

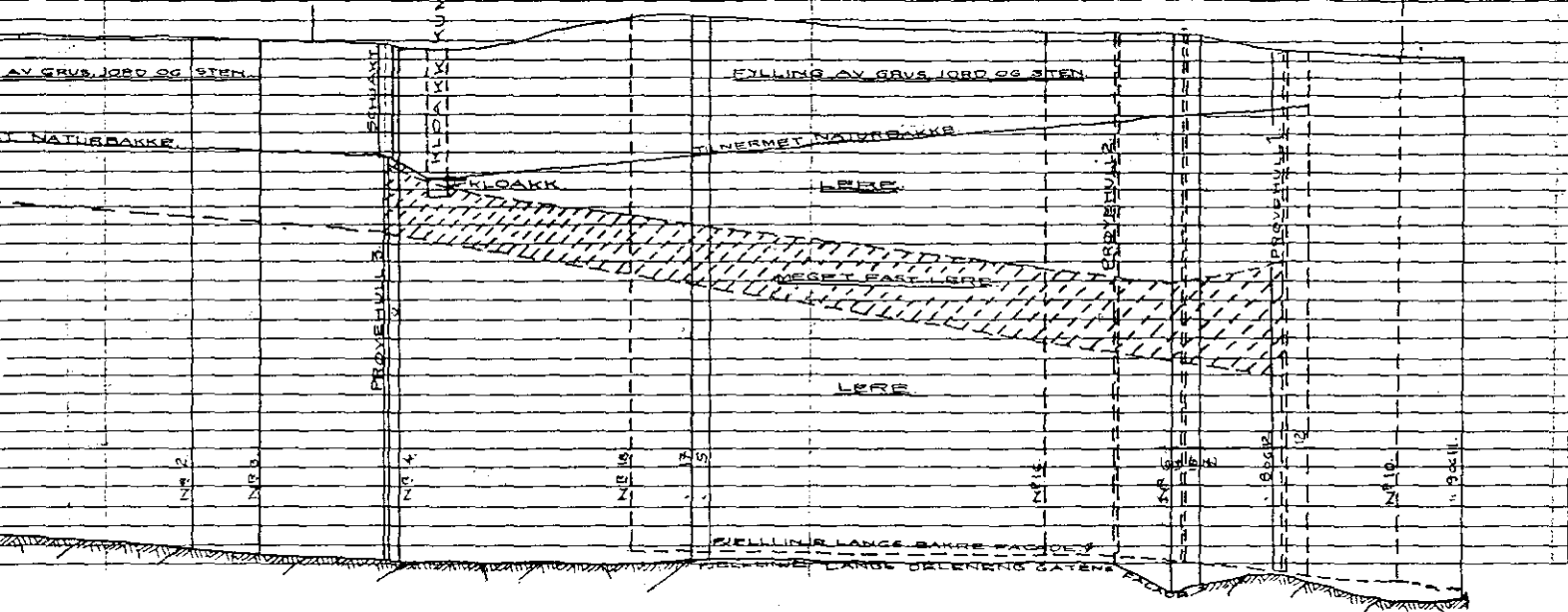
BULLS GATE.

DELENENGGATEN.

3194

3204

3214



PROFIL.  
1:200.

FØR LERENS EGENSKAPER FRA PRØVEHULL 1, 2 & 3  
HENVISES TIL DIAGRAMMENE.  
DEN PÅ ØTTE PROFIL ANGITTE MEGET FASTE LER  
TAALER EN PAAKJENDING FRA 4 1/2 TIL 6 KG/CM<sup>2</sup>.  
LEREN OVER OG UNDER DET FASTE LERLAG  
HAR EN BÆREEVNE VARIERENDE FRA 0,5 TIL 1,5  
TYR PÆLER 30@10V LANGE 12" ROT, DREVET ET PAR  
METER ELLER MERE VIL TAAL EN BELAST-  
NING PAA 20 TON PR. PÆL.  
BETON PÆLER 20CM FIRKANT TAALER PR. PÆL 20 TON  
0" 0" 25" " " 25"  
PRØVE SCHUKTEN VISTE, AT FILLMASSENE  
BESTOD AV GRUS, JORD OG STEN GODT SAM-  
MENDPÅKKET.  
PÆLENE DRIVES 1M FRA UNDERKANT AV DET  
FASTE LAG.  
TILLADELIG BELASTNING PAA HVÆR PÆL  
CA 70% AV DEN BEREGNEDE BÆREEVNE.  
PÆLEAVSTAND MINIMUM 1M.

HAUKELID 64-65  
1935

Haukelid Nr. 65.  
GRUNNUNDERSØKELSE  
PAA

TOMT-FAGERHEINSGATEN 85  
Nr. 65. PROFIL. NO D 474  
FEDR. MAPS 1934. By Haukelid