

Borgruinerne er beklædt med røde hul.

Boringer ved Elektrikens bane
afgjorte af
transformator styrke i november 1896

Bordet 1

Bladet

ler

Magnet

blad

ler

Plast

ler

Plast

ler

fest

ler

ter

ler

ter

Bordet 3

Gro
sand

ter

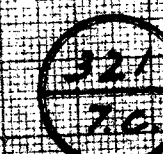
Bordet 4

Fri
sand

ter

TROMSØVÆRFT
STØRSØEN INGENIERKONTOR

21/11/1896



Arkiv nr.

F.26
E.26/65

Blad

1

GRUNNBORINGSRAPPORT

Borhull nr.

2

Sted, plass	Ilsvika, Difterilasarettet	Skisser, etc.
Borplassens høyde i forhold til fastpkt. eller midl. havnivå	O-punkt på ca. cote 11,0	
Boringen utført	1896	
Metode		
Formål		
Utførende firma - inst.		
Oppdragsgiver		

Anmerkninger

Dybde, m	Jordart	Sign.	Vanninnhold i %	Romvekt t/m ³	Skjærfasthet t/m ²	Sensitivitet
		Lab. nr.				
	GROV GRUS fast	..				
5	FINSAND leirholdig lös	..				
10	LEIRE sandholdig blötakt.	..				
15	GROVSAND	..				
	fjell 15,51 m.u. overflaten					
	Ved nedre og vestre ende av huset var det 7 m. ned til fjell 3 m. fast leirholdig sand og deretter 4 m. meget blöt leire					