

Dwarsprofielen te vergraven watergang (OWL22149)

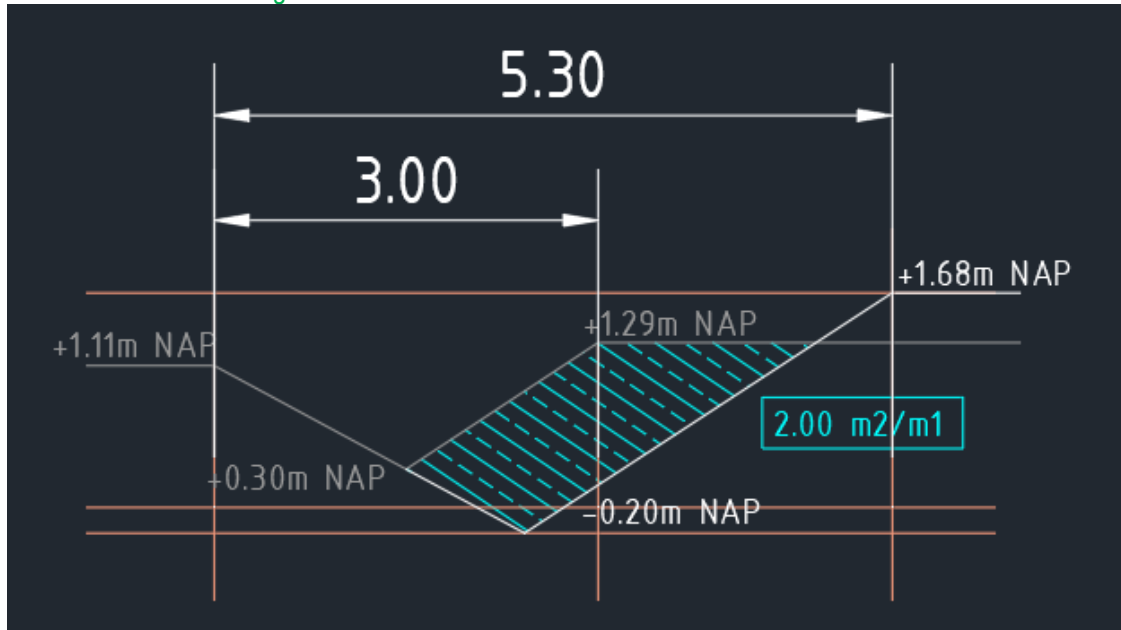
De bestaande watergangen zijn landmeetkundig ingemeten. Op basis van het verschil tussen het bestaande en nieuwe profiel is het e.e.a. verduidelijkt in onderstaande uitsneden.

Zie in onderstaande profielen de extra bergingscapaciteit bij het verruimen van de bestaande watergangen:

Er wordt $65+25=90 \text{ m}^3$ voorzien.

Noordelijke watergang

$2.00 \text{ m}^2/\text{m}^1$ over een lengte van 33m resulteert in ca. 65m^3 .



Westelijke watergang

$1.70 \text{ m}^2/\text{m}^1$ over een lengte van 15m resulteert in ca. 25m^3 .

