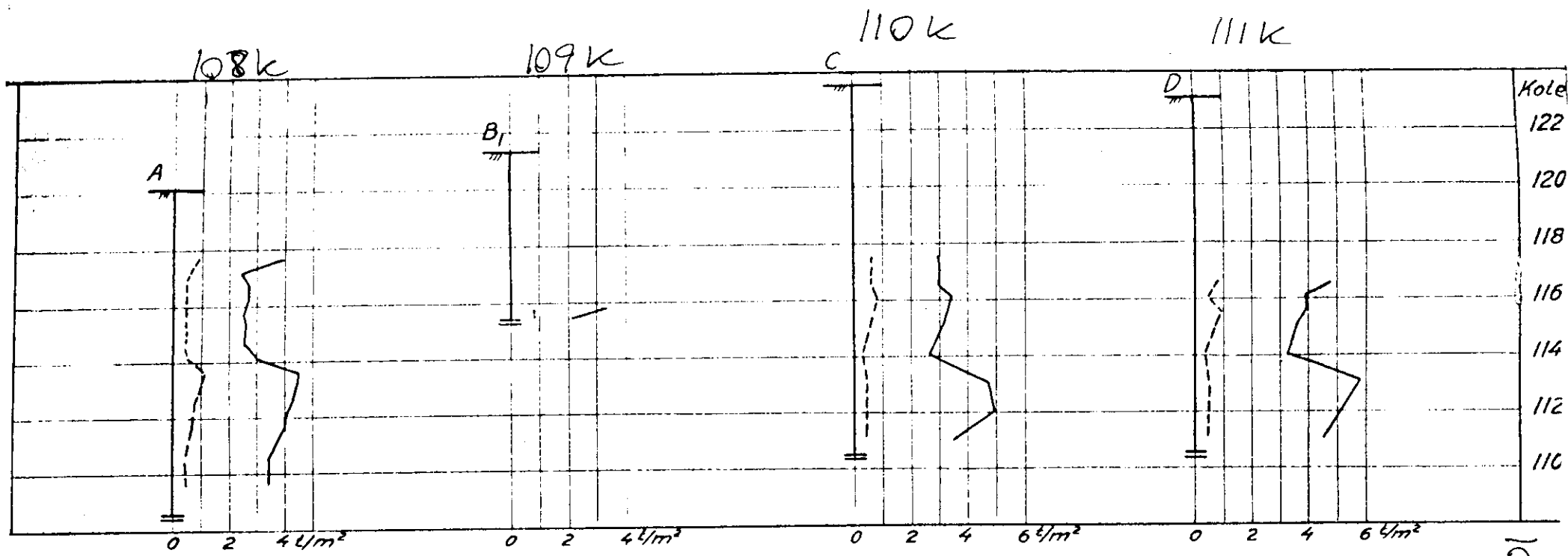


108k-109k-110k-111k



Som utgangspunkt for høyder ble brukt  
S.M. 270 (Kaggen gård) H=122,702

VINGEBORING  
 Utstyr og arbeidsmetode som anvendt av NGI.  
 Grunnens skjærfasthet s bestemmes ved det  
 vridningsmoment som trengs for å fremkalle  
 brudd langs en sylinderflate med vertikal akse  
 Skjærfastheter fremstilles i diagrammene som en  
 heltrukket kurve for uforslyrret tilstand og som en  
 stiplet kurve for omrørt tilstand.

TEGNFORKLARING  
 ⊥ betegner neddrivning avsluttet mot fast hindring

NO L 4 I

Å/ Lindeberglia Borettslag, Furuset

Grunnboring

30/1-59

P.K.

Geoteam  
G-562-2

Geoteam  
NO L 4 - I

108k-109k-110k-111k