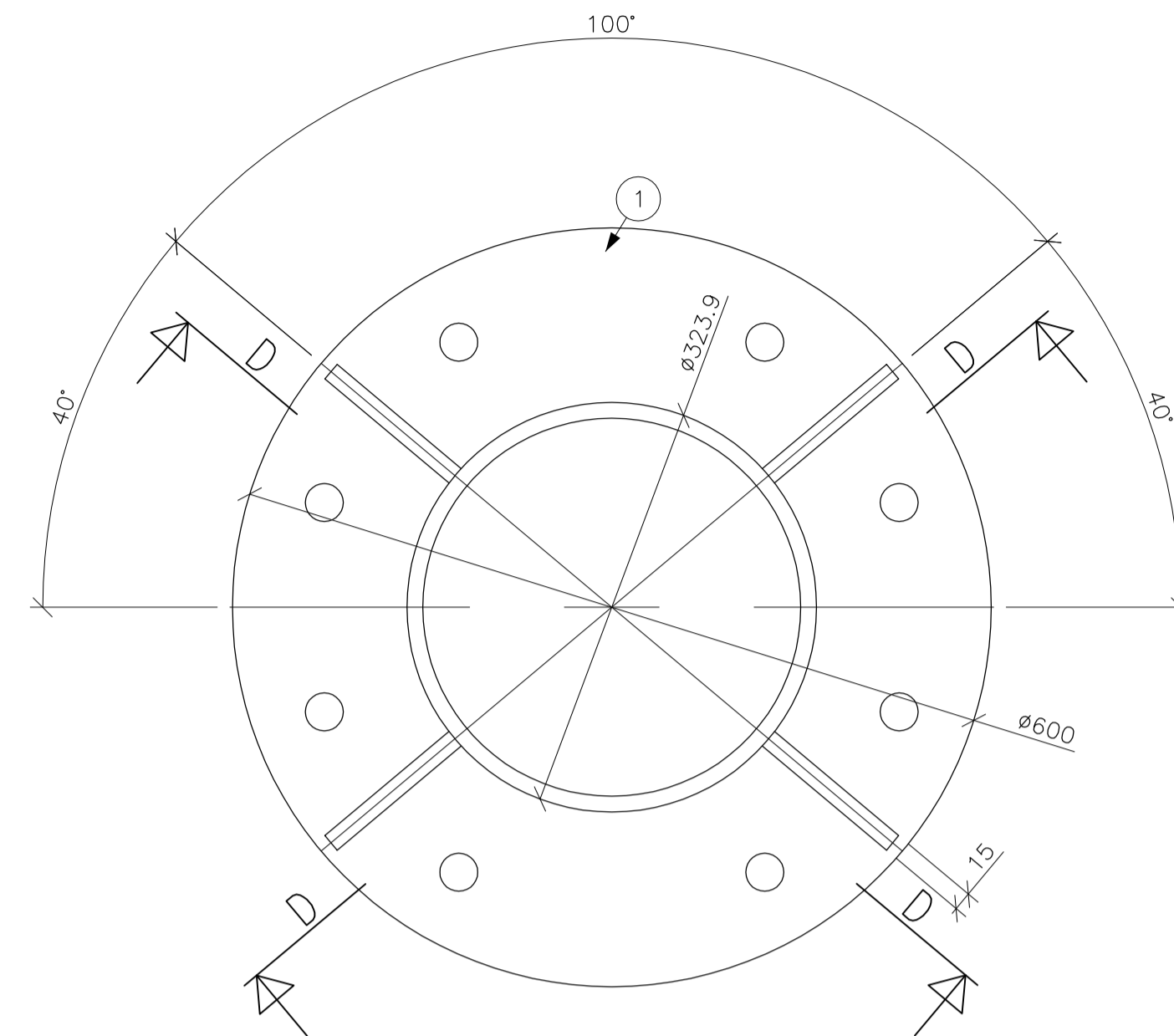
