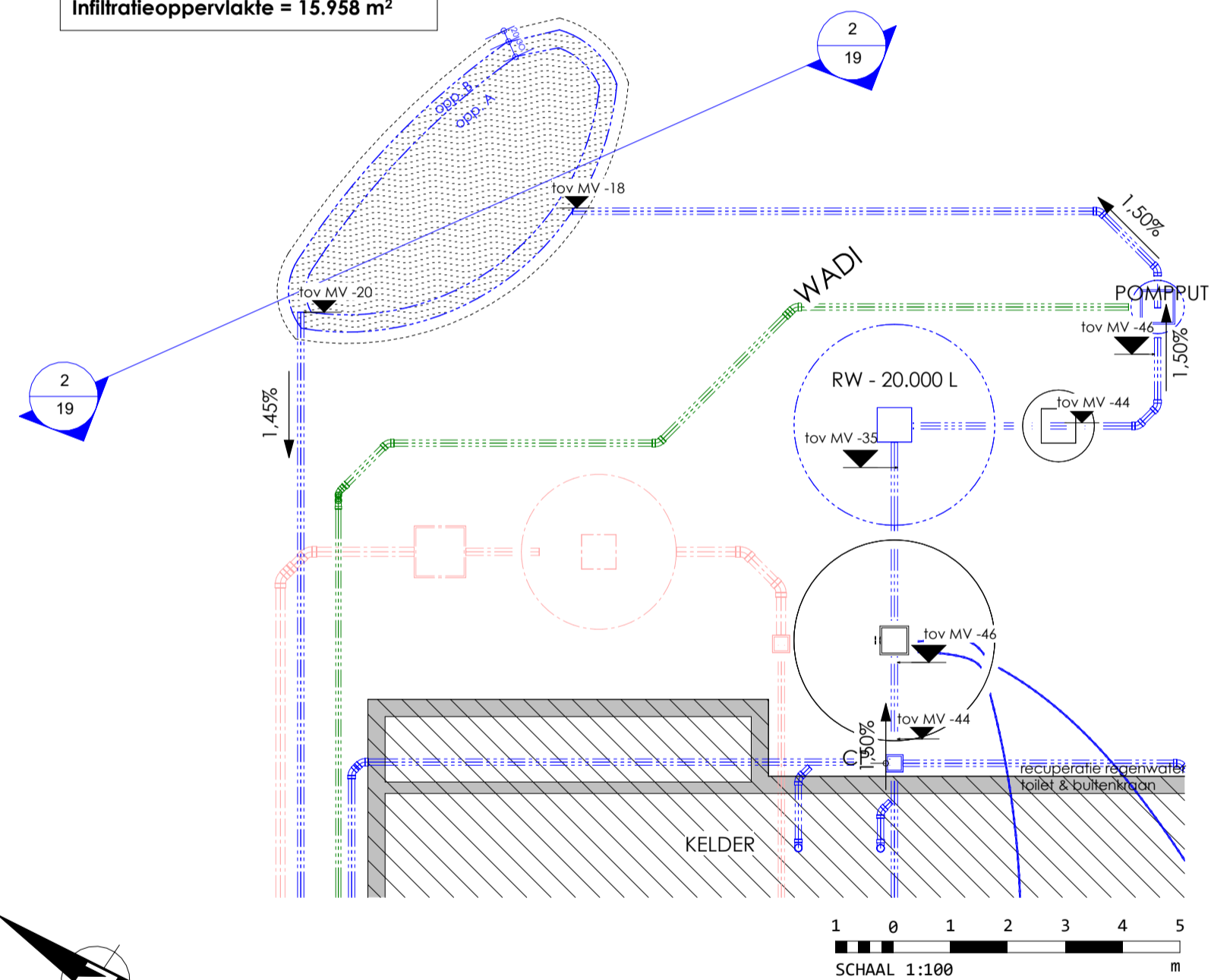


ZIE BIJZONDERE VOORWAARDE(N)

opp. A: 12,701 m²
opp. B: 3,257
Infiltratieoppervlakte = 15.958 m²



Benodigde capaciteit volgens wetgeving cfr 2023
infiltratievolume: 3330,03 L
infiltratieoppervlak: 8,0728 m²

Voorziene capaciteit- **4.29885 m³**

maaiveld: 8,76 TAW
max. waterpeil: 8,56 TAW
bodempel: 8,26 TAW
gemiddelde breedte: 5,20 m
gemiddelde lengte: 15,51 m

Infiltratieoppervlakte = opp. A + opp. B = opp. van de hoogste waterstand
= 12,701 m² + 3,257 m²
= **15,958 m²**

Voorziene capaciteit = Vol. A + Vol. B = (12,701 m² x 0,3 m) + ((3,257 m² x 0,3 m) / 2)
= 3,8103m³ + 0,48855 m³
= **4,29885 m³**

