



PUNKTER	
A	Tilkobling til eks. Ø160 mm vannledning
B	Mulig ringforbindelse
C	Mulig ringforbindelse (ukjent dim. på eks. ledning)
D	Tilkobling til eks. spillvannledning. Mulig ringforbindelse for vannforsyning.
E1-E2	Ny privat avløpspumpe
F1-F6	Åpen fordrøying
G	Planlagt åpent vannspeil
H	Utslipp til myr fra tomannsbolig
I	Lavbrekk. OV-håndteres med lokale drems-/infiltrasjonsledninger.
J	Ny trykkstasjon for vann

TEGNFORKLARING	EKS. VA	PRO. VA
Vannledning		
Mulig ringforbindelse		
Spillvannledning		
Spillvannledning, trykk		
Overvannledning		
Kum		
Kum m/brannventil		
Trykkstasjon, avløp		
Trykkstasjon, vann		
Kran		
Fjellbrønn		
Sandfang		
Ny kommunal trase		

Rev.	Revideringen gjelder	Dato	Tegnet	Kontroll	Godkj.
AUSTRHEIM KOMMUNE VA-OMRÅDEPLAN FOR KALAND-FONNES 4631-131/4 M.F.L. 130/53 OVERSIKTSTEGNING VAO-PLAN MÅLSTOKK 1:1200					
Status REGULERINGSPLAN		Dato 03.06.2022			
HEAD ENERGY Org.nr: 925 044 299 Tel: +47 992 04 323 Email: info@headenergy.no www.headenergy.no		Kontorer: Nordåsdaalen 27, N-5235 Rådal Heiemyrå 19, N-4031 Stavanger			
Tegningsnr. GH-100		Rev. 0			