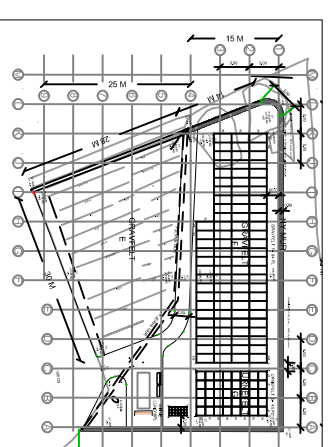


Figur 63: Anvendt af kategori: Toppmasser for grønlandsgy ligger over undergrunsmasser. Det bør være jette og gradtise struktureringsmaterier medover. For eksempel kan det være en jordblanding baseret på mellemstærk for topplag med noe høyere organisk innhold, den samme mellomstærken i undergrunsmasserne iblandet mindre organisk materiale, og iblandet grov sand i de nedreste 30 cm under kisten. Dette gir en kontinuerlig vannrørsing over til øverste laget i bunn, som bør være en frossand. Målflere er satt etter minimums- og maksimumsdybdeerne fra grunnforskriften. Illustrasjon: Morten Damberg.

6.2 Jordsmønn

Viktige egenskaper til jordsmønn:

- Tilstrekkelig vannledningsevne
- Tilstrekkelig vannlagringsevne
- God luftveksling
- Mikrobiell aktivitet
- Noe innhold av organisk materiale



Tegningsnr.:

Rev.:

<p>ARTEC</p> <p>Damsgårdsveien 135 5160 Laksevåg post@artec.no 55 20 78 50 www.artec.no</p>		<p>Tilfaksnavn: FEDJE KOMMUNE</p> <p>Prosjekt: UTVIDING BØRGARDSVIKA GRAV- OG URNELUND</p> <p>Adresse: 5947 Fedje</p> <p>Gnr./Bnr./Festnr.:: 168/129+488</p>		<p>Status: FORPROSJEKT</p> <p>Type: Nummer: Rev: Fase: Målestokk A4: Dato opr.: Dato endret:. R-2120.050 4+4000 11.01.22</p> <p>Tegningsnavn: KISTEGRAV PRINSIPPSNITT - MÅL</p>		<p>Artec pro.nr.: 21020</p> <p>Sigr.: RT</p> <p>Kontroll: Godkjent:</p>	
---	--	--	--	--	--	---	--