

INFILTRATIEVOORZIENING

= 319L > GSV hemelwater: 279.84L
= 4.99 m² > GSV hemelwater: 0.6784m²

INFILTRATIEVOORZIENING - BEREKENING

inhoud:

$((\text{opp. a} + \text{opp. b})/2) * h \text{ water (d)}$

$((2.62\text{m}^2 + 0.57\text{m}^2)/2) * 0.2\text{m} = 319\text{liter}$

infiltratieoppervlakte:

$((\text{omtrek a} + \text{omtrek b})/2) * c$

$((7.08\text{m} + 4.77\text{m})/2) * 0.4\text{m} = 2.37\text{m}^2$
+ bodem (diepte $\leq 50\text{cm}$) = 2.62m²

TOTAAL = 4.99m²

