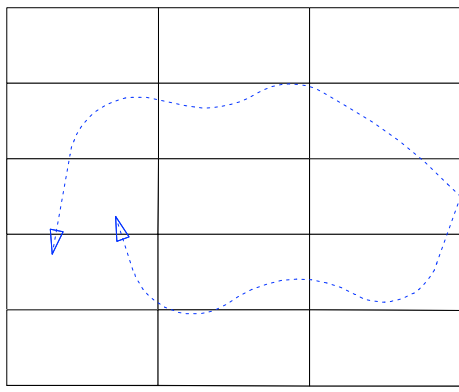


**ZIE BIJZONDERE
VOORWAARDE(N)**

ONDERGRONDSE INFILTRATIE
te infiltreren volume 2640 liter
min. oppervlakte infiltratievoorziening 6,4 m²



- HEMELWATERVERORDENING:**
- bestaand hellend dak op bestaande RW put = 52 m²
 - bestaand plat dak op bestaande RW put = 33 m²
 - nieuw groendak aangesloten op bestaande RW put en opslagcapaciteit >50 l/m² = 50 m²
- verhardingen**
- bestaande te behouden verharding oprit 31 m² -> valt buiten verordening
 - nieuw terras in tuin 31,32 m² (infilteert natuurlijk op eigen terrein) -> valt buiten verordening
- berekening infiltratievolume**
- horizontale dakoppervlakte aangesloten op bestaande hemelwaterput = 52+33+50/2=110 m²
 - afwaterende oppervlakte = 110-30 = 80 m²
 - te infiltreren volume volgens de norm en voorzien volume = 2640 liter
 - min. oppervlakte infiltratievoorziening volgens de norm en voorziene oppervlakte = 6,4 m²

