving

De op cirkelvormig grondplan gebouwde watertoren bestaat uit een zich verjongende torenschacht met daarboven een sterk uitkragend hoogreservoir met ommanteling in metselwerk. Het metselwerk is hoofdzakelijk uitgevoerd in rode baksteen, voor de decoratie is naast rode baksteen gebruik gemaakt van natuursteen en van orangerode en gele baksteen. De lekdorpels zijn steeds uitgevoerd in natuursteen. De cilindervormige torenschacht bestaat uit een constructie van tien kolommen die aan de buitenzijde herkenbaar zijn en die tien traveeën vormen. De torenschacht is horizontaal geled in twee gedeelten. Het onderste deel heeft een gebosseerde natuurstenen plint die slechts in één travee wordt doorbroken door een getoogde toegang met trap en dubbele houten deur. Boven de deur bevindt zich een kalf met daarop in reliëf ANNO 1898, in het boogveld daarboven een reliëf met het Haarlemse stadswapen. De overige negen traveeën van het onderste gedeelte van de schacht hebben grote getoogde lichtopeningen, bestaande uit twee smalle en getoogde ijzeren achtruitsramen met daarboven een klein rond vijfuits raam dat bestaat uit vier ruiten rond een cirkelvormige ruit. Het onderste en het bovenste gedeelte van de schacht worden van elkaar gescheiden door krachtig geprofileerde lijsten. Elk van de tien traveeën in het bovenste gedeelte heeft een smalle en hoge lichtopening met getoogde bovenzijde. Deze lichtopeningen hebben elk een getoogd ijzeren achtruitsvenster. De schacht heeft aan de bovenzijde een boogfries dat alternerend

* Dit gegeven is onderdeel van het rijksmonumentenregister

** Dit is een registergegeven voor zover noodzakelijk voor de identificatie van het rijksmonument



aansluit op de kolommen en de vensterassen. Vanuit het boogfries ontstaan twintig gietijzeren consoles die de cilindervormige ommanteling van het hoogreservoir dragen.

Het hoogreservoir, met inhoud van 1200 kubieke meter, heeft een ommanteling waarbij in het metselwerk twintig pilasters met abstract vormgegeven kapitelen, fries en krachtig geprofileerde kroonlijst zijn aangebracht. Boven de kroonlijst wordt het muurwerk beëindigd met kantelen die op vier punten door hoger opgemetselde kantelen worden onderbroken. Midden het dak bevindt zich een klein vierhoekige toren met kanteelachtige bekroning. Deze kleine toren geeft vanaf de centrale spiltrap toegang tot het dak. Het cilindervormige hoogreservoir, geconstrueerd door de firma F.A. Neuman te Eschweiler (D), is samengesteld uit metalen platen volgens het type Intze II, waarbij een bodem is toegepast met een kegelvormige aanzet en een schotelvormig centraal gedeelte. Het hoogreservoir heeft een diameter van 15.00 meter en een inhoud van 1200 kubieke meter. In het centrum van de toren verbindt de eerdergenoemde spiltrap de parterre met de lekvloer. De trap zet zich voort door het centrum van het hoogreservoir en eindigt in de kleine vierhoekige toren op het dak.

Waardering

De watertoren is van algemeen belang uit cultuurhistorisch en architectuurhistorisch oogpunt: als historisch-functioneel en markant onderdeel van het waterwincomplex "Waterleidingbedrijf Zuid-Kennemerland"; omwille van de gave hoofdvorm, de detaillering en het materiaalgebruik; als zeldzaam voorbeeld van een authentieke watertoren met verjongende cilindervormige torenschacht met daarop rustend een sterk uitkragend reservoirgedeelte; omwille van de samenhang tussen de staalconstructie en het baksteenmetselwerk; als één van de best bewaard gebleven watertorens uit het oeuvre van ir.J. Schotel; omwille van de authentieke samenhang tussen de watertoren en het hoogreservoir type Intze II.

