



Monumentnummer*: 506743

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

T 033 421 74 56
E info@cultureelerfgoed.nl

Status rijksmonument
Inschrijving register* 06 februari 1997
Kadaster deel/nr 82837/56

Woonplaats* Maastricht
Gemeente* Maastricht
Provincie* Limburg

Locatiennaam Maastricht
Locatieomschrijving Bosscherveld

Kadastrale gemeente* Oud-Vroenhoven
Sectie* A
Kadastraal object*
Appartement aanduiding
Grondperceel 2812

Omschrijving**

Inleiding

Sluis in het Afvoerkanaal tussen Zuid-Willemsvaart en Maas, 1930.

Gesitueerd in het Bosscherveld, gebouwd in opdracht van Rijkswaterstaat, naar een ontwerp van architect O. Reich.

Omschrijving

Sluis van gewapend beton, voorzien van een rechthoekige sluiskom. De stalen hefdeuren zijn opgehangen tussen twee betonnen torens met overbrugging, waarin zich de hefinstallatie bevindt.

Het betreft als zodanig de eerste Nederlandse sluis met moderne stalen hefdeuren.

Waardering

De sluis in het Afvoerkanaal is van cultuurhistorische waarde als bijzondere uitdrukking van een technologische en typologische ontwikkeling met een pionierskarakter. De architectuurhistorische waarden van de sluis worden bepaald door het bijzondere belang voor de geschiedenis van de bouwtechniek, door de betrokkenheid van architect Reich, de esthetische kwaliteiten van diens ontwerp en het innovatieve materiaalgebruik. De sluis is vanwege de situering verbonden met de ontwikkeling van de streek, is van belang voor

* Dit gegeven is onderdeel van het rijksmonumentenregister

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



het aanzien van Bosscherveld en heeft een historisch-ruimtelijke relatie met Zuid-Willemsvaart, Maas en Afvoerkanaal. De sluis is in hoge mate gaaf bewaard gebleven. Bovendien beschikt de sluis over een grote bouwtechnische zeldzaamheid, een en ander in relatie met de voor Nederland vroege toepassing van stalen hefdeuren.

Hoofdcategorie

Weg- en waterbouwkundige werken

Subcategorie

Waterkering en -doorlaat

Functie

Sluis