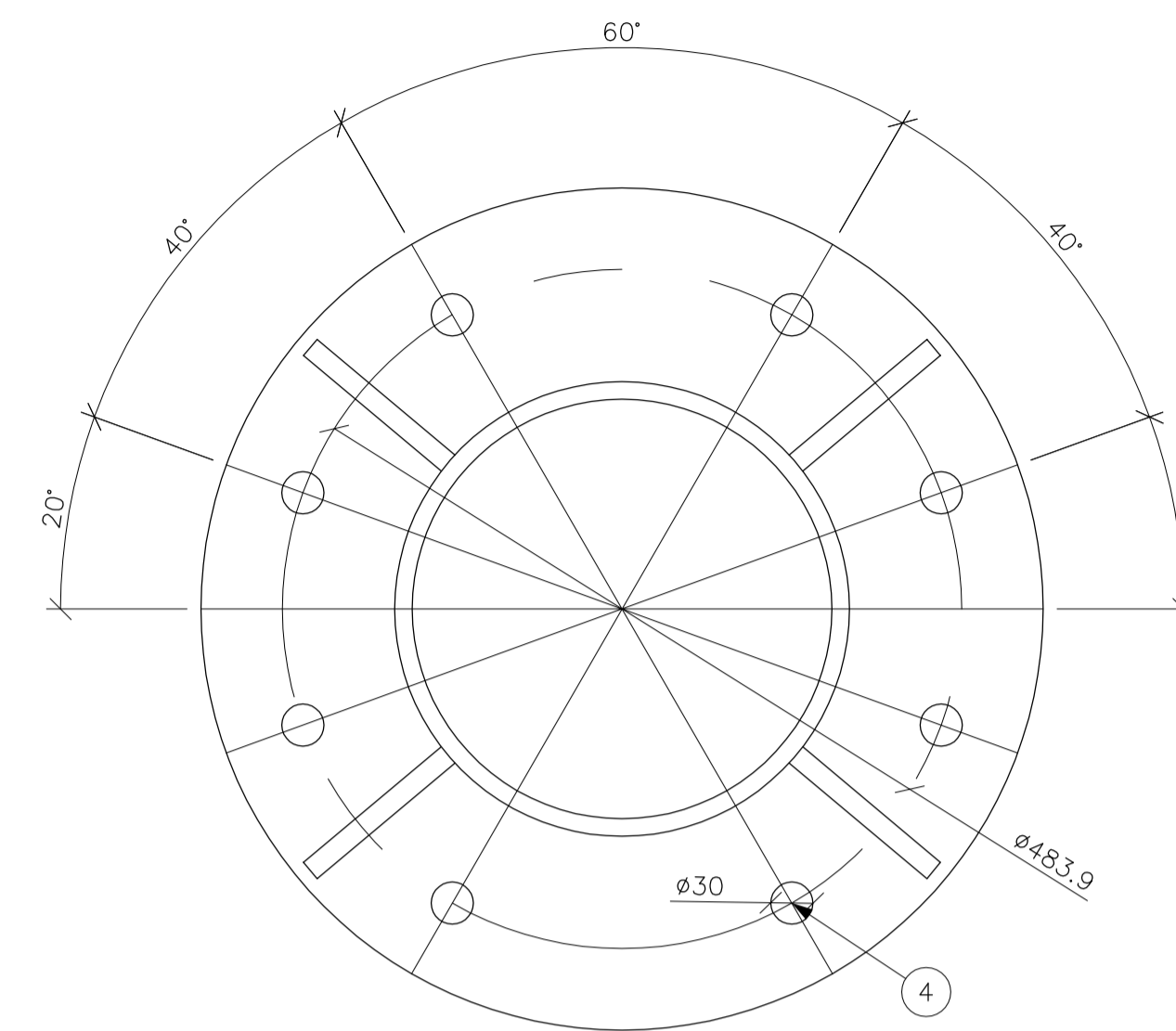


