

## EIGENKONTROLL AV SANITÆRINSTALLASJONER

Skjemaet skal fyllast ut av utførande røyrleggjar og skal sendast Lindås kommune for arkivering saman med godkjent søknad om tilknytning.

BYGGJEPLASS: <i>Hundvin byggefelt</i>		GNR.: <i>56</i>	BNR.: <i>130</i>	TOMT NR.:
Eigar av sanitæranlegget: <i>Raymond Myrnes</i>			Adresse: <i>Vågscidet.</i>	
Prøven gjeld:	Prøvetrykk:	Dato og sign. av røyrll.:		
Utv. vassleidning	<i>60</i> mvs. i <i>20</i> min.	<i>8.11.12</i>	<i>P.Hj</i>	.....
Utv. spillvassleidn.	<i>1.1</i> mvs. i <i>2</i> min.	<i>8.11.12</i>	<i>P.Hj</i>	.....
Bunnleidning:	<i>1.1</i> mvs. i <i>2</i> min.	<i>1.2.13</i>	<i>P.Hj</i>	.....
Innv. spillvassleidn.	<i>1.1</i> mvs. i <i>2</i> min.	<i>30.10.13</i>	<i>P.Hj</i>	.....
Innv. vassleidn.	<i>60</i> mvs. i <i>20</i> min.	<i>30.10.13</i>	<i>P.Hj</i>	.....
.....	mvs. i min.	.....	.....	.....
.....	mvs. i min.	.....	.....	.....

Teknisk etat skal varslast for kontroll før tildekking.  
Prøvetrykk for spillvassleidning er 1.1 m.v.s.  
Prøvetrykk for vassleidning er 50% over driftstrykk.

Anlegget teke i bruk/overlevert den: *23.3.14*.....

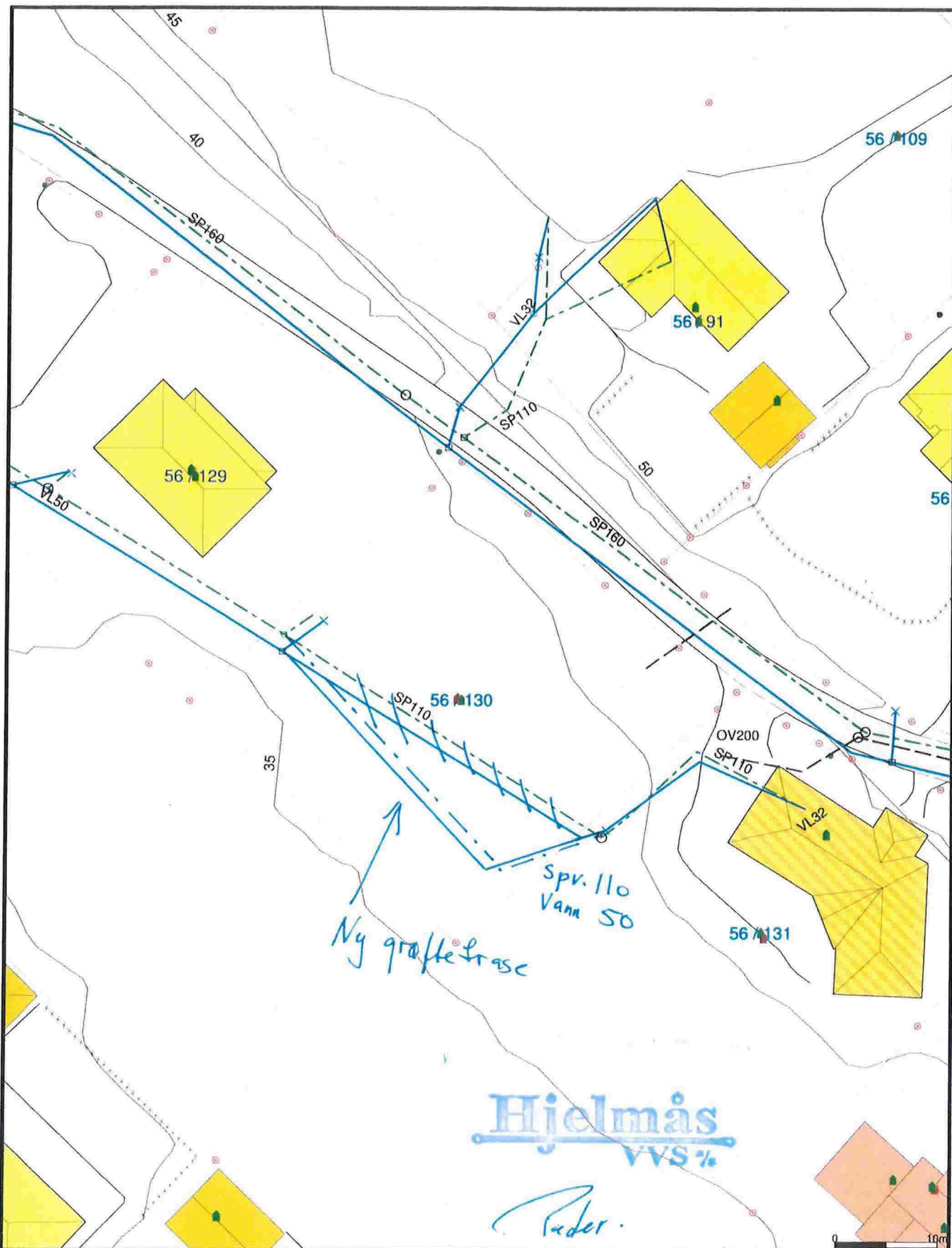
Merknader: .....