Hoofdcategorie

Boerderijen, molens en bedrijven

Subcategorie

Industrie

Functie

Nutsbedrijf



Monumentnummer*: 511100

Status rijksmonument
Inschrijving register* 03 november 1998
Kadaster deel/nr 82633/27

Woonplaats* Gemeente* Provincie*
Overveen Bloemendaal Noord-Holland

Locatiennaam Locatieomschrijving
Overveen

Kadastrale gemeente* Sectie* Kadastraal object* Appartement aanduiding Grondperceel
Bloemendaal A 10997

Omschrijving**

Inleiding

Voormalige DIRECTEURSWONING (1897-1898), thans kantoor, onderdeel van het waterwincomplex "Waterleidingbedrijf Zuid-Kennemerland", waarschijnlijk gebouwd naar ontwerp van J. Schotel in een mengstijl waarbij in het muurwerk invloed van de neo-rennaissance en in de kapbehandeling invloed van de chaletstijl herkenbaar is.

Omschrijving

Op vrij grondplan gebouwde directeurswoning bestaande uit parterre, verdieping en kapverdieping onder uit overstekende zadeldaken samengestelde kap met dekking van zwarte kruispannen. De kap is ruim overstekend en onder de overstekken en tussen de windveren van de twee puntgevels (Z en W) voorzien van schilderachtig vormgegeven consoles en siersnijwerk. Het muurwerk is opgetrokken in rode baksteen op uitgemetselde plint, waarbij voor de in het muurvlak gehouden horizontale banddecoratie (speklagen) gebruik is gemaakt van orangerode baksteen. De voorgevel heeft een fries in diagonaal metselmozaïk waarbij naast oranje-rode baksteen, ook gebruik is gemaakt van gele baksteen. Dergelijk metselmozaïek bevindt zich ook in een aantal boogvelden. Het muurwerk heeft tussen de lekdorpels van de vensters op de parterre en ter hoogte van de verdiepingvloer een horizontale geleding door middel van geprofileerde lijsten. Een geprofileerde lijst fungeert ook als kroonlijst aan de bovenzijde van de diverse gevelvlakken. De oorspronkelijke vensters zijn alle uitgevoerd in hout, veelal T-vormig en in de bovenlichten voorzien van glas-in-lood. De vensteropeningen op de parterre zijn evenals de deuropening alle getoogd. De deuropening bevat een houten paneel deur met twee verticale glasruiten. In de geveltoppen bevinden zich ronde vensters ter verlichting van de kapverdieping.

Waardering

* Dit gegeven is onderdeel van het rijksmonumentenregister

** Dit is een registergegeven voor zover noodzakelijk voor de identificatie van het rijksmonument



De voormalige directeurswoning is van algemeen belang als historisch-functioneel onderdeel van het waterwincomplex "Waterleidingbedrijf Zuid-Kennemerland".

Hoofdcategorie

Woningen en woningbouwcomplexen

Subcategorie

Dienstwoning(K)

Functie

Direkteurswoning



Monumentnummer*: 511101

Status	rijksmonument
Inschrijving register*	03 november 1998
Kadaster deel/nr	82633/40

<i>Woonplaats*</i>	<i>Gemeente*</i>	<i>Provincie*</i>
Overveen	Bloemendaal	Noord-Holland

<i>Locatiennaam</i>	<i>Locatieomschrijving</i>
Overveen	

<i>Kadastrale gemeente*</i>	<i>Sectie*</i>	<i>Kadastraal object*</i>	<i>Appartement aanduiding</i>	<i>Grondperceel</i>
Bloemendaal	A			10994