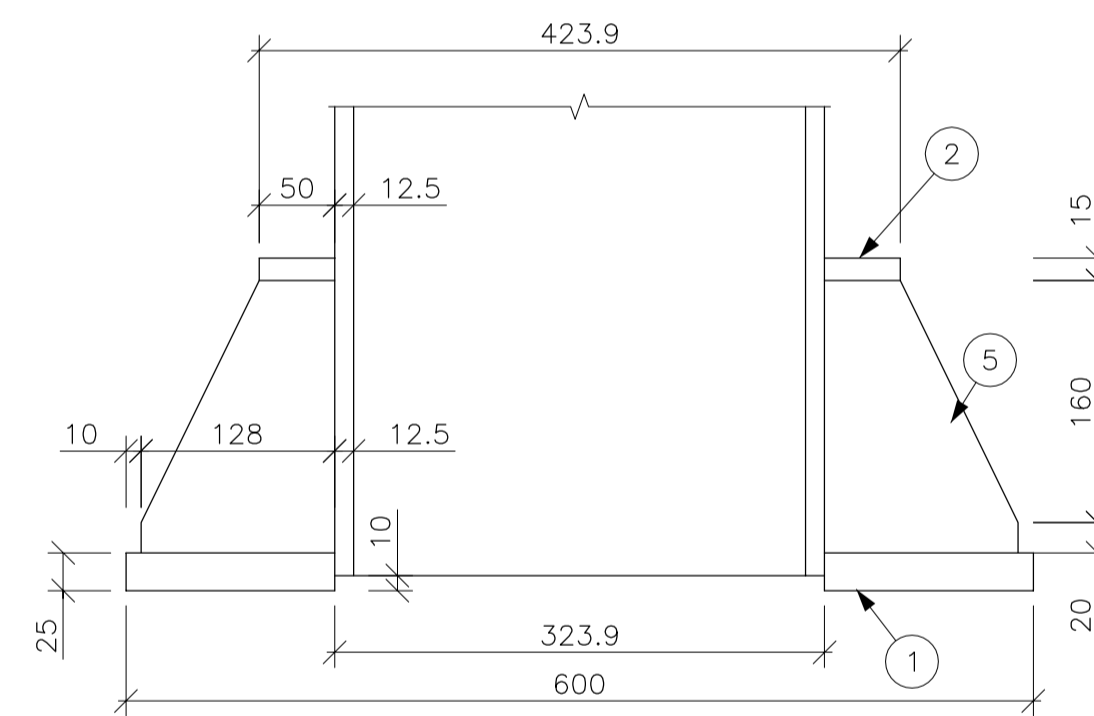
A TYPISK KL MAST
1:20



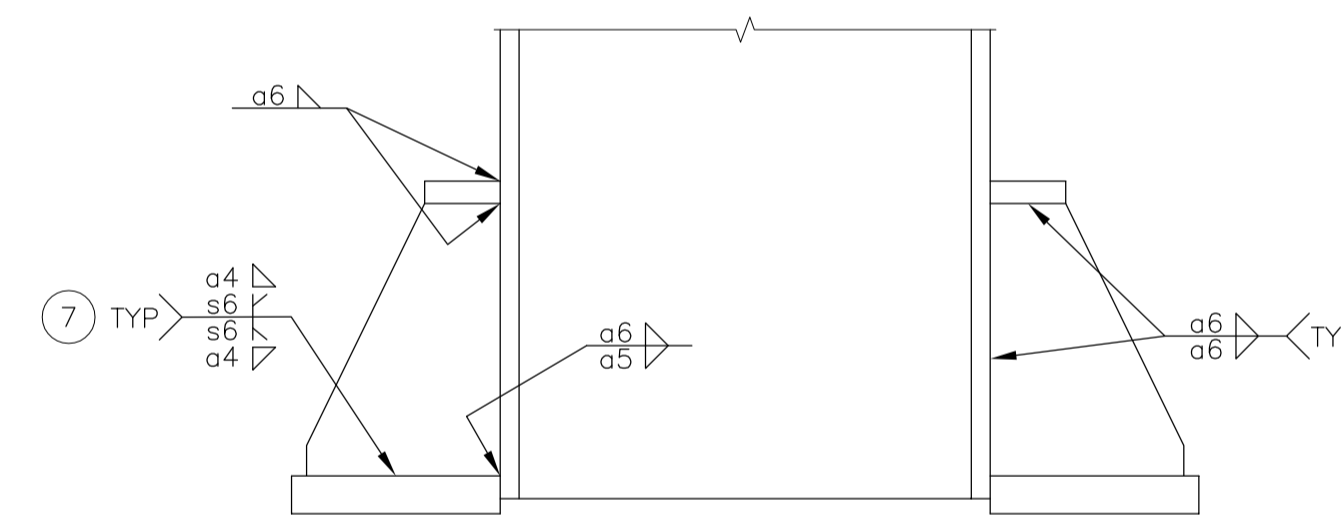
B FOTPLATE STIVER PLASSERING
1:5



C FOTPLATE HULL PLASSERING
1:5



D-D SNITT
1:5



D-D DETALJ SVEIS
1:5

ANMERKNINGER:

- 1 FOTPLATE, t=25mm
- 2 RING-STIVER, t=15mm
- 3 INSPEKSJONSLUKE ÅPNING 400x100mm, R=50mm
- 4 30mm HULL FOR M27 GJENGESTENGER (8x)
- 5 FOTPLATE STIVERE (4x), t=15mm
- 6 OVERGANGSOMRÅDE: RØRET PRESSES OG SVEISES (FULL KAPASITET) SLIK AT MAST FÅR ENN JEVTN OVERGANG MELLOM DE ULIKE RØRDIMENSJONENE
- 7 TYP = TYPISK SVEIS FOR LIGNENDE DETALJER
- 8 BELYSNINGSMODUL. FESTES PÅ TOPPEN AV KL-MAST, SE TEG. W2-XX-K-744-R-107
- 9 ø10mm HULL FOR VENTILASJON

