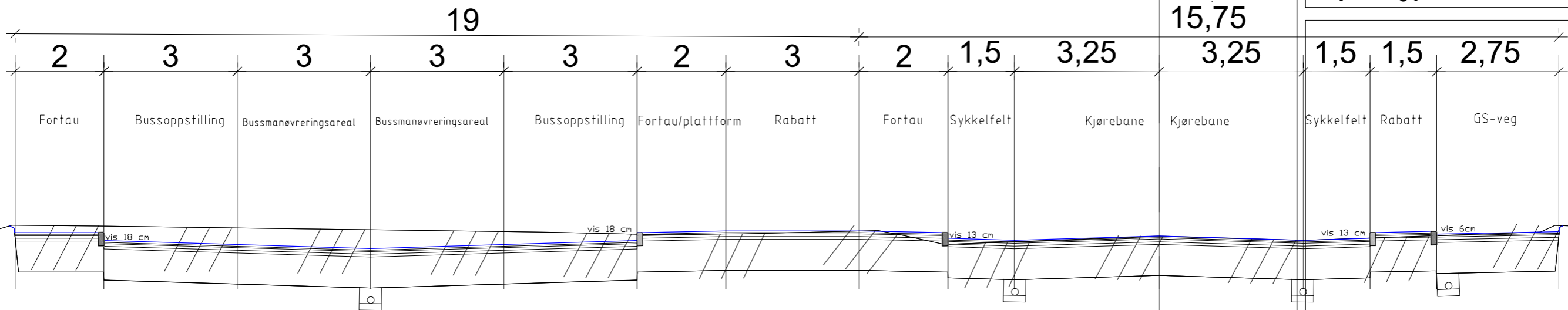


Busslomme Halsen skole

NORMALPROFIL LINJE 20000 OLE VIGS GATE

Tegningsnummer:  
**F - 01**

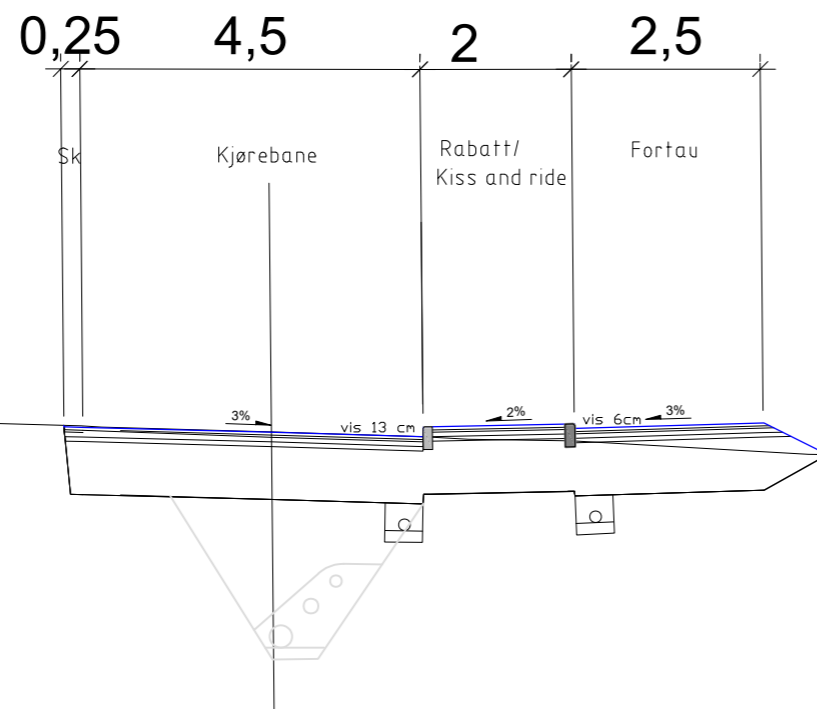
Revisjon:  
**A-02**



**Teknisk plan**

A-02	Rev.ihht merknader fra Stjørdal kommune	31.01.23	SFN	BBI
A-01	Teknisk plan	01.12.22	SFN	BBI
Rev.	Tekst:	Rev.dato:	Tegn:	Kontr:

NORMALPROFIL LINJE 10000 EVJEVEGEN



Prosjekt:  
**Halsen barneskole**  
Oppdragsgiver:  
**Veidekke AS**

**Normalprofiler**  
Evjevegen(10000)  
og Ole Vigs gate(20000)

Oppdragsleder:  
BBI  
Oppdragsnr.:  
9220089

Koordinatsystem:  
EUREF89 UTM32  
Høydesystem:  
NN2000

Målestokk:  
1:50  
Arkformat:  
A1

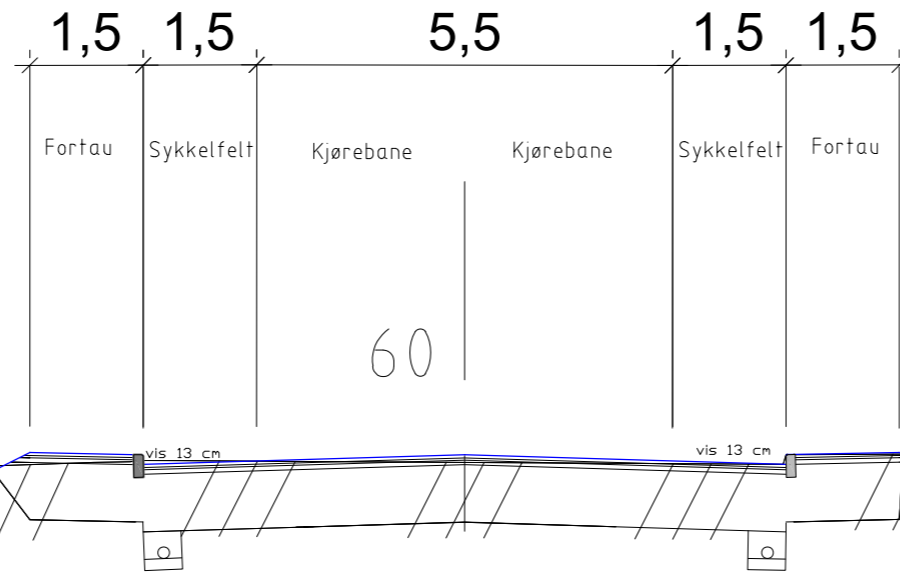
Tegn. nr.  
**F 01**  
Fag Type Etg. Løpenr.

Rev.  
**A-02**

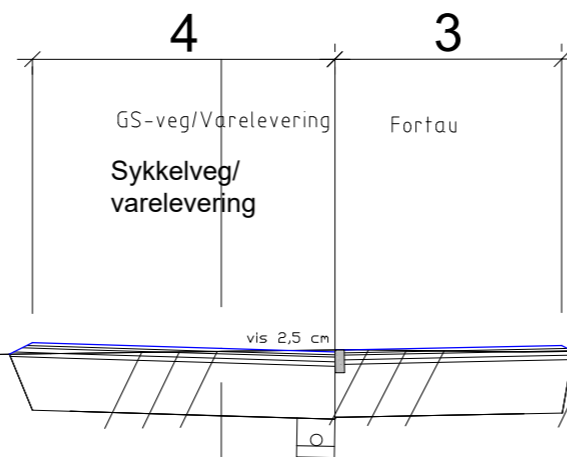
Tegningsnummer:  
**F - 02**

Revisjon:  
**A-03**

NORMALPROFIL LINJE 40000 SKOLEGATA



NORMALPROFIL LINJE 30000 STOKKANVEGEN



**Teknisk plan**

Rev.	Tekst:	Rev.dato:	Tegn:	Kontr:
A-03	Rev.ihht merknader fra Stjørdal kommune	27.02.23	SFN	BBI
A-02	Rev.ihht merknader fra Stjørdal kommune	31.01.23	SFN	BBI
A-01	Teknisk plan	01.12.22	SFN	BBI



Prosjekt:  
**Halsen barneskole**  
Oppdragsgiver:  
**Veidekke AS**

**Normalprofiler**  
**Stokkanvegen(30000)**  
**og Skolegata(40000)**

Oppdragsleder:  
**BBI**  
Oppdragsnr.:  
**9220089**

Koordinatsystem:  
**EUREF89 UTM32**  
Høydesystem:  
**NN2000**

Målestokk:  
**1:50**  
Arkformat:  
**A1**

Tegn. nr.  
**F 02**  
Fag Type Etg. Løpenr.

Rev.  
**A-03**