*Omschrijving***

Inleiding

Voormalig MACHINEGEBOUW, onderdeel van het waterwincomplex "Waterleidingbedrijf Zuid-Kennemerland", in de stijl van de neo-rennaissance, in 1897-1898 gebouwd naar ontwerp van J. Schotel. Het gebouw onderging na de bouw diverse wijzigingen. Zo werd het in oorsprong T-vormige hoofdvolume aan de voorzijde (Z) rond 1950 aan weerszijden van de middenrisaliet in dezelfde stijl vergroot en werd aan de noordzijde een volume aangebouwd. Deze uitbreidingen gebeurden in aangepaste stijl. Kort na 1970 verdween de hoge ronde schoorsteen aan de noordzijde en werd ook de grote koekoek in de nok door in het dakschild met liggende lichtvensters vervangen. Recent werd de machinehal ten behoeve van de huidige tekenkamer-functie voorzien van een verdiepingvloer en kreeg het gebouw een brede getoogde ingang aan de achterzijde, waarboven een gebeeldhouwde sculptuur net het stadswapen van Haarlem (afkomstig van het in 1968 gesloopte ontijzeringsgebouw) werd aangebracht. Het oorspronkelijke karakter van het gebouw is door deze wijzigingen echter herkenbaar gebleven.

Omschrijving

In oorsprong op T-vormig, doch door diverse uitbreidingen thans op vrij grondplan staand machinegebouw, dat in oorsprong één grote hal met aangrenzende kolenbunker aan de oostzijde bevatte. Het oorspronkelijke T-vormige hoofdvolume is de voormalige machinehal, geplaatst onder zadeldak met zwarte geglazuurde kruispan en groot lichtvenster in de nok. Dit zadeldak heeft de noklijn evenwijdig aan de voorzijde (Z) van het gebouw en wordt aan de west- en oostzijde begrensd door puntgevels met gedecoreerde toppen. Aan de voorzijde heeft de middenpartij (voormalige middenrisaliet) een puntgevel met gedecoreerde top die via een steekkap in verbinding staat met het zadeldak. De eerder genoemde uitbreidingen aan weerszijden hebben boven de kroonlijst een uit natuur- en baksteen opgebouwde balustrade met bolvormige bekroningen op de hoeken. De balustrade bestaat uit een lage gemetselde

* Dit gegeven is onderdeel van het rijksmonumentenregister

** Dit is een registergegeven voor zover noodzakelijk voor de identificatie van het rijksmonument



arcade met basementen, sluitstenen en afdekking aan de bovenzijde in natuursteen.

Het muurwerk is opgetrokken in rode baksteen afgewisseld door natuursteen en oranjerode baksteen voor de decoratie. Het muurwerk wordt boven een uitgemetselde plint geleed door lisenen en tandlijsten met daartussen spaarvelden met speklagen. In elk spaarveld bevindt zich een getoogd metalen venster met meerruitsramen. De puntgevels aan zuid- en oostzijde hebben in de top een rond ijzeren venster. De in oranjerode baksteen uitgevoerde ontlastingsbogen die de togen boven vensters en hoofdingang vormen zijn steeds gedecoreerd met een forse sluitsteen. De ronde vensters in de puntgevels zijn op vier punten met natuursteen gedecoreerd. De hoofdingang in de middenpartij aan de zuidzijde heeft zware dubbele paneeldeuren met glas-in-lood in het getoogde bovenlicht. Glas-in-lood bevindt zich ook in de vensterreeks onder de kapvoet aan de achterzijde van het gebouw. In het muurwerk boven de ingang bevindt zich een sculptuur met het stadswapen van Haarlem. Een dergelijk wapen siert ook de achterzijde van het gebouw boven de getoogde ingangspartij (zie inleiding). In het gebouw is de oorspronkelijke ijzeren draagconstructie bewaard gebleven. Deze constructie bevat onder meer gietijzeren zuilen en consoles en geklonken overspanningen van getrokken ijzer. De binnezijde van de kap is beschoten met diagonaal beschot in vakken. Aan de oostzijde van de oorspronkelijke hal is het in kleurig metselwerk uitgevoerde trappenhuis bewaard gebleven. De oostelijke wand van de machinehal bevat een grote, centraal geplaatste gedenksteen met de bouwdatum en de namen van stichters en architect. Op de oorspronkelijke halvloer bevinden zich nog de bevestigingspunten van twee verdwenen stoommachines.

Waardering

Het voormalige machinegebouw is van algemeen belang als historisch-functioneel onderdeel van het waterwincomplex "Waterleidingbedrijf Zuid-Kennemerland" en uit cultuur-, architectuurhistorisch en typologisch oogpunt als een voorbeeld van in neo-renaissancistische bouwtrant opgetrokken bedrijfsarchitectuur uit de late 19de eeuw.

