



## BOHRPLAN FÜR RAMMKERNSONDIERBOHRUNGEN

1. BOHRTIEFE  $\oplus$  8,00 m  
 $\ominus$  12,00 m

## 2. PROBENENTNAHME

## a) GESTÖRTE BODENPROBEN

BEI JEDEM SCHICHTWECHSEL; BEI SCHICHTDICKEN > 2,0 m  
 MINDESTENS ALLE 2,0 m.

b) ~~UNGESTÖRTE BODENPROBEN~~

~~AUS ALLEN BINDIGEN UND ORGANISCHEN SCHICHTEN  
 UND ZWAR SO, DASS AUS ALLEN BOHRUNGEN ZUSAMMEN  
 UNGESTÖRTE BODENPROBEN JE ABWEICHENDE SCHICHT VORLIEGEN.~~

## 3. BOHRANSATZPUNKTE

SIND LAGEMÄSSIG EINZUMESSEN, DIE HÖHE IST AUF NN ZU BEZIEHEN.

## 4. WASSERSTÄNDE

SIND BEIM ERSTEN ANTREFFEN UND NACH AUSSPIEGELUNG BEI  
 BOHRENDE EINZUMESSEN.

## 5. WASSERPROBEN

SIND NACH VEREINBARUNG MIT DEM BAUHERRN UND NACH  
 ABSTIMMUNG MIT DEM MIT DER DURCHFÜHRUNG DER WASSER-  
 ANALYSEN BEAUFTRAGENDEN INSTITUT VOM BOHRUNTERNEHMER  
 ZU ENTNEHMEN.

## 6. VORKOMMISSE

AUSSERGEWÖHNLICHER ART WIE Z.B. TORFSCHICHTEN, VORZEITIGER  
 ABRUCH DER BOHRUNGEN USW. SIND DEM BÜRO  
 PROF. STEINFELD SOFORT FERNMÜNDLICH MITZUTEILEN.

## 7. GW-BEOBACHTUNGSBRUNNEN NACH VEREINBARUNG

ANLAGE:  
00796/1

MASSTAB:  
1:500

GEZ: Butzke DAT: 19.5.83

ISRAELITISCHES KRANKENHAUS  
 ORCHIDEENSTIEG 14  
 ERWEITERUNG HAUPTGEBÄUDE  
 BOHRPLAN

ÄNDERUNGEN:

GES.:

GES.: 19.5.83

GRUNDBAUINGENIEURE STEINFELD UND PARTNER VBI, ERDBAULABORATORIUM HAMBURG  
 2000 HAMBURG 50 · ALTE KÖNIGSTRASSE 3 · SAMMELRUF · (040) 38 2244