



**Beskrivelse:**

All utførelse skal være i henhold til konkurransegrunnlagets funksjonsbeskrivelse, eller etter enighet med byggherre og aktuelle myndigheter.

Alle tilknytningspunkt veg må måles inn og eventuelt tilpasses i høyde. Koordinatsystem UTM32, høyledatum NN2000.

Vegen er prosjektert etter Veiklasse 3 Landbruksbilveg iht. Landbruksdepartementets norm.

Der sidearealer er tilpasset med skjæring, må det gjennomføres tilstrekkelig bergsikring i overkant.

Det skal etableres grøfter langs vegen for å håndtere overvann. Det er i denne vegplanen prosjektert inn stikkrenner ved naturlige flomveier og der terrenget ikke er egnet for videre grøft.

Tilhørende tegninger med oversikt over høyder og detaljer er vist på følgende tegninger:

Lengdeprofiler: C002-C004  
 Tverrprofiler: U001-U006

**Tegnforklaring**

- Stikkrenne ---
- Avrenningsretning <
- Flomveg (Eksisterende) ---

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarbeidet	Kontrollert	Godkjent	Revisjons dato
		Tegningsdato <b>04.05.2022</b>			
		Bestiller <b>Mathias Østlie</b>			
		Prosjekt for <b>Ahsco Entreprenør AS</b>			
		Prosjekt av <b>Areal+ AS</b>			
<b>FORSVARSBYGG</b>					
<b>VEG</b>					
<b>Plan</b>					
<b>Adkomstveg</b>					
<b>Til godkjenning</b>					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjert av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer	24469
EL	SDS/MØ	-	C001 20220505	Målestokk A1	1:1666
				Tegningsnummer	C001
				revisjonsbokstav	