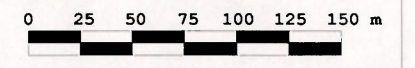


- Avløp Forslag, dimensjoner
- Vannledning Avløpsledninger Ø 110 PE
- Slamavskiller Vannledning stikk Ø 32 PE
- Kum
- Pumpestasjon avløp



Basiskartet er tegnet med svak gråfarge

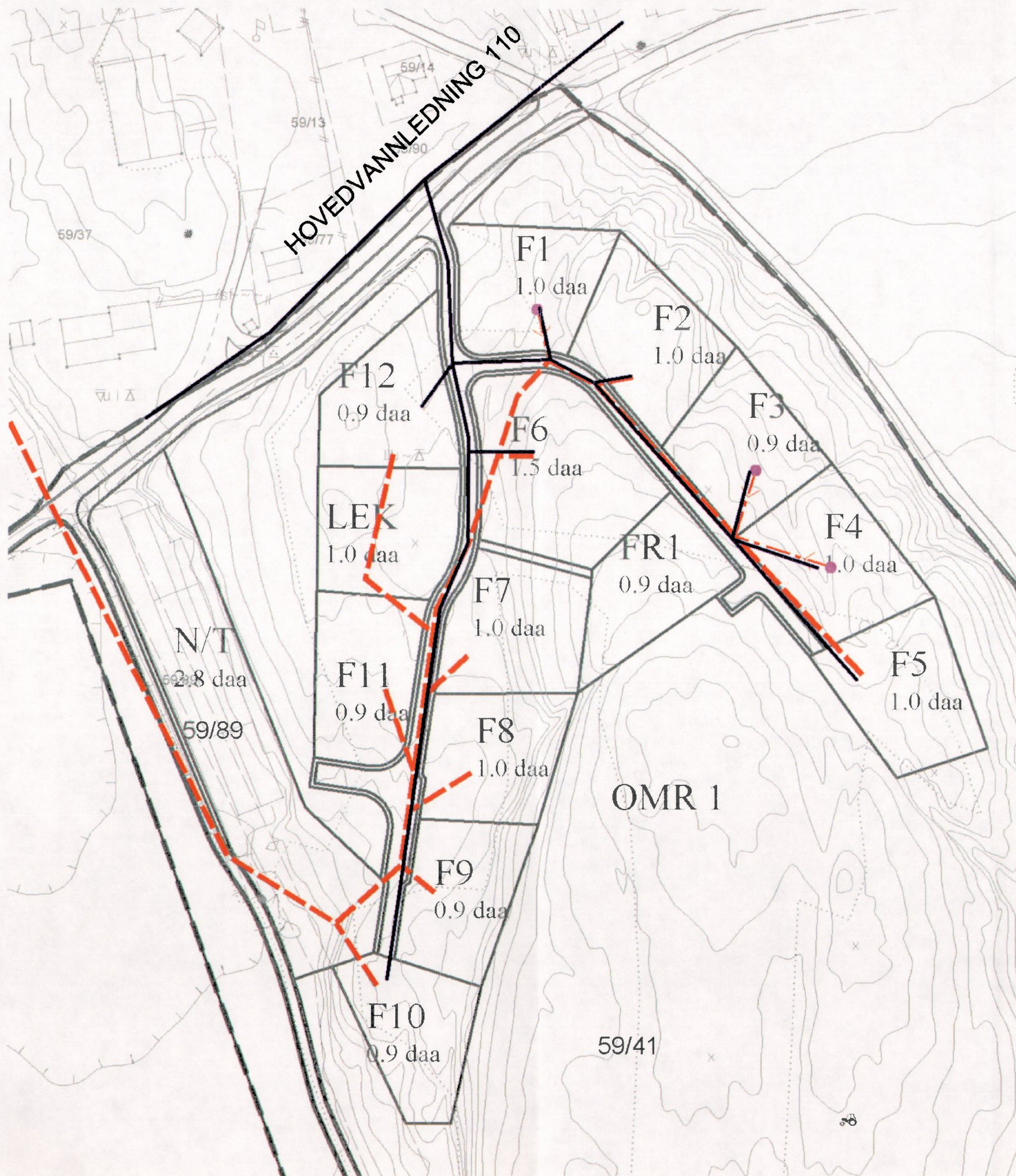
Kartopplysninger

Koordinatsystem: UTM sone 32 / Euref89
 Høydegrunnlag: NGO 1954
 Ekvidistanse 1 m

Kartmålestokk **1:3500**



 Ørland kommune	VANN OG AVLØPSSKISSE FOR REGPLAN Gjelhaugen		Forslagstiller Gjelhaugen AS Hallgeir Grøntvedt Karl Johan Dahl	
	SAKSBEHANDLING ETTER PLAN- OG BYGNINGSLOVEN		SAKS-NR.	DATO
Revisjon				
Kommunestyrets vedtak:				
PLANEN UTARBEIDET AV:				PLANNR. TEGNNR. SAKSBEH.

