



- toelichting
- Do. doornikse steen
 - Do.(b) doornikse steen (ingewassen met beton)
 - Hazo Le. betonblokken (systeem haringman) 20 cm dik resp. systeem leendertse
 - Bet.20 vlakke betonblokken 20 cm dik
 - Bas. basalt
 - Bas(b)(a) basalt (ingewassen met beton resp. asfalt)
 - Nat. natuursteen
 - Vil. vilvoordse steen
 - Vil.(b) vilvoordse steen (ingewassen met beton)
 - Les. lessinese steen
 - Les.(b) lessinese steen (ingewassen met beton)
 - O.S. open steenasfalt
- hoogte kruin
 - - - - - hoogte buitenberm
 - - - - - hoogte bovenkant glooiing
 + + + + + hoogte onderkant glooiing
- in 1980/5 versterkte dijkvakken volgens bestek B.D.O.
- 35 → vaknummering volgens tek C2-78.724 en C2-78.725
 bijgewerkt tot 22-2-1984

rijkswaterstaat directie waterhuishouding en waterbeweging district kust en zee - adviesdienst vliссingen		get. w.m. gez. E	bijl.
tholen	gez. V	schaal 1:10000	
lengteprofiel dijken	akk. J	1:100	
overzicht glooiingen		B5	nr. 82.1134

K betonblokken op klei M betonblokken op mijnsteen