

HAUKELID

tgn. 132 & 394

Sannergt 14-24

NO:D3<sup>IV</sup>, D4<sup>III</sup>

west. NOD4<sup>III</sup> old 88/EHL  
pat. NOD3<sup>IV</sup> analog



PRØVEHULL A.1

JORDART	Dyp m.	O.
Sandholdig leire	2	spor
"	3	"
Leire	4	"
"	5	0
"	6	0

PRØVEHULL A.2

JORDART	Dyp m.	O.
Fast leire	2	spor
Leire	3	"
"	4	0
"	5	spor

PRØVEHULL B.1

JORDART	Dyp m.	O.
Humusholdig sand	2	2,4
Sandholdig leire	3	0,3
"	4	0,3
"	5	0,2
"	6	0,2
" , sulfidh.	7	0,2

PRØVEHULL D.1

JORDART	Dyp m.	O.
Leire	2	0,1
"	3	0,2
"	4	0,2
"	5	0,2
"	6	0,1
"	7	spor

PRØVEHULL E.1

JORDART	Dyp m.	O.
Sandholdig leire	2	0,4
"	3	0,2
"	4	0,2
Leire	5	0,8
" , sulfidholdig	6	spor

PRØVEHULL F.1

JORDART	Dyp m.	O.
Sandholdig leire	2	0,3
"	3	0,2
"	4	0,2
"	5	spor
Leire , sulfidholdig	6	"
"	7	"

PRØVEHULL B3.

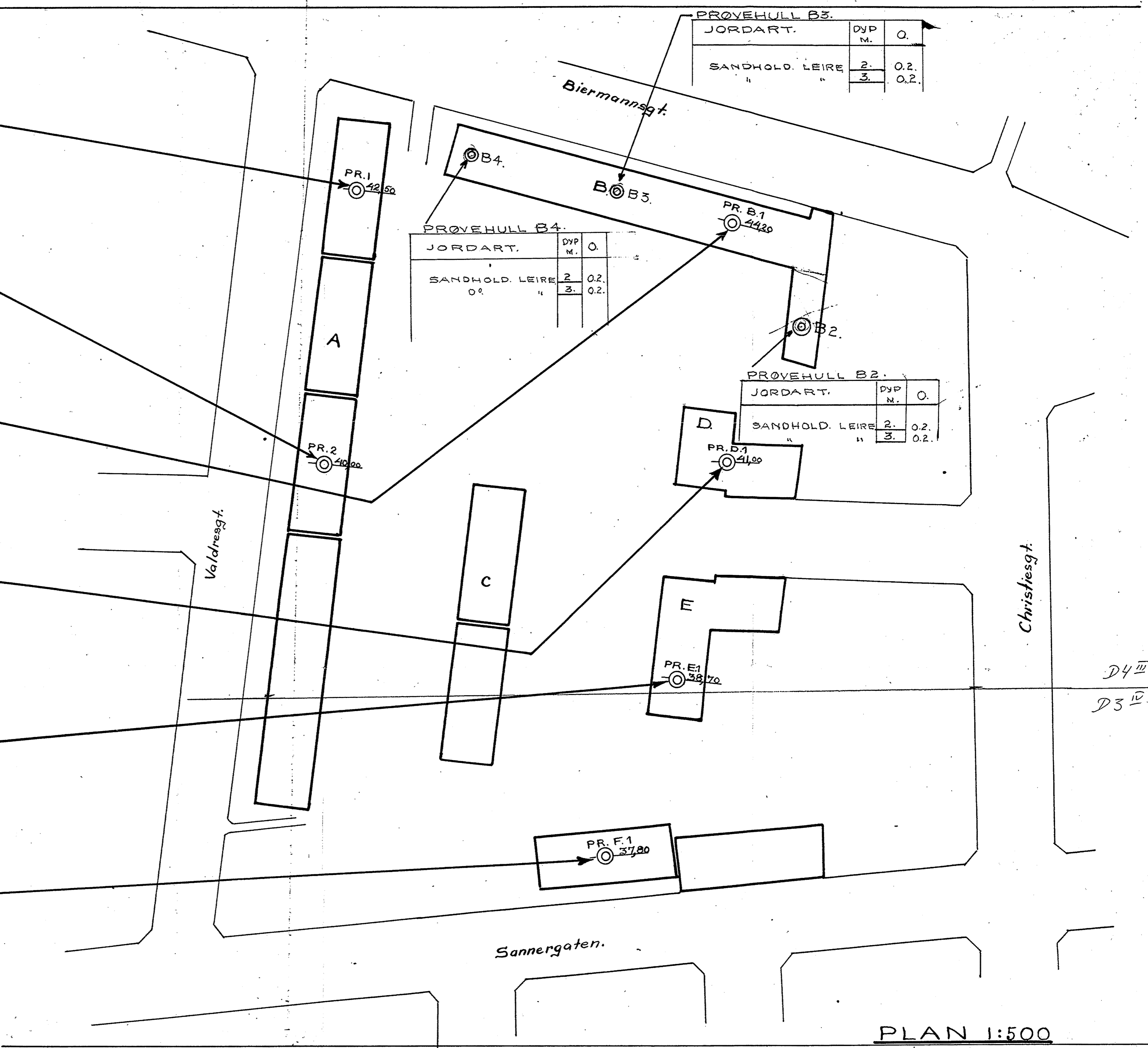
JORDART.	DYP M.	O.
SANDHOLD. LEIRE	2.	0.2.
"	3.	0.2.

PRØVEHULL B4.

JORDART.	DYP M.	O.
SANDHOLD. LEIRE	2.	0.2.
"	3.	0.2.

PRØVEHULL B2.

JORDART.	DYP M.	O.
SANDHOLD. LEIRE	2.	0.2.
"	3.	0.2.



D4 II  
D3 II

⊙ X Betegner : Prøvehull  
 O = organiske best. deler i % nat. leire  
 X = Kåte tereng, anslått etter:  
 OSLO OPMÅLINGSVESENS KART.

KFR. TEGN. JULI 1935

GRUNNUNDERSØKELSE  
 AV  
 SANNERGT. 14

M. 1:500 August 1959

Nr. 394

M.N.I.F