

Oprichtgever: **Van Berkel**  
 Project: **Uitbreiding Van Berkel PFW Eindhoven**  
 Projectnummer: G14-019  
 Onderwerp: Rioleringsberekening HWA



Datum: 7 december 2023  
 File: 231207 Rioleringsberekening.xls

**Uitgangspunten:**

Neerslagintensiteit 60 l/s/ha  
 Minimaal afschot riolering 1:1000  
 Minimale dekking hoofdriool 1 m  
 Minimale diameter hoofdriool 250 mm

**HWA terreinwater**

Van putnr.	Naar putnr.	Verhard oppervlak	Afvoer	Afvoer cum.	Statisch bepaalde diameter	Gekozen diameter
		ha.	l/s	l/s	Ø	Ø
V01	V02	0,039	2,346	2,35	125	250
V02	V03	0,039	2,334	4,68	160	250
V03	V04	0,036	2,148	6,83	200	250
V07	V08	0,078	4,680	4,68	160	250
V08	V04	0,078	4,680	9,36	200	250
V04	V05	0,218	13,068	29,26	315	315
V09	V10	0,180	10,794	10,79	200	250
V10	V05	0,259	15,552	26,35	315	315
V05	V06	0,000	0,000	55,60	400	400
<b>TOTAAL:</b>		<b>0,93</b>		<b>55,60</b>		

Opmerking
-----------