.....

.....

Utførande røyrleggjar stadfestar at sanitæranlegg er utført i samsvar med "Normalreglementet" (tidlegare NKF-Norm-8).

*Peder Hagerdal*  
-----  
Stempel/sign. røyrleggjarfirma  
**Hjelmås**  
VVS%



Målte Grenser	Sivete bustader
Registrerte Grenser	Hytte/feriehuis
Udefinerte grenser	Garasje/uthus
Terrengmålte grense	Industri/lager
Konstruert grensepunkt	Andre bygg
Bolig	
Bustad m/leilighet	
Våningshus	



Lindås kommune  
Geodata avdeling



Dato: 2012.01.18  
Sign: SUP

G.nr.56 B.nr.130

Målestokk  
1:500

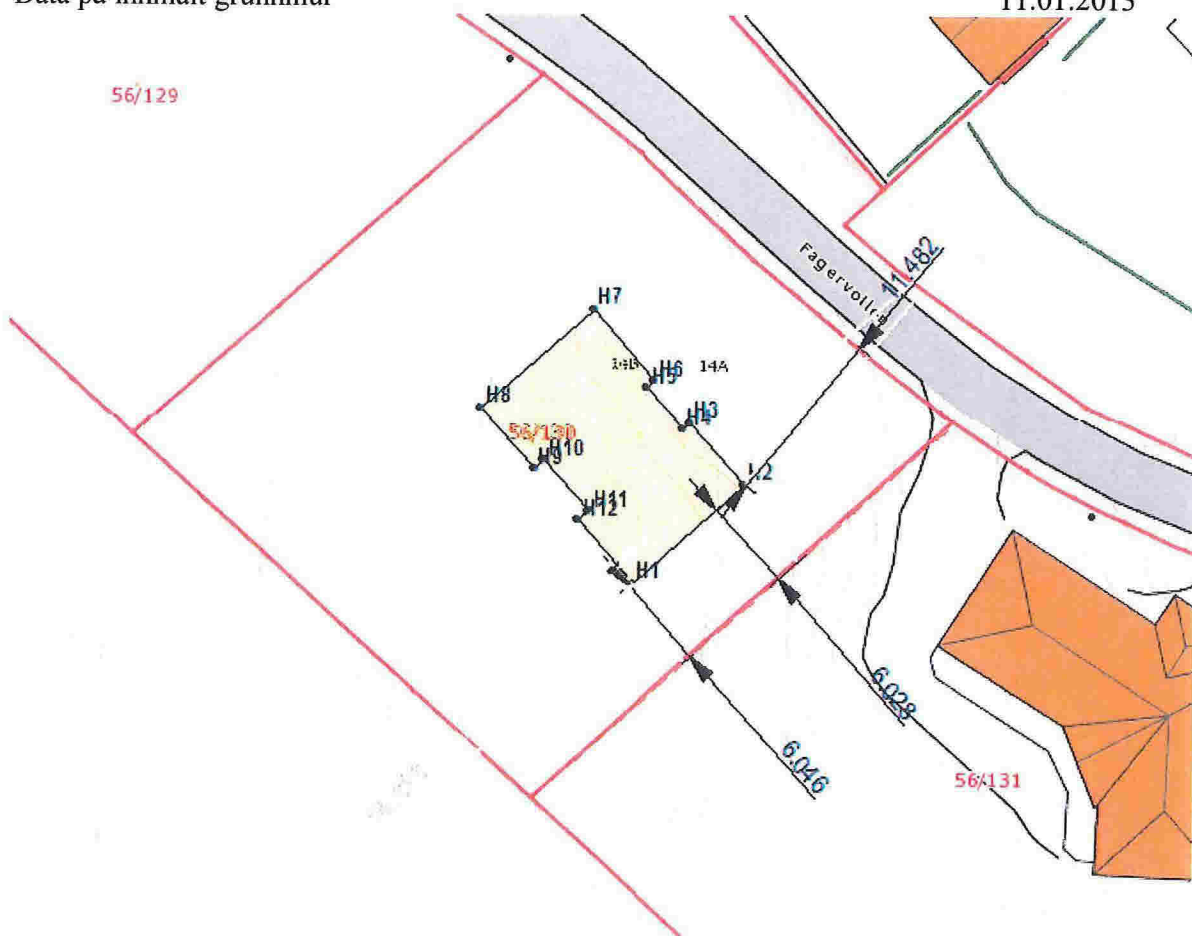
Beliggenhet og høyder må oppfattes som orienterende.



# Vest Oppmåling AS

Lindås, gnr 56 bnr 130, Hundvin  
Data på innmålt grunnmur

11.01.2013



PunktID	N-koord.	Ø-koord.	Høyde
H1	6733404,34	292533,51	38,79
H2	6733410,72	292540,69	38,81
H3	6733414,68	292537,19	38,79
H4	6733414,26	292536,72	
H5	6733416,90	292534,36	
H6	6733417,33	292534,84	38,80
H7	6733421,95	292530,77	38,81
H8	6733415,60	292523,57	38,80
H9	6733411,66	292527,05	
H10	6733412,22	292527,68	
H11	6733408,93	292530,61	
H12	6733408,36	292529,96	