





Watercompensatie

Verdeling kaveloppervlak bestaande situatie:

water	1340 m ²
groen	10832 m ²
verharding	1853 m ²
[totaal]	14025 m²

Verdeling kaveloppervlak nieuwe situatie

water	2002 m ²
groen	3143 m ²
verharding	8066 m ²
verharding tpv groendak	814 m ² (waarvan 60% = 488 m ² meegeteld als verharding tbv watercompensatie)
[totaal]	14025 m²

Vereist wateroppervlak nieuwe situatie:

huidig wateroppervlak binnen kavelgrens		1340 m ²
watercompensatie extra verharding terrein	$0,15 \times (8066-1853)=$	932 m ²
watercompensatie extra verharding onder groendak)	$0,15 \times 488=$	73 m ²
[totaal]		2345 m²

Aanwezig in nieuwe situatie: 2002 m² dus 343 m² tekort



EXTRA AANGETROFFEN ASFALTVERHARDING (AANGEPAST IN TEKENING BESTAAND VERHARD OPPERVLAK

