



## Monumentnummer\*: 531068

Smallepad 5  
3811 MG Amersfoort  
Postbus 1600  
3800 BP Amersfoort  
[www.cultureelerfgoed.nl](http://www.cultureelerfgoed.nl)

T 033 421 74 56  
E [info@cultureelerfgoed.nl](mailto:info@cultureelerfgoed.nl)

Status rijksmonument  
Inschrijving register\* 12 oktober 2009  
Kadaster deel/nr 82933/23

Woonplaats\* Gemeente\* Provincie\*  
Amsterdam Amsterdam Noord-Holland

Kadastrale gemeente\* Sectie\* Kadastraal object\* Appartement aanduiding Grondperceel  
Amsterdam S 10167

### Omschrijving\*\*

#### Inleiding

De toegang vanaf de openbare weg naar het schoolterrein ligt aan de zijde van de Vrolijkstraat en bestaat uit een strakke, rechtgesloten, betonnen TOEGANGSPOORT. De route ernaartoe wordt aan de linkerzijde begeleid door een circa 21 meter lange en 2 meter hoge betonnen MUUR met marmermozaïek. Het stalen hek en de betonnen bank aan de andere zijde van de muur zijn recente toevoegingen.

#### Omschrijving

De toegangspoort bestaat uit twee omgekeerde L-vormen die elkaar in het midden raken. De route ernaartoe wordt aan de linkerzijde begeleid door een circa 21 meter lange en 2 meter hoge betonnen MUUR met marmermozaïek, het scheppingsverhaal verbeeldend. Dit mozaïek van gekleurde stukjes marmer is van de hand van Harry op de Laak. Aan de andere zijde is de muur wit- geschilderd en voorzien van een overstek met een betonnen bank eronder.

#### Waardering

De muur met toegangspoort is van algemeen belang:

- wegens de ensemblewaarde als complexonderdeel van het ontwerp waarbij het buitenterrein bewust is meegenomen in het ontwerpproces en als onlosmakelijk geheel met het gebouw zelf beschouwd moet worden;

\* Dit gegeven is onderdeel van het rijksmonumentenregister

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



- wegens de bijzondere toepassing van monumentale wandkunst;
- wegens de samenhang met de overige complexonderdelen.

*Hoofdcategorie*

Cultuur, gezondheid en wetenschap

*Subcategorie*

Onderwijs en wetenschap

*Functie*