



TEGNFORKLARING

- | | | | | | |
|--|--|---|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> --- Tiltaksgrense --- Eiendomsgrense --- Reguleringsgrenser 40 Koter 40 Eksisterende koter Fallpil Kantstein med vis Kantstein uten vis Granittkant bed | <ul style="list-style-type: none"> ● Eksisterende sluk/kum ○ Sandfang/overløp ⊙ Eksisterende lysmast ⊕ Eksisterende skilt — Håndløper topp mur — Håndløper trapp — Rekkverk — Vannrenne smågatestein — Vannrenne storgatestein | <ul style="list-style-type: none"> — Vannrenne naturstein — Terskel overvann ▲ Inngang ● Eksisterende pullert ○ Eksisterende søppeldunk — Eksisterende betongmur — Eksisterende trapp — Eksisterende teknisk skap --- Eksisterende taknedløp/rør | <ul style="list-style-type: none"> — Kontrastfelt trapp — Oppmerksomhets-/farefelt — Eksisterende møblering — Møblering — Eksisterende lekeskulptur — Eksisterende bygg — Asfalt gangfelt | <ul style="list-style-type: none"> — Smågatestein rett — Natursteinsjeller — Smågatestein bue — Smågatestein radie — Storgatestein rett — Betongsjeller — Elvegus | <ul style="list-style-type: none"> — Plantefelt for overvannshåndtering — Plantefelt med lave busker og stauder ● Eksisterende tre ● Solitærtre |
|--|--|---|---|--|---|

Kilde: Norge digitalt

Koordinatsystemer
Horisontalt: EUREF89/NTM Sone 10
Vertikalt: NN2000

02	12.12.2025	Forprosjekt	MH	MME	KBR
01	23.10.2025	1 utkast	MH	MME	KBR
Rev	Dato	Endring - erstatning	Tegn. av	Kontr.	Godkj.
FORPROSJEKT DOVREGATA			P-leder Marius A.W. Andersen		
Landskapsplan Dovregata			Tegn. av MH		
			Kontr. MME		
			Godkj. KBR		
			Data: 2025.10.23		
			Geometrifil Lay_0.dwg		
			Målestokk (A3): 1:200		
			Tegn. nr.	Rev.	
			003	02	

