



## Legenda Plangebied

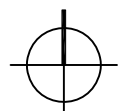
-  **Bebouwing nieuw**
-  **Water bestaand**
-  **Water te dempen**
-  **Water nieuw**
-  **Verharding nieuw**
-  **Halfverharding nieuw**
-  **Groen nieuw**

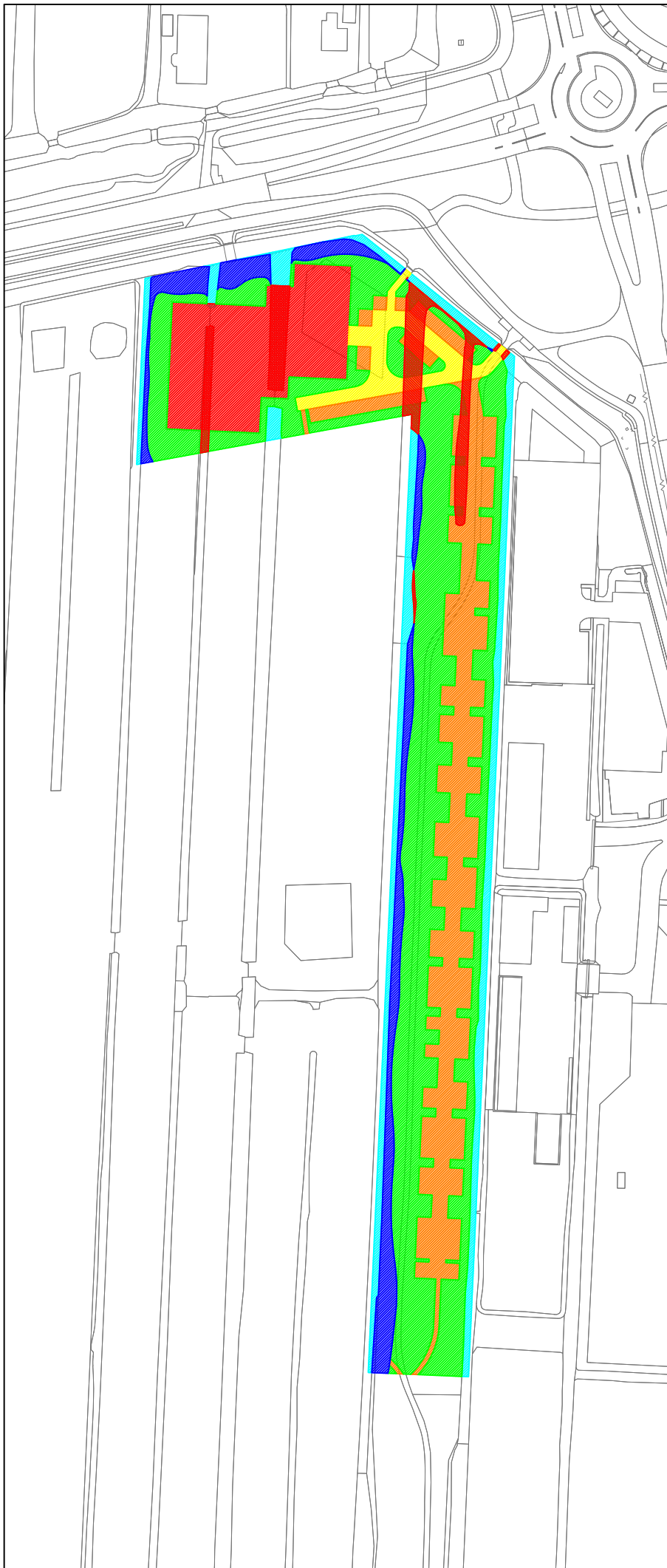
water	3.095 m <sup>2</sup>
groen	16.122 m <sup>2</sup>
halfverharding	384 m <sup>2</sup>
bebouwing	0 m <sup>2</sup>
<b>totaal</b>	<b>19.985 m<sup>2</sup></b>
plangrens(ter controle)	19.985 m <sup>2</sup>

### Verhardingsbalans bestaande situatie gemeente Krumpenerwaard

schaal: 1:2000  
 datum: 06 december 2022  
 projectnummer: SRxxxxx  
 formaat: A3  
 aantal bladen: 1  
 bladnummer: 1  
 identificatienr. NL.IMRO.0000.bp.....-0001

vorige versie: -  
 voorontwerp: -  
 ontwerp: -  
 vaststelling: -





## Legenda Plangebied

- Bebouwing nieuw**
- Water bestaand**
- Water te dempen**
- Water nieuw**
- Verharding nieuw**
- Halfverharding nieuw**
- Groen nieuw**

water bestaand/behoud	2.161 m <sup>2</sup>
water te dempen	934 m <sup>2</sup>
water nieuw	1.493 m <sup>2</sup>
<b>groen</b>	
	7.914 m <sup>2</sup>
<b>verharding</b>	
	953 m <sup>2</sup>
halfverharding	4714 m <sup>2</sup> 2.357 m <sup>2</sup>
bebouwing	2.750 m <sup>2</sup>
<b>totaal verharding</b>	<b>6.060 m<sup>2</sup></b>
<b>Watercompensatie</b>	
compensatie water te dempen (1:1)	934 m <sup>2</sup>
verhardingsstoename	5.868 m <sup>2</sup>
compensatie verhardings toename 5%	293 m <sup>2</sup>
<b>totaal</b>	<b>1.227 m<sup>2</sup></b>
<b>nieuw water</b>	
	1.493 m <sup>2</sup>
<b>resterende wateropgave</b>	<b>-266 m<sup>2</sup></b>

### Verhardingsbalans nieuwe situatie gemeente Krumpenerwaard

schaal: 1:2000  
 datum: 06 december 2022  
 projectnummer: SRxxxxx  
 formaat: A3  
 aantal bladen: 1  
 bladnummer: 1  
 identificatlenr. NL.IMRO.0000.bp....-0001

volge versle: -  
 voorontwerp: -  
 ontwerp: -  
 vaststelling: -

