



NOTE:

Alle ubenævnte mål er i meter.
 Koter er i kotesystem DVR90
 Koordinater er i DKTM2.
 Belægningsfarver og mønstre er vejledende skraveringer

Følgende modeller danner grundlag for tegningen:

- DWG-model "UCL - Situationsplan" modtaget fra COWI d. 2025.11.17
- DWG-model "Skitseforslag byrum UCL_DKTM2_til rådgiverudbud" modtaget fra Svendborg Kommune som baggrunds materiale

HENVISNINGER:

Snit kan ses på tegning: UCL_K20_A5_5100.
 For plantebede og beplantning i øvrigt henvises til bilag 10

SIGNATURER:

Eksisterende

- Grundkort
- Opmåling og tilstødende projekter
- Matrikelkort
- Eksisterende hegn
- Port

Projekteret

- Entreprisegrænse
- Vejgeometri
- Kantsten med fas
- Kantsten uden fas
- Dykket kantsten
- Asfalt, SMA
- Asfalt, AB
- Insitustøbt betonplader
- Brosten med kløvet overflade
- Brosten med savet overflade

- Plante hul type A
- Plante hul type B
- Rodkasse
- Fortovsfliser adskilt af chaussésten
- Overkørsel i kørebaneliser adskilt af chaussésten
- Skråning til eksist terræn, PA
- Ledelinje
- Stålskinne
- Støbeskel i beton
- Hegn ny placering
- Asfalt rampe

UCL_K20_A6_4100 Rev: 0

Dato	Tegn.	Rev.	Bemærkning	Fase	Udbudsprojekt
	SVENDBORG KOMMUNE				
	BYRUM VED UCL SVENDBORG			Sags nr.	254300
	UCL_K20_A6_4100			Rev.	0
	Manuel			Kontakt	Tlf.: +45 7026 4400
					E-mail: vita@vitaing.dk

Dato	Tegn.	Kontr.	Godk.	Format	Mål
2026.04.10	FKJ	CHN	CTH	446mm x 630mm	1:500