



- 01 influentput
- 02 calamiteitenput
- 03 zeefbocht (ZB)
- 04 put 6 m<sup>3</sup> buffer zeefbocht
- 05 pomp trilfilter
- 06 trilfilter (TF)
- 07 put 9 m<sup>3</sup> buffer trilfilter
- 08 pompset sedimentatiebuffer
- 09 pomp overpompen SDM-buffer ---> LZF
- 10 compressor
- 11 regelcomputer
- 12a voorraad FeCl
- 12b glycerine, niet meer in gebruik
- 13 pompset FeCl
- 14 pompset actief koolfilter
- 15 zakkenfilters
- 16 actief koolfilters
- 17 voorraad actief koolgranulaat
- 18 effluentput
- 19 vorkheftruck

A Waalblok  
B Lange Stukken zuid  
C Raaphorst tiend  
D Lange Stukken noord

Buffer SED A, B, C  
= sedimentatiebuffer 1.100 m<sup>3</sup>  
Buffer LZF A, B, C  
= langzaam zandfiltratie 200 m<sup>3</sup>

Benaming :  
Plattegrondtekening waterruimte

Opdrachtgever :  
Coöperatieve Tuinbouw Water  
Zuivering De Vliet U.A.  
Perzikenlaan 11  
2691 JP 's-Gravenzande

Locatie :  
Perzikenlaan 11  
2691 JP 's-Gravenzande

DLVge  
Violierenweg 3  
2665 MV Bleiswijk

Tel. nr : +31 (0)10 - 462 3030  
E-Mail : info@dlvge.nl

Projectleider :  
Tel. nr :



Schaal : n.v.t. Formaat : A1

Datum : 23.11.23  
24.11.23  
28.11.23  
29.11.23  
01.12.23

23-0127 55.15