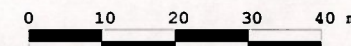


TEGNFORKLARING

- Avløp
- Vannledning
- Slamavskiller
- Kum
- Pumpestasjon avløp

Forslag, dimensjoner
 Avløpsledninger Ø 110 PE
 Vannledning stikk Ø 32 PE

Basiskartet er tegnet med svak gråfarge



Kartopplysninger

Koordinatsystem: UTM sone 32 / Euref89
 Høydegrunnlag: NGO 1954
 Ekvidistanse 1 m

Kartmålestokk **1:1000**



Ørland kommune

**VANN OG AVLØPSSKISSE
 FOR REGPLAN Gjelhaugen OMR 1**

Forslagstiller
 Gjelhaugen AS
 Hallgeir Grøntvedt
 Karl Johan Dahl

SAKSBEHANDLING ETTER PLAN- OG BYGNINGSLOVEN

Revisjon

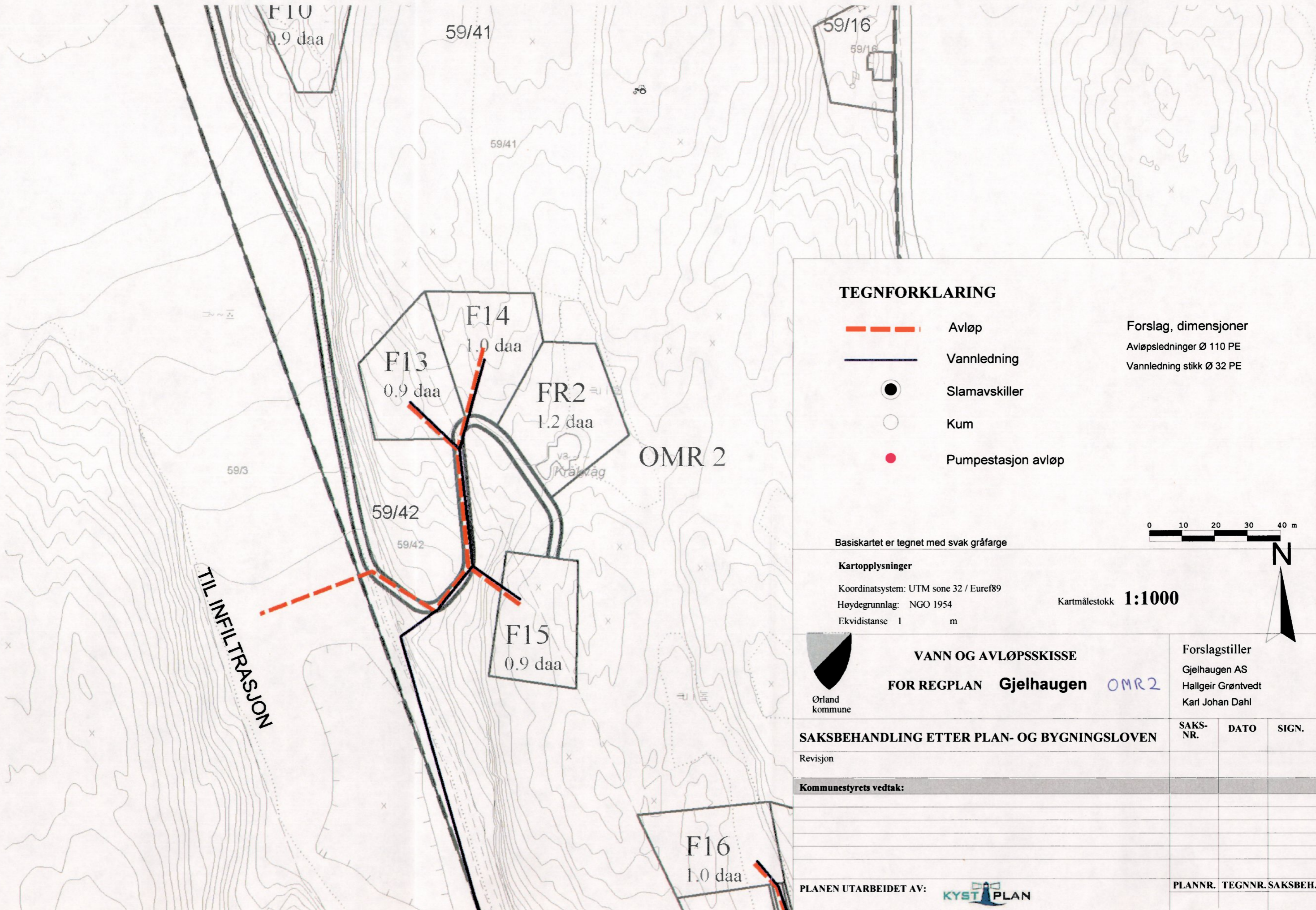
SAKS-NR.	DATO	SIGN.

Kommunestyrets vedtak:

PLANEN UTARBEIDET AV:



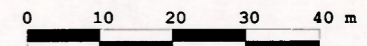
PLANNR. TEGNNR. SAKSBEH.



TEGNFORKLARING

- Avløp
- Vannledning
- Slamavskiller
- Kum
- Pumpestasjon avløp

Forslag, dimensjoner
 Avløpsledninger Ø 110 PE
 Vannledning stikk Ø 32 PE



Basiskartet er tegnet med svak gråfarge

Kartopplysninger

Koordinatsystem: UTM sone 32 / Euref89
 Høydegrunnlag: NGO 1954
 Ekvidistanse 1 m

Kartmålestokk **1:1000**



Ørland kommune

VANN OG AVLØPSSKISSE FOR REGPLAN Gjelhaugen OMR2

Forslagstiller
 Gjelhaugen AS
 Hallgeir Grøntvedt
 Karl Johan Dahl

SAKSBEHANDLING ETTER PLAN- OG BYGNINGSLOVEN

Revisjon

SAKS-NR.	DATO	SIGN.

Kommunestyrets vedtak:

PLANEN UTARBEIDET AV:



PLANNR.	TEGNR.	SAKSBEH.