Hoofdcategorie

Boerderijen, molens en bedrijven

Subcategorie

Industrie

Functie

Machinegebouw(M)

* Dit gegeven is onderdeel van het rijksmonumentenregister

** Dit is een registergegeven voor zover noodzakelijk voor de identificatie van het rijksmonument



Monumentnummer*: 511102

Status rijksmonument
Inschrijving register* 03 november 1998
Kadaster deel/nr 82632/199

Woonplaats* Gemeente* Provincie*
Overveen Bloemendaal Noord-Holland

Locatiennaam Locatieomschrijving
Overveen

Kadastrale gemeente* Sectie* Kadastraal object* Appartement aanduiding Grondperceel
Bloemendaal A 4110

Omschrijving**

Omschrijving

Op L-vormig grondplan gebouwde DIENSTWONING (1898), onderdeel van het waterwincomplex "Waterleidingbedrijf Zuid-Kennemerland", bestaande uit parterre en kapverdieping in een samengestelde kap. De dienstwoning werd waarschijnlijk ontworpen door J. Schotel. De kap bestaat uit twee elkaar snijdende zadeldaken bedekt met een zwarte kruispan. De licht overstekende kap heeft gladde windveren die in de geveltop aan de zuidzijde worden bekroond met een houten makelaar. De noklijn wordt aan het oostelijk einde doorsneden door een schoorsteen. Een tweede schoorsteen doorsnijdt het westelijk dakschild. Het muurwerk is opgetrokken in rode baksteen op een uitgemetselde plint. Het muurwerk is gedecoreerd met horizontale banden in hardgebakken oranje-rode steen. De boogvelden onder de ontlastingsbogen boven de vensters en deuren hebben meerkleurig metselmozaïk. Het pand heeft voornamelijk vensters aan de zuid- en noordzijde. De westzijde is blind. De vensters bestaan uit dubbele kozijnen met schuifvensters en hebben aan weerszijden luiken. De voordeur is een paneeldeur binnen een kozijn met glas-in-lood in het bovenlicht. De geveltop aan de zuidzijde heeft een T-vormig venster waarvan de getoogde bovenzijde door het beschot steekt.

Waardering

De dienstwoning is van algemeen belang als historisch-functioneel onderdeel van het waterwincomplex "Waterleidingbedrijf Zuid-Kennemerland".

Hoofdcategorie Subcategorie Functie
Woningen en woningbouwcomplexen Dienstwoning(K) Dienstwoning(K4)

* Dit gegeven is onderdeel van het rijksmonumentenregister

** Dit is een registergegeven voor zover noodzakelijk voor de identificatie van het rijksmonument



Monumentnummer*: 511103

Status	rijksmonument
Inschrijving register*	03 november 1998
Kadaster deel/nr	82633/15

<i>Woonplaats*</i>	<i>Gemeente*</i>	<i>Provincie*</i>
Overveen	Bloemendaal	Noord-Holland

<i>Locatiennaam</i>	<i>Locatieomschrijving</i>
Overveen	Waterleidingbedrijf

<i>Kadastrale gemeente*</i>	<i>Sectie*</i>	<i>Kadastraal object*</i>	<i>Appartement aanduiding</i>	<i>Grondperceel</i>
Bloemendaal	A			10985

*Omschrijving***

Inleiding

In 1936 gerealiseerd VOORFILTERGEBOUW MET REINWATERKELDER II, gebouwd in een horizontale stijl die kan worden beschouwd als een strakke variant van de Amsterdamse School. De ontwerper is vooralsnog onbekend. Dit object werd indertijd gebouwd ter vervanging van het laat 19de-eeuwse ontijzeringsgebouw, dat nadien tot de sloop in 1968 als magazijn in gebruik werd genomen. Het op een verhoging staande voorfiltergebouw staat in verbinding met de rechthoekige reinwaterkelder ten westen daarvan. Deze kelder heeft een oost-westelijke hoofdrichting die in het midden van de noordzijde via een vrijstaande ingangspartij toegankelijk is.

