

Seim Bygg As

Knarvik 27.03.2017

Nesbrekka 28

5912 Seim

Innmåling nybygg Gnr 137 bnr 788 Nedre Mangerbua 49 5911 Alversund.

Vedlagt følger dokumentasjon på innmåling nybygg på overnemde eigedom. Høgde på grovstøpt
golv kjeller. Cote 39,00 moh.

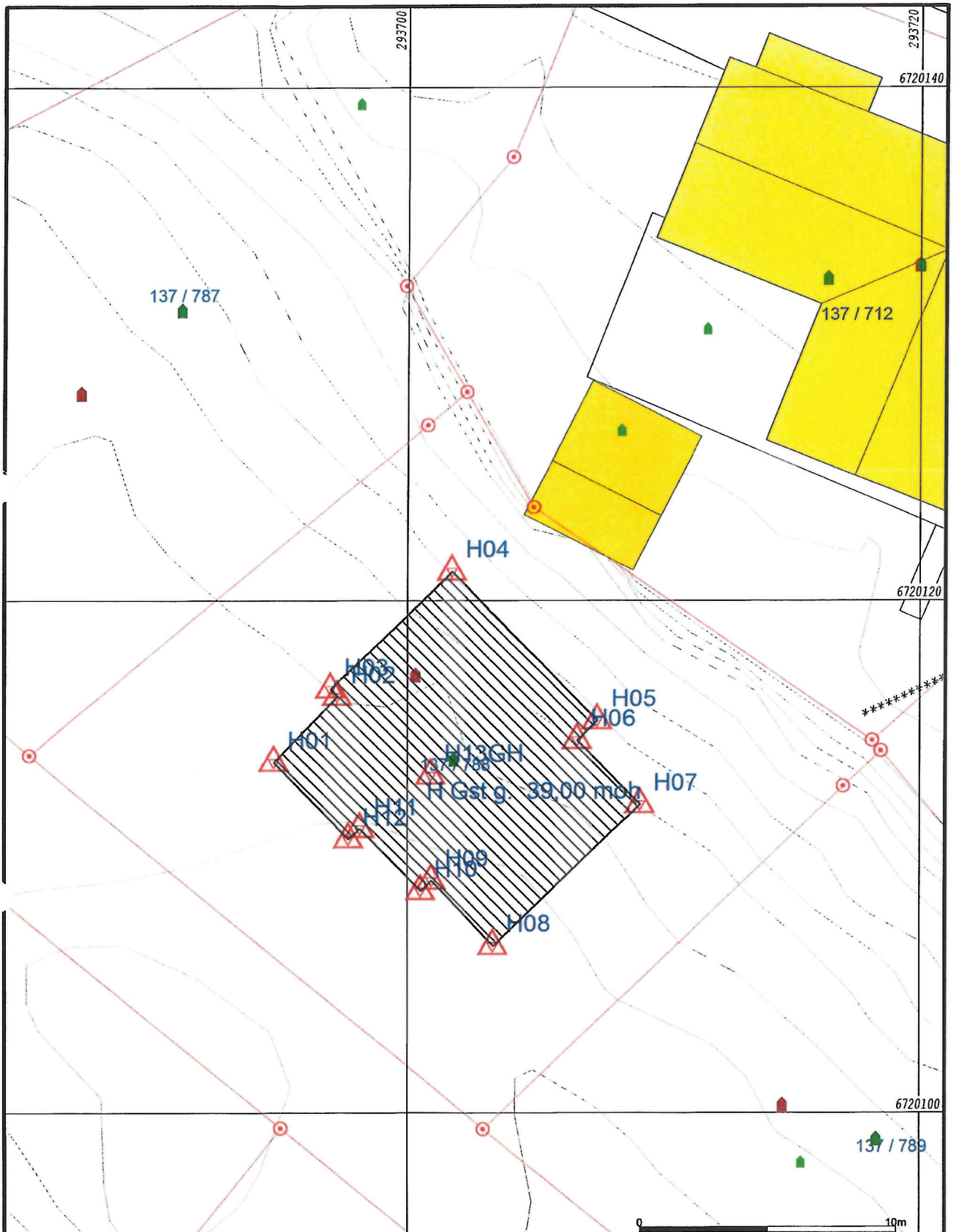
Knarvik 27.03.2017

Lindås kommune Geodata avd.



