
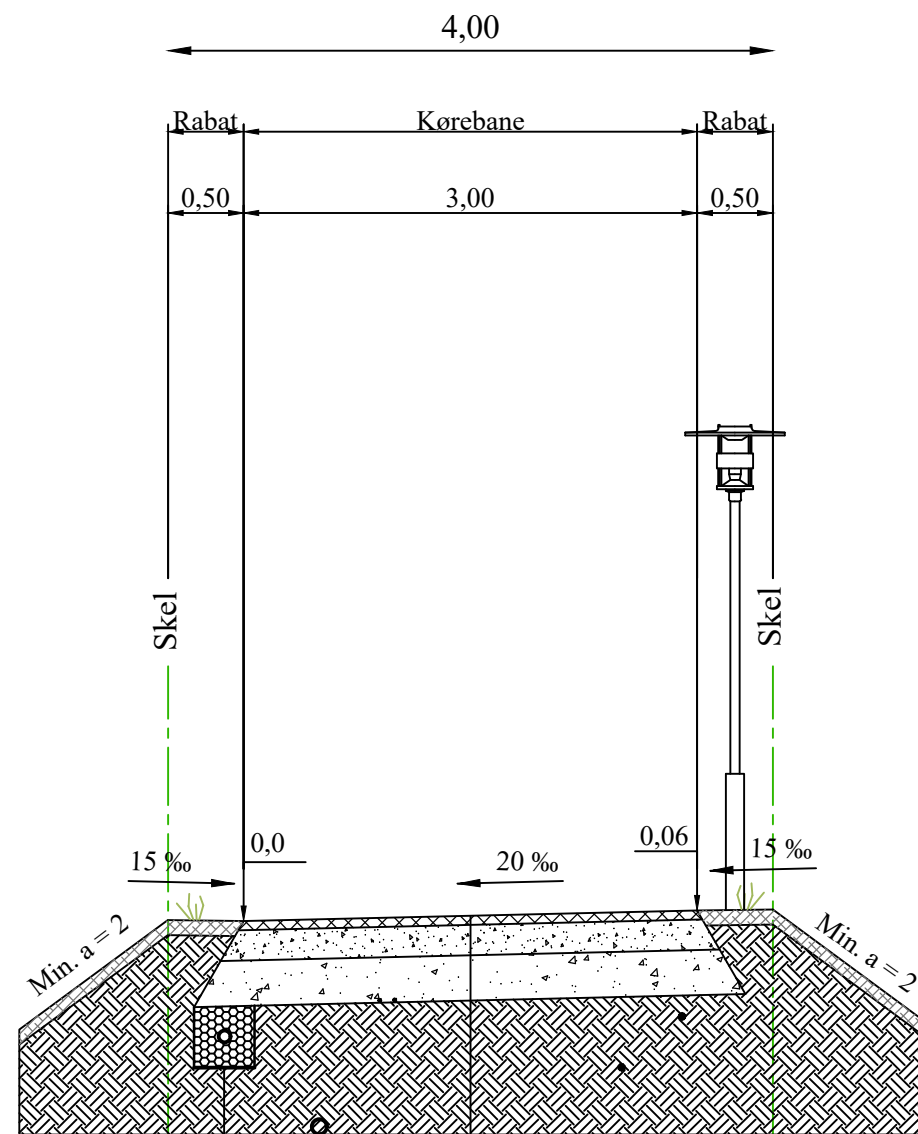


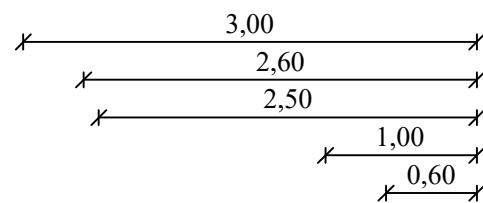
Note:

Der henvises til koteplanen for placering af tværsnit.
Koter og alle ubenævnte mål er i m. Koter er relative.
Tværalfald er variable og udføres i henhold til Koteplan.
El - lavspænding, telefon og antenne placeres dybere end normalt af hensyn til senere anlæg af indkørsel.

Rev. 01: 24.05.2006; Gasledning og afløbsledninger flyttet.						
Køge Kommune Erhvervsområde Ll. Skensved Øst						
Sagsnr. 0554	Mål 1:50	Dato 24.02.2006	Konst./Tegn. CGP/KRO	Kontrol PGJ	Godk. PGJ	Rev. CGP
Detailprojekt Principtværsnit B-B, Vej B					H2.401-01	
 RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA ANDERSEN & GRØNLUND ApS				Vænget 2 - 4130 Viby Sj. Tlf. 4614 1350 - Fax 4614 1351		



- 60 mm Grus asphalt beton (GAB 0)
- 200 mm stabilt grus (SG II)
- 300 mm bundsikringsgrus (BSG)
- 80 mm PVC-dræn
- 4-8 mm Ærtesten
- Drænfilterdug type G100



Vejbelysning $d \geq 0,7$

Note:

Der henvises til koteplanen for placering af tværsnit.

