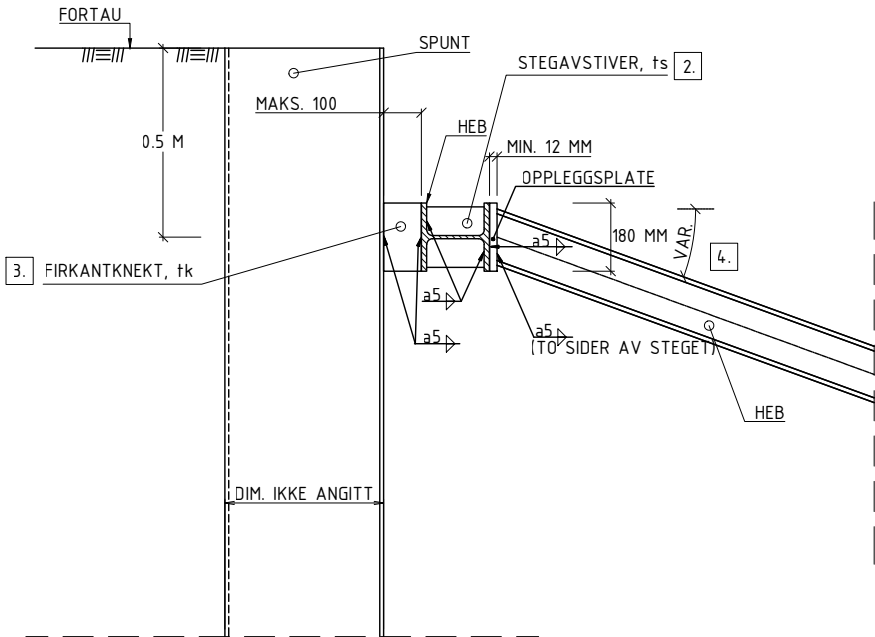
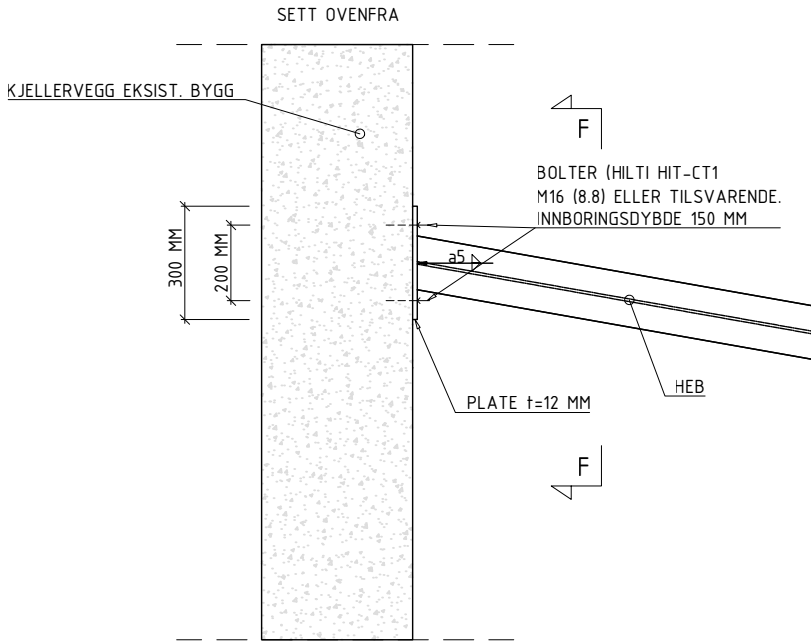


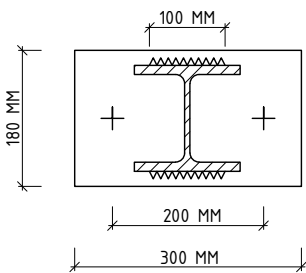
Dimensjoner ved avstivning pute						
Putestørrelse,	Stegavstivere			Knekt		Antall knekter på hver spuntrygg, (stk)
	ts (mm)	a-mål (mm)	antall (stk)	tk (mm)	a-mål (mm)	
HEB	10	5	2	12	5	1
160	10	5	2	12	5	1
180	10	5	2	12	5	1



