

Churchilldok

I

oostelijk uiterste v.d. Zuidelijke  
Kasimurru

[ de romaanse cijfers (v.l. CK III) duidt op een  
opake benaming van de mollusken na ± 5000dg ]

29-50 : donker grijs homogeen kleiijk zand  
Zeer verspreide schelpen (enkele *Angulus*,  
schelpen)

27-28 : CK III : grote schelpen: *Laevicardium decorticatum*  
*Angulus*, *Luterial(?) Natica*  
& andere gastropoda.

22-26 : minder schelpen, kleiijk naer boven toe

CK II = 21-22

11 tot 21 : donker grijs zand, schelpenrijk (vooral kleine) met

borstel o.a. *Pygocardia* & *Natica*

overmaat: 1-1.1 m

10: bantje schelpen gesis &

enkele grote schelpen (*Pygocardia*)

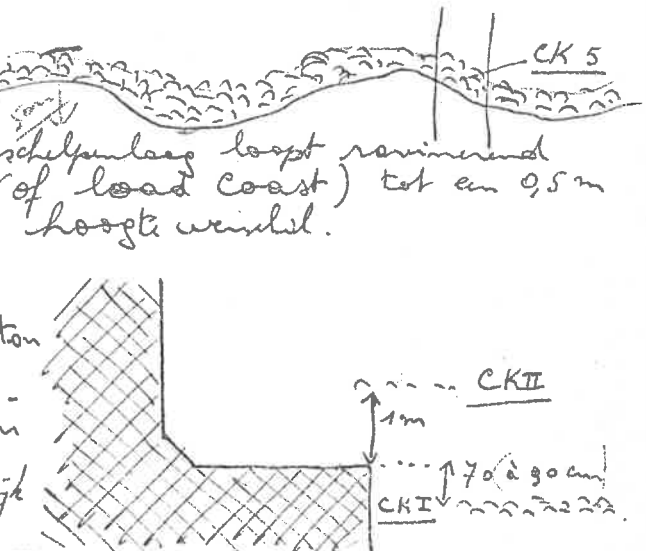
6-9: fijner & zwinde zand, schelpenlaag loopt ravinerend  
(of load coast) tot en 0,5 m  
minder kleihoudend, zelfde grijze hoogte verschil.  
klein.

CK5 = CK I schelpen bank

1.7 x 0.6 m

beton  
Kasimurru

1 → 4: donkergrijs zand, schelpenrijk  
& kleihoudend.



CK II

77. - 85: lichtgrijs klein geloopt Zand met veel schelpen in.

217-21

75-76 terug naar kleiig zand, grijs / dikke kleibanden (5cm) of leemrij / tussen ook wat grof zand.

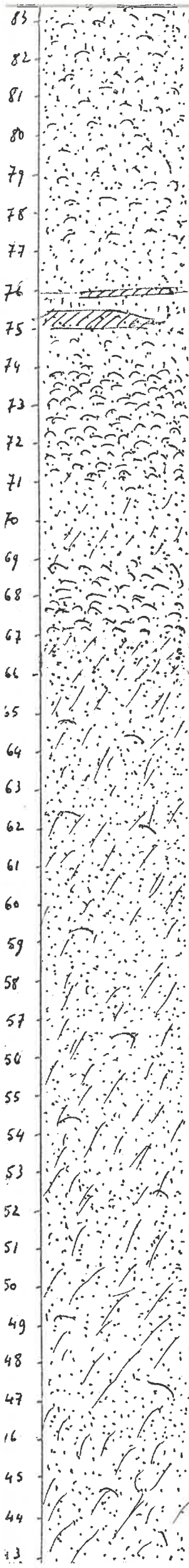
72-74: grof los schelpenrijk zand.

71-74: heeft het uitzicht op schelpenbank (foto) = CK V

69-71: geleidelijke overgang van donker grijs kleiig zand naar het grof los schelpenrijk zand met o.a. L. pectinosa.

CK IV = 67-68: een onduidelijke schelpenbank, waarin L. pectinosa werd gevonden = basis van zand → Kunnschaan (ook Pectunculus pilosus = grote pecten)

CK 51 ⇒ 66 Zelfde donker grijs homogeen kleiig zand met enkele Angulus schelpen & zeldzaam Scaphella.

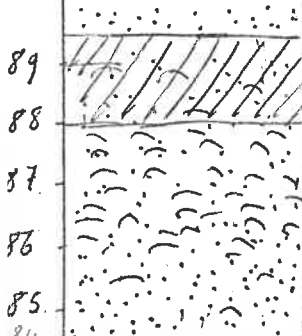


Zanden - Kruisschans 27 mei '66

CK 100  
III



VII ± 9 m. boven de lte klei laag



89: roefkleinig zand, fonsielijk  
 88: dikke laag klei, die bestaat uit de volgende is  
 ↳ 15 cm.  
 CK: 86 - 87: plaatselijk met een schelpen CK VI