Omschrijving

Het symmetrisch opgezette voorfiltergebouw staat op een rechthoekig grondplan met de korte zijde (voorzijde) op het bedrijfsterrein gericht. Het gebouw vormt een getrappt volume bestaande uit een lager en een hoger deel met in het midden van de voorzijde een in het bouwvolume geïncorporeerde vierkante watertoren waarin zich tevens de hoofdingang bevindt. Deze hoofdingang wordt bereikt via een door twee bollen in sierbeton geflankeerde trap van acht treden. Het hogere deel van het bouwvolume ligt ver terug ten opzichte van de eerste bouwlaag en ten opzichte van de toren en is net als deze elementen gedekt met platte overstekende daken. Het gebouw heeft een betonskelet. Het muurwerk is uitgevoerd in gele baksteen. De vensters zijn alle uitgevoerd in brons en voorzien van een roedeverdeling. De deuren zijn aan de buitenkant bekleed met brons. De dorpels onder de ramen zijn uitgevoerd in rode lekdorpeltegels en de vensterbanken hebben blauwgeglazuurde vierkante tegels van groot formaat (20x20cm). De voorfilterinstallatie bestaat onder meer uit een hoeveelheid gewapende betonnen bakken die met elkaar een rechthoekige massa in het midden van het gebouw vormen. De installatie kan op de begane grond worden betreden via een circulatieruimte die wordt verlicht via grote vensters rondom het gebouw. De via inwendige trappen te bereiken ruimte boven de filterbakken wordt verlicht door een reeks venster in het

* Dit gegeven is onderdeel van het rijksmonumentenregister

** Dit is een registergegeven voor zover noodzakelijk voor de identificatie van het rijksmonument



hogere, terugliggende volume.

De reinwaterkelder II manifesteert zich als een rechthoekige verhoging op het terrein waarop lage vierkante ontluhtingspijpen in rode baksteen staan en die toegankelijk is via een klein en laag vierkant gebouw onder overstekend schilddak met flauwe helling en mastiekdekking. Het gebouw overdekt in feite een in gewapend beton uitgevoerde en betegelde trappartij die naar de kelder voert. Het muurwerk van het kleine gebouw is gemetseld in rode baksteen en aan vier zijden voorzien van horizontale stalen vensters met vierkante roedeverdeling. De overluidende ingang bevindt zich aan de noordzijde en bestaat uit dubbele houten deuren met in elke deur een verticale strook van zes ruiten. Doordat het kleine gebouw ten dele in het verhoogde talud boven de reinwaterkelder staat, wordt de zich op maaiveldhoogte bevindende ingang geflankeerd door schuin opgemetselde keermuren geflankeerd door twee bollen in sierbeton ter decoratie.

Waardering

Het voorfiltergebouw met reinwaterkelder II is van algemeen belang als historisch-functioneel onderdeel van het waterwincomplex.

Hoofdcategorie

Boerderijen, molens en bedrijven

Subcategorie

Industrie

Functie

Nutsbedrijf



Monumentnummer*: 511104

Status rijksmonument
Inschrijving register* 03 november 1998
Kadaster deel/nr 82635/170

Woonplaats* Gemeente* Provincie*
Overveen Bloemendaal Noord-Holland

Locatiennaam Locatieomschrijving
Overveen Waterleidingbedrijf

Kadastrale gemeente* Sectie* Kadastraal object* Appartement aanduiding Grondperceel
Bloemendaal A 10987

Omschrijving**

Inleiding

In oorsprong (1897-1898) merendeels open, doch vanaf 1948 geheel overdekt ROND NAFILTERGEBOUW MET REINWATERKELDER I, onderdeel van het waterwincomplex "Waterleidingbedrijf Zuid-Kennemerland". Het oorspronkelijke ontwerp is waarschijnlijk van J. Schotel. Ten behoeve van deze overdekking werd het muurwerk boven de 19de-eeuwse onderbouw opgetrokken. De reinwaterkelder, die al bij de bouw overdekt was, bevindt zich in het centrum van het object; de zandfilters in de zes compartimenten daaromheen. De thans buiten gebruik geraakte filterfunctie gebeurde door middel van een laag zand, waar het water langzaam door heen zakte om vervolgens in de centrale reinwaterkelder te worden opgeslagen.