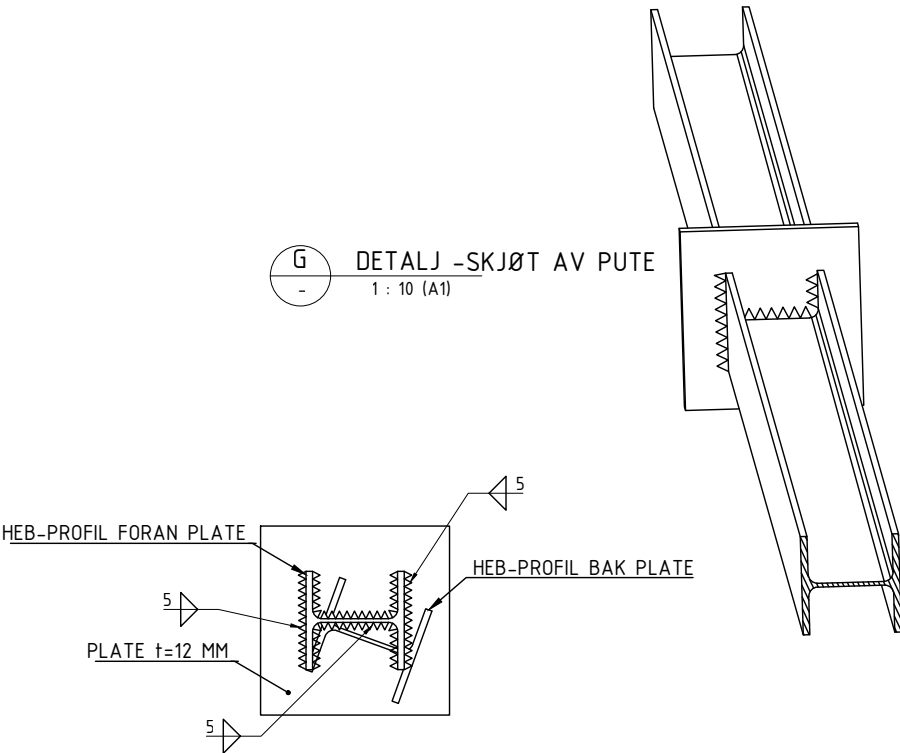
B DETALJ -STIVERPUNKT
G130 1 : 10 (A1)



E DETALJ FESTE AV STIVER MOT EKSIST. BYGG.
1 : 10 (A1)



F SNITT - FESTE AV STIVER MOT EKSIST. BYGG.
1 : 5 (A1)



G DETALJ -SKJØT AV PUTE
- 1 : 10 (A1)

H DETALJ -SNITT GJENNOM SKJØT AV PUTE VED
- 1 : 10 (A1) OVERGANG PUTE

BEMERKNINGER:

1. I ALLE STÅLDETALJER ER DET FORUTSATT BENYTTET STÅLKVALITET S355JR I HENHOLD TIL NS-EN 10025-1.
2. STEGAVSTIVERE:
STEGAVSTIVERE VED ALLE STIVERPUNKT (1 STK. PÅ HVER SIDE AV STEGET).
STEGAVSTIVERE SKAL PLASSERES SYMMETRISK OM SENTERLINJE FOR STIVER.
3. KNEKTER:
VED BEHOV MONTERES DET KNEKTER MELLOM SPUNTRYGG OG PUTE SOM ANGITT.
4. DET ER VARIERENDE VINKEL PÅ STIVERNE. OVERGANG TIL PUTE MÅ TILPASSES FOR HVER STIVER.

HENVISNINGER:

GRAVEPLAN ETAPPE 1-5
SPUNTDETALJER

TEGN. G101-G105
TEGN. G130

A	07.02.2018	TILBUDSGRUNNLAG	MKR	FFR	FFR
Rev.	Dato	Erstatning - endring	Tegn. av	Kontr.	Godkj./sign.
Camilla Collets vei 2			Tegn:	MKR	Dato:
			Kontr:	FFR	07.02.2018
			Godkj./sign:	FFR	
Garasjeanlegg			Saksb:		
			Bygg nr:		
			Navn på fil:	G131	
SPUNTDETALJER DEL 2			Prosjektnummer:	11985	
			Målestokk (A1):	som angitt	
			Tegn. nr:	G131	
Produsert av: ● AAS-JAKOBSEN			Rev:	A	