

EIGENKONTROLL AV SANITÆRINSTALLASJONER

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

BYGGJEPLASS: Grønget 26 GNR.: 108 BNR.: 112 TOMT NR.:

Eigar av sanitæranlegget:
Karina Rise Wergeland og
Yngve Rise Wergeland

Adresse:

Prøven gjeld:

Prøvetrykk:

Dato og sign. av røyrll.:

Utv. vassleidning	mvs. i min.
Utv. spillvassleidn.	mvs. i min.
Bunnleidning:	<u>1,1</u> mvs. i <u>2</u> min.	... <u>Heidi Meland</u>
Innv. spillvassleidn.	mvs. i min.
Innv. vassleidn.	mvs. i min.
.....	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.

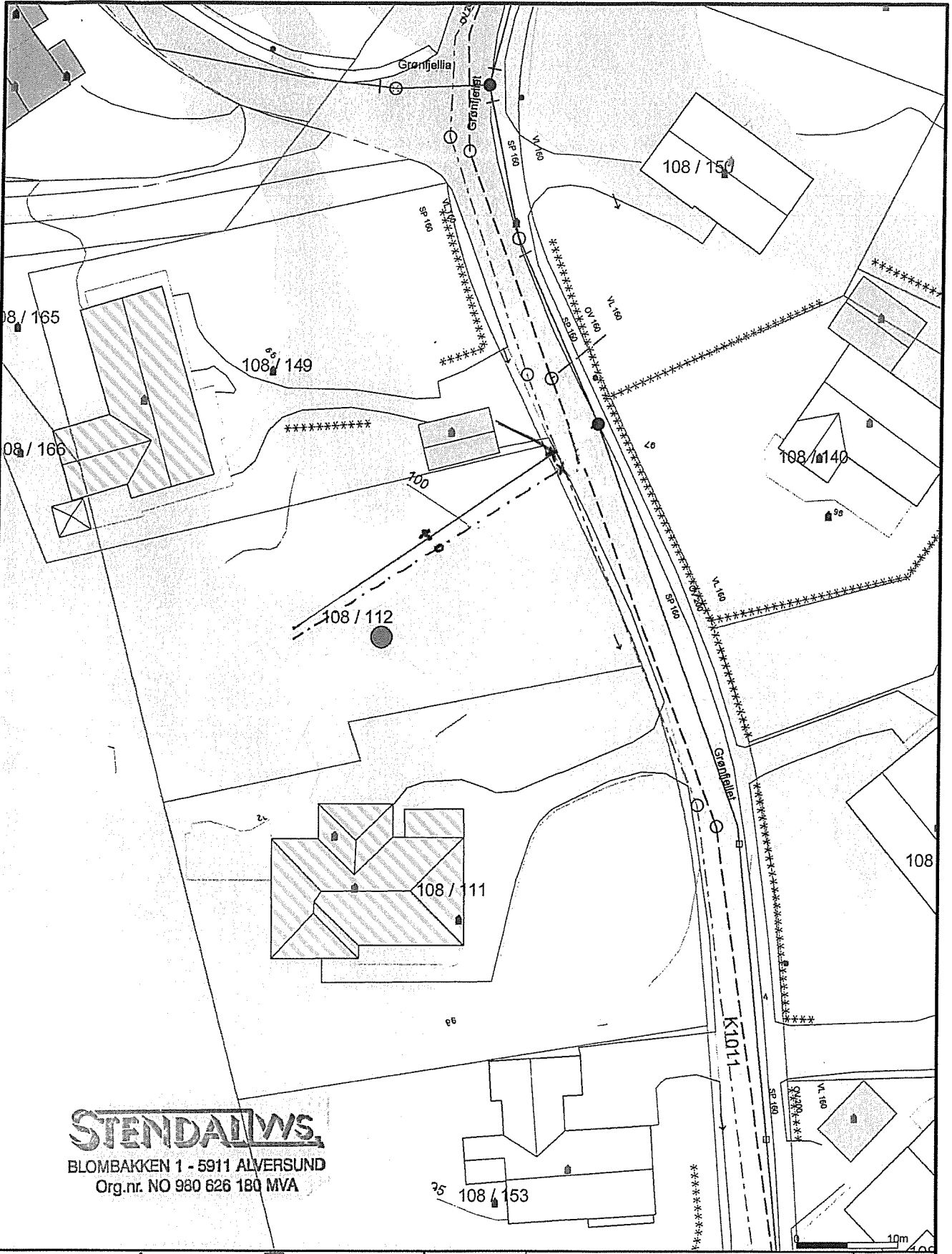
Anlegget teke i bruk/overlevert den: ... 27/11-2014