Omschrijving

Filter met reinwaterkelder op rond grondplan. Het object heeft een ronde kern, waarin zich de reinwaterkelder bevindt en daaromheen zes gescheiden segmenten van de omliggende cirkel op de verharde bodem waarvan zich de genoemde zandfilters bevinden. Tussen de reinwaterkelder en de omliggende cirkel loopt zich een omgaand voetpad, de zogenaamde nafiltegang. Deze nafiltegang ligt op plinthoogte en is vanaf het maaiveld op vier punten via drie traptreden toegankelijk. In het muurwerk van de filters bevinden zich dubbele stalen luiken. De naar buiten toe aflopende betondekking boven de filter is bedekt met mastiek. De dakplaten worden gedragen door rijen betonnen pijlers die rusten op de verharde bodem van de filtercompartimenten.

Waardering

Het ronde filter met reinwaterkelder I is van algemeen belang als historisch-functioneel onderdeel van het waterwincomplex "Waterleidingbedrijf Zuid-Kennemerland" en uit cultuur-, architectuurhistorisch en typologisch oogpunt als zeldzaam geworden in

* Dit gegeven is onderdeel van het rijksmonumentenregister

** Dit is een registergegeven voor zover noodzakelijk voor de identificatie van het rijksmonument



oorsprong uit de laat 19de eeuw daterende bedrijfsarchitectuur ten behoeve van de waterwinning.

Hoofdcategorie

Boerderijen, molens en bedrijven

Subcategorie

Industrie

Functie

Nutsbedrijf



Monumentnummer*: 511105

Status rijksmonument
Inschrijving register* 03 november 1998
Kadaster deel/nr 82635/175

Woonplaats*		Gemeente*		Provincie*			
Overveen		Bloemendaal		Noord-Holland			
Straat*	Nr*	House letter*	Toev.*	Postcode*	Woonplaats*	Situering	Locatie
Zeeweg	15			2051 EB	Overveen		
Zeeweg	17			2051 EB	Overveen		
Kadastrale gemeente*		Sectie*	Kadastraal object*	Appartement aanduiding		Grondperceel	
Bloemendaal		A				10989	
Bloemendaal		A				10988	

Omschrijving**

Omschrijving

Op vrij grondplan gebouwde DUBBELE DIENSTWONING (1897-1898), onderdeel van het waterwincomplex "Waterleidingbedrijf Zuid-Kennemerland", waarschijnlijk naar ontwerp van J. Schotel, bestaande uit parterre en kapverdieping onder samengestelde kap met zwarte kruispan. De kap bestaat uit twee elkaar snijdende zadeldaken met ongelijke goothoogte. De licht overstekende kap heeft gladde windveren die in de geveltop aan de noordzijde worden bekroond met een metalen windvaan. De evenwijdig aan de Zeeweg lopende noklijn wordt doorsneden door een schoorsteen. Een tweede schoorsteen doorsnijdt het oostelijk dakschild. Het muurwerk is opgetrokken in rode baksteen op een uitgemetselde plint. Het muurwerk is gedecoreerd met horizontale banden (speklagen) in oranjerode baksteen. De boogvelden onder de ontlastingsbogen boven de vensters en deuren hebben metselmozaïk in rode en gele baksteen. Het pand heeft grote vensters aan de noordzijde. De vensters bestaan uit dubbele kozijnen met schuifvensters en hebben aan weerszijden luiken.

Waardering

De dubbele dienstwoning is van algemeen belang als historisch-functioneel onderdeel van het waterwincomplex "Waterleidingbedrijf Zuid-Kennemerland".

Hoofdcategorie	Subcategorie	Functie
Woningen en woningbouwcomplexen	Dienstwoning(K)	Dienstwoning(K4)

* Dit gegeven is onderdeel van het rijksmonumentenregister

** Dit is een registergegeven voor zover noodzakelijk voor de identificatie van het rijksmonument