Koter og alle ubenævnte mål er i m. Koter er i ht. DVR90. Kote er relative.

Tværfald er variable og udføres i henhold til Koteplan.

El - lavspænding, telefon og antenne placeres dybere end normalt af hensyn til senere anlæg af indkørsel.

Køge Kommune
Erhvervsområde Ll. Skensved Øst

Sagsnr.	Mål	Dato	Konst./Tegn.	Kontrol	Godk.	Rev.
0554	1:50	24.02.2006	CGP/KRO	PGJ	PGJ	

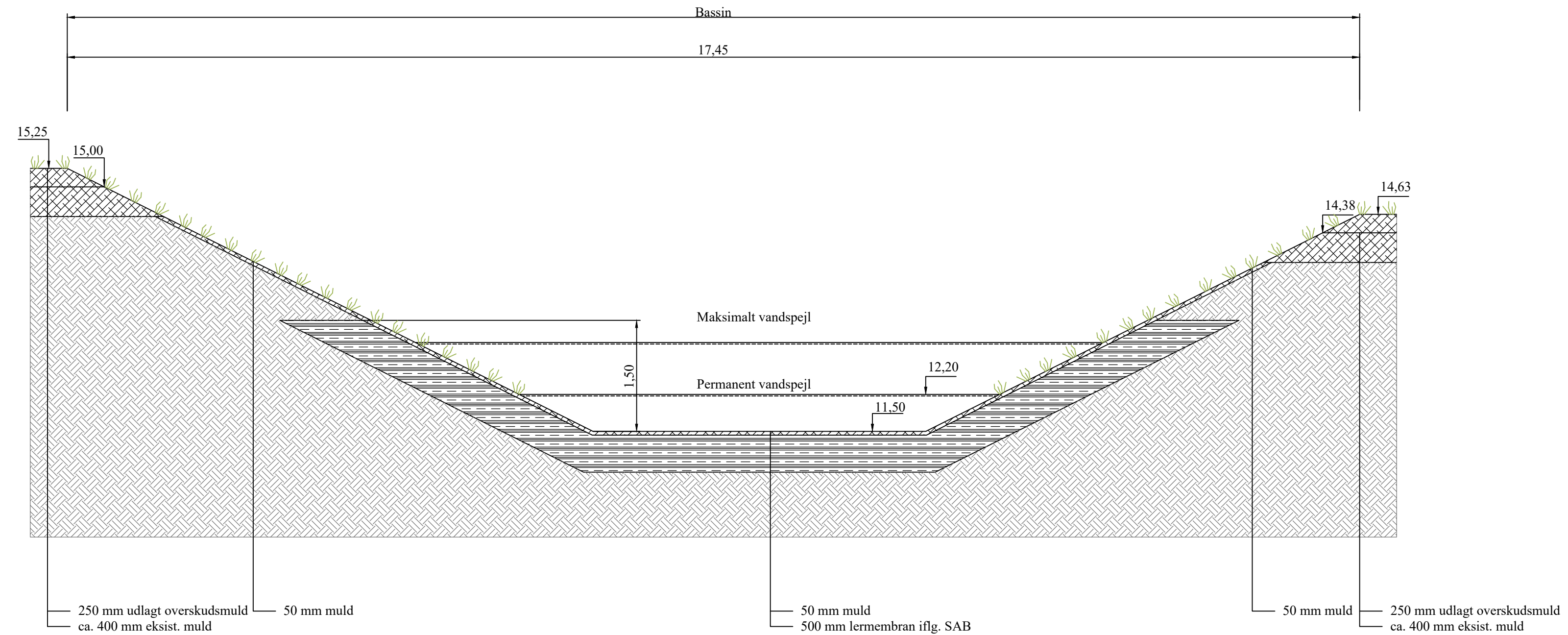
Detailprojekt
Principtværsnit D-D, Sti

H2.403-00



RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA
ANDERSEN & GRØNLUND ApS

Vænget 2 - 4130 Viby Sj.
Tlf. 4614 1350 - Fax 4614 1351



Note:

Der henvises til koteplanen for placering af tværsnit.
Koter og alle ubenævnte mål er i m. Koter er i ht. DVR90.
Tværfald er variable og udføres i henhold til Koteplan.

Køge Kommune						
Erhvervsområde Ll. Skensved Øst						
Sagsnr.	Mål	Dato	Konst./Tegn.	Kontrol	Godk.	Rev.
0554	1:50	24.02.2006	LUL/LUL	PGJ	PGJ	
Detailprojekt Tværsnit E-E, bassin				H2.404-00		
 RÅDGIVENDE INGENIÖRFIRMA ANDERSEN & GRÖNLUND ApS			Vænget 2 - 4130 Viby Sj. Tlf. 4614 1350 - Fax 4614 1351			