Einar Rydland

Lindås kommune



— Målte Grenser
 - - - Registrerte Grenser
 - Udefinert grenser
 - Terrengmålte grense
 ▲ Konstruert grensepunkt
 ■ Bolig
 ■ Bustad m/leilighet
 ■ Våningshus
 ■ Større bustader
 ■ Hytte/feriehus
 ■ Garasje/uthus
 ■ Industri/lager
 ■ Andre bygg

Beliggenhet og høyder må oppfattes som orienterende.
 Koordinatsystem: EUREF89 - SONE 32 (EPSG:25832)
 Høydesystem: NN 2000 høyder (EPSG:5941)



Lindås kommune
 Geodata avdeling
 Innmåling nybygg
Em. Rydgren



Dato: 2017.03.27
 Sign: liei

Gnr 137 bnr 788

Lindås kommune

C:\Gemini\survey\Work\Gnr 137 bnr 788 innmåling nybygg
27.03.2017.gmi

Beskrivelse:

Utlistet dato: 2017.03.27
Utlistet av: lieiry

Oppdragsgiver *SEIM BYGG AS*

Adresse: *Nesbrekke. 28*
Postnr. / sted: *5912 Seim.*

Opprettet: Dato: 2017.03.27
Endret: 2017.03.27

Signatur:
lieiry
lieiry

Lieiry
Lindås kommune

Koordinatsystem: EUR89 32 EUREF89 - SONE 32
EPSG kode: 25832 Nasjonal ID: 22
Høydesystem: NN2000 NN 2000 høyder
EPSG kode: 5941 Nasjonal ID: NN2000
Horisontalt datum: EUREF89
Vertikalt datum: Norsk null av 2000
Geoidmodell: None Ingen geoidmodell

137-788k

```

-00 FFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF
-01 000000000000 DDDDDDDDDDD VVVVVVVVVV KKKKKKKKKKKK 00000000000
-02 SSSSSSSSSS KKKKKKKK NNNNNNNN TTTTTTTT TTTTTTTT II.III Bk MMMMMMMM
-03 TTTTTTTTTT KKKKKKKK HHH.HHHH VVV.VVVV AAAA.AAA SS.SSS Bk MMMMMMMM
-04 TTTTTTTTTT KKKKKKKK HHH.HHHH DDDD.DDD AAAA.AAA SS.SSS Bk MMMMMMMM
-05 PPPPPPPPPP KKKKKKKK XXXXXXXX.XXX YYYYYYY.YYY ZZZZ.ZZZ Bk MMMMMMMM
-06 PPPPPPPPPP KKKKKKKK PPPPPPPP.PPP AAAAAAA.AAA ZZZZ.ZZZ Bk MMMMMMMM
-07 PPPPPPPPPP KKKKKKKK dXXXXXXX.XXX dYYYYYY.YYY dZZZ.ZZZ Bk MMMMMMMM
-08 Epi E1 E2 E3 E4
-09_Pi Sammenheng FFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF MMMMMMMM
-00 Leica Geosystems AG
-00 Instrument: CS15 Måledato: 27.03.2017
-00 Målejobb: 137-788k Operatør: er
-00 Jobbeskrivelse:
05 M-Ref 0154 6718218.805 296622.928 65.364 0.000
05 h01 6720113.680 293694.812 39.046 0.014
05 h02 6720116.252 293697.264 39.047 0.015
05 h03 6720116.547 293697.000 39.044 0.013
05 h04 6720121.143 293701.746 39.104 0.021
05 h05 6720115.314 293707.452 39.035 0.015
05 h06 6720114.551 293706.665 39.043 0.015
05 h07 6720112.043 293709.082 39.053 0.015
05 h08 6720106.526 293703.382 39.090 0.012
05 h09 6720109.067 293700.948 38.998 0.012
05 h10 6720108.659 293700.524 38.995 0.012
05 h11 6720111.095 293698.152 39.081 0.012
05 h12 6720110.679 293697.712 39.053 0.012
05 h13gh 6720113.172 293700.922 39.006 0.015

```

Innmåling Nybygg Gnr 137 bnr 788 Nedre Mangerbua Mangerbua 49 5911
Alversund

Knarvik 27.03.2017

Lindås kommune Geodata avd.


Einar Rydland