Merknader:

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


Stendal VVS AS
 Blombakken 1 - 5911 ALVERSUND
 E-post: sten-vvs@online.no
 Org.nr. 980 626 180

 Stempel/sign. røyrleggjarfirma



STENDALVVS
 BLOMBAKKEN 1 - 5911 ALVERSUND
 Org.nr. NO 980 626 180 MVA

— Avløp felles	↑ Terrengmålte grense	■ Industri/lager
— Drensledning	▲ Konstruert grensepunkt	■ Andre bygg
— Overvann	□ Bolig	
→ Pumpeledning spillvann	□ Bustad m/teilighet	
→ Pumpeledning vann	□ Våningshus	
— Spillvann	■ Større bustader	
— Vannledning	■ Hytte/feriehuis	
⋈ Udefinert grenser	□ Garasje/uthus	

Beliggenhet og høyder må oppfattes som orienterende.



Lindås kommune
 VVA avdeling
 Grønfjellet 26

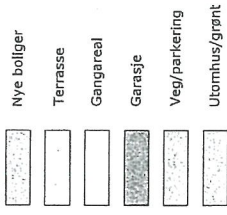
Dato: 2013.08.12
 Sign: AK



Målestokk
 1:500

SITUASJONSPLAN TEGNFORKLARING

Formål:



Linjesymboler / Punktsymboler:



Beregning grad av utnyttning:

Areal tomt = 1095 m²
 Utnyttelsesgrad iht. gjeldende plan: 10 % BYA
 Mulig bebygd areal = 109,5 m²
 Krav til p-plasser: 1,5 plasser per boenhet

Bebygd areal bolig = 140,1 m²
 Bebygd areal garasje = 49,6 m²
 Sum bebygd areal = 189,7 m²

Omsøkt tomtutnyttelse = 17,3 % BYA

Alle mål er tatt fra utvendig kladding

Anmerkning:

Snitt og situasjonsplan er utarbeidet på grunnlag av digitalt grunnkart mottatt fra kommunen. Det foreligger ingen ytterligere terrengmålinger.

Det gjøres oppmerksom på at, dersom den faktiske høyde på adkomstveg avviker fra høyden vist i snitt-tegningene, må tegningene returneres for revisjon.

Punkt A: X = 290258.1 Y = 6740263.8
 Punkt B: X = 290260.7 Y = 6740258.2
 Punkt C: X = 290261.4 Y = 6740255.6
 Punkt D: X = 290261.4 Y = 6740251.1
 Punkt E: X = 290251.6 Y = 6740248.6
 Punkt F: X = 290248.3 Y = 6740261.3

Alle koordinater er tatt fra utvendig bindingsverk



REV: Dato: Revivering gjelder: Sign:

Byggherre: Arina og Yngve Rlise Wergeland

Målestokk: 1:500

Byggeplass: Grønnfjellet 26

Dato: 05.08.13

Gnr/Bnr.: 108/112

Arkivnr: 16259

Kommune: Lindås

Tegningsnr: 004

Prosjektert av: Olga Maria Georgakopoulou

Kontroll: MIL

Nordbohus AS

Dato: 05.08.13

Prosjektert for:



Villanger & Sønner AS