

S.O.B.I.

Nr.

NOTEBY

1247

Tilhører Undergrundskartverket
KONGENS GATE 22

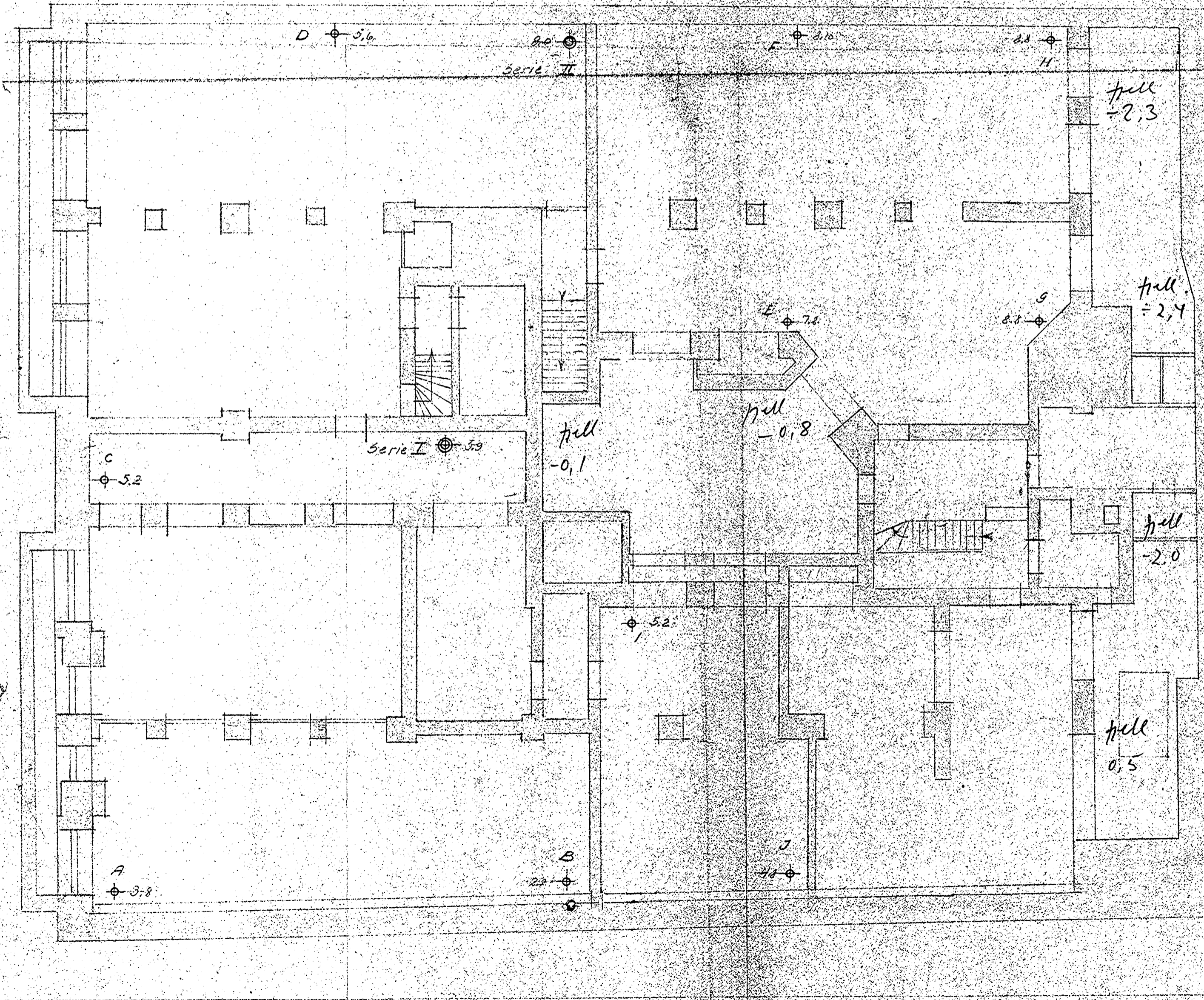
19.10.1945

SOB/I

Kongens gate 22

S.O.B.I.

glo Xp



Serie I										
	D	P	V	F	H	Hg	K	O	Phy	Anm.
1.HO	50.4	44	29	1.46	3.4	0.9	7.5	199	Leise	
2.HO	3.2	34	11	104	26	0.9	11.1	183		
3.HO	50.5	38	12	79	2.0	3.9	12.8	186		

Serie II									Bem.
Tot. L	H ₁	H ₂	H ₃	K	O	R.H.	V		
7.0	412.0	44	38	230	4.0	0.2	3.0	192	Lichte
2.0	50.0	47	20	91	2.3	3.0	7.0	190	—
3.0	50.5	42	21	104	2.6	3.0	2.0	138	—
4.0	58.7	30	8.6	114	2.6	0.9	—	173	—
5.0	416.0	31	9.6	50	1.3	0	7.0	193	—
6.0	497.7	35	8.6	48	1.2	3.0	7.5	8.0	188
7.1	39.4	28	37	50	1.3	0	7.5	204	Melard m/Saint Koenig Bk.
8.0	34.8	25	37	58	1.5	0	7.5	205	—

$y = \text{volumvekt i tonn pr. m}^3$

röde fall är hämtat från
NSB tgn 657 och 657A
(657A hämtat från källa)

Lab. nr. 68-78 / 61 Boringsbok nr. 181.

NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL

Molstad, Kongensgate 22.

19/10 - 45 Gm. - 100% whole

Grunnundersøkelse
Boring til fjell:
tusulsonst. A.B.