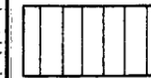




GEOLOGIE

QUARTÄRE ABLAGERUNGEN

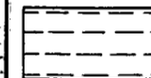
HOLOZÄN



NIEDERMOORTORF

PLEISTOZÄN

WEICHSEL-EISZEIT



WEICHSELZEITLICHE FLIEßERDE ÜBER GRUNDMORÄNE DES DRENTHESTADIUMS



GLAZIFLUVIALE ABLAGERUNGEN (SANDER IM MORPHOLOGISCHEN SINNE) (SAND, UNTERGEORDNET KIES)

SAALE-EISZEIT



DRENTHESTADIUM
GRUNDMORÄNE (GESCHIEBELEHM), (SCHLUFF, TONIG, KIESIG, SANDIG)



ZWISCHEN HOLSTEIN-WARMZEIT UND DRENTHE-STADIUM
GLAZIFLUVIALE ABLAGERUNGEN (SAND, UNTERGEORDNET KIES)

QUELLE

BUNDESANSTALT FÜR GEOWISSENSCHAFTEN UND ROHSTOFFE IN ZUSAMMENARBEIT MIT DEN GEOLOGISCHEN LANDESAMTERN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND UND BENACHBARE STAATEN (1993)(HRSG.): GEOLOGISCHE ÜBERSICHTSKARTE 1: 200000, CC 1518 FLENSBURG, HANNOVER

KARTE
2

LANDSCHAFTSPLAN
GEMEINDE HORSTEDT
GEOLOGIE

HANS-WERNER HANSEN
BERATENDER INGENIEUR

25860 HORSTEDT, SCHAUENDAHLER WEG 3, TELEFON 04846/1886

STAND: 1996 MASSTAB: 1 : 25.000

ZEICHNUNG: HASSLER-RISCH BEARBEITUNG: K. HANSEN