



van leidingen en kabel het verstandig zijn de beschoeiing minder lang uit te voeren dan zullen de werkelijke hoeveelheid M1 worden verrekend.



Figuur 12 De gele lijn geeft ongeveer de nieuwe beschoeiing aan.

Het begin van de beschoeiing (bij de keermuur) aan te brengen op $1\frac{1}{2}$ m onder peil, en in de schuinte van de vlechting laten verlopen tot $2\frac{1}{2}$ m onder peil. De rest van de beschoeiing waterpas op $2\frac{1}{2}$ m onder peil. Aan de bovenzijde de dampplanken te koppelen met een gording, zwaar 50×150 mm, in totaal 12 m lang. De gording en de planken te verbinden met in totaal 25 slotbouten M12, voorzien van een bijpassende ring. De beschoeiing te verankeren aan 8 ankerpalen, zwaar 80×80 mm, lang 3,00 m. De ankerpalen aan de gording te verbinden door 18 draadankers M12, lang minimaal 2 m. Per anker 2 passende ringen of platen te gebruiken. Al het toe te passen hout van duurzaamheidsklasse I en FSC goedgekeurd.



Figuur 13 Frontmuur met krooshek, keermuur en beschoeiing.

§ 4.12 Tochtsloot