





**TEGNFORKLARING** Plankart 1 av 1 SOSI ver. 4.5

Kart for bestillem: Utvidet Ålvevassvatn  
 Dato for bestillem: 30.10.15  
 Kommune/region: UTM (RUR)789 - sone 22  
 Målestokk: M:1000

Plannummer: 124780415  
 Prosjekt: Farsjøvassvatn  
 Sakshandling etter plan- og bygningsloven

18.11.18 Regnet

3. gangs behandling  
 Offisiell uttalelse:  M  P  N

2. gangs behandling  
 Offisiell uttalelse:  M  P  N

1. gangs behandling  
 Avstemning av oppdraget og statusbestemt

PLAN UTARBEIDET AV: **COWI**

Det besluttes at planen er i samsvar med kommunestyrets vedtak av \_\_\_\_\_ Dato: \_\_\_\_\_ Planid: \_\_\_\_\_

SAKSBEHANDLING ETTER PLAN- OG BYGNINGSLOVEN	SAKS NR.	DATO	SIGEL

AREALFORMAL (PBL § 9-2)	JURDISKE TEKSTER, FLATE-, LINJE- OG PUNKTSYMBOLER (JF REGULERINGSBESTEMMELSENE)
<b>BESTIÐRSLEF OG ANLEGG (PBL § 10-1 + 1)</b>	———— Kuttlinje av planens begrensning (se i detalj i neste avsnitt)
	----- Kuttlinje i skilletekst med P-formasjon
	----- Kuttlinje i skilletekst med P-formasjon
<b>SAFERSGELANLEGG OG TEKNIK INFRASTRUKTUR (PBL § 10-2 a + b)</b>	----- Hensynszone for trafikk og teknikk
	----- Regulert høyde (P-formasjon)
	----- Bestemmelsezone for utvaskningsanlegg
	----- Endelseszone som skal oppheves (R-formasjon)
	----- Reggzone (P-formasjon)
	----- Beskyttelse som fortaettes (P-formasjon)
<b>GRANNSTRUKTUR (PBL § 10-5 a + b)</b>	----- Regulert sentralteig (R-formasjon)
	----- Flakke (R-formasjon)
<b>LANDBRUKS-, NATUR- OG FRILUFTSFORMAL (PBL § 10-6 a)</b>	----- Regulert parkeringsflate (R-formasjon)
	----- Regulert støttemur (R-formasjon)
<b>BRUK OG VEIV AF LAR OG VASSBAND, MED TILHØRENDE STRANDSONE (PBL § 10-7 a + b)</b>	----- Måle og støttemåte (R-formasjon)
	----- Måle og støttemåte (R-formasjon)
<b>BRUK OG VEIV AF SJØ OG VASSDRAK MED TILHØRENDE STRANDSONE (PBL § 10-7 c + d)</b>	----- Måle og støttemåte (R-formasjon)
	----- Måle og støttemåte (R-formasjon)
<b>HENSYNSZONER (PBL § 10-8 a + b + c + d)</b>	----- Måle og støttemåte (R-formasjon)
	----- Måle og støttemåte (R-formasjon)
<b>REGLERFORM</b>	----- Måle og støttemåte (R-formasjon)
	----- Måle og støttemåte (R-formasjon)
	----- Måle og støttemåte (R-formasjon)
	----- Måle og støttemåte (R-formasjon)



