



SPUNT: minimum W [cm3/m]	600			
SPUNTLENGDE:	3 M	5 M	4 M	3 M
PUTE:		HEB 160		
FOTBOLT: Ø [mm] / cc		40 / 1 stk. i hver spuntbuk 7.		

D
G101

SNITT -MOT CAMILLA COLLETS VEI
1:50 (A1)

BEMERKNINGER:

- SPUNT: STÅLKVALITET: S355GP I HENHOLD TIL NS-EN 10248-1.
- PUTER: STÅLKVALITET: S355RJ I HENHOLD TIL NS-EN 10025-1. DET BENYTTES HEB-PUTE FOR INNVEDIG AVSTIVNING, SE TABELL FOR DIMENSJON. DIMENSJONER PÅ KNEKTER OG STEGAVSTIVERE, SE TEGN. G131.
- INNVEDIG STIVER: DET BENYTTES HEB, SE TABELL FOR DIMENSJON. STÅLKVALITET S355J2 IHHT. NS-EN 10219-1. DETALJER VED OVERGANG PUTE/STIVER ER VIST PÅ SPUNDETALJENE, SE TEGNING G131.
- VIDERE GRAVING UNDER ET STIVERNIVÅ KAN FØRST UTFØRES NÅR STIVERENE ER FERDIG MONTERT.
- PUTE MONTERES 0.5M UNDER FORTAUSNIVÅ, SE TEGNING G131.
- BERGNIVÅ ER USIKKERT. 4M LANGE GJERDESTOLPER SIES Å VÆRE SLÅTT NED I HVERT HJØRNE AV TOMTEN UTEN Å PÅTREFFE BERG.
- DER HVOR SPUNT PÅTREFFER BERG FØR FULL LENGDE ER RAMMET NED, MONTERES FOTBOLTER.

HENVISNING:

GRAVEPLAN ETAPPE 1-5	TEGN. G101-G105
GRAVEDETALJER DEL 1-3	TEGN. G120-G122
SPUNDETALJER DEL 1-3	TEGN. G130-G132
FUNDAMENTPLAN	TEGN. B100
KONSTRUKSJONSSNITT	TEGN. B120
KONSTRUKSJONSDetalj	TEGN. B130

A	07.02.2018	TILBUDSGRUNNLAG	MKR	FFR	FFR
Rev.	Dato	Erstating - endring	Tegn. av	Kontr.	Godkj./sign.
Camilla Collets vei 2			Tegn:	MKR	Dato:
			Kontr:	FFR	07.02.2018
			Godkj./sign:	FFR	
Garasjeanlegg			Sakst:		
			Bygg nr:		
			Navn på fil:	G110	
SPUNTOPPRISS Mot Camilla Collets vei			Prosjektnummer:	11985	
			Målestokk (A1):	SOM VIST	
Produsert av: ● AAS-JAKOBSEN			Tegn. nr:	G110	Rev: A