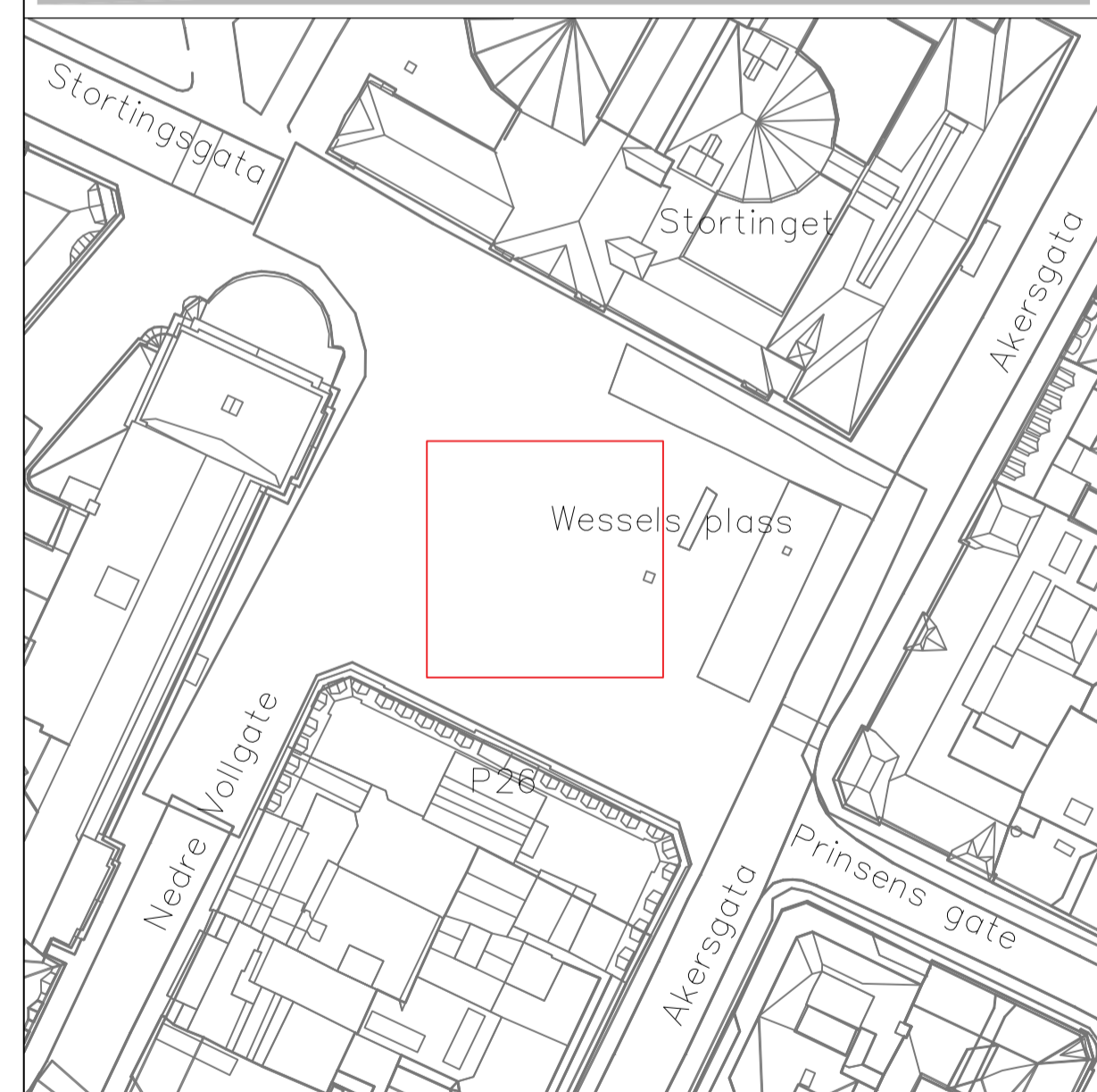
Alle høydeangivelser og koordinater er angitt i "Oslo lokal høyde" og i "Euref89 NTM10".

BYGNINGSKODE	ETASJE	DISPLAN	SYSTEMKODE	TEGNINGSTYP	LØPENUMMER	STATUS	REVISJON	TEGNINGS FILENAV	DATE	MÅL	REV.
W2	XX	K	744	D	401	T	00		22.10.18	1:20	00

PROSJEKTERINGSGRUPPE

AKTØR	AKTØRENS NAVN	AKTØRENS TEL	AKTØRENS FAX	AKTØRENS MAIL ADRESSE
BH	STORTINGET	90020129	---	phb@stortinget.no
LARK	DRONNINGA LANDSKAP	95963769	---	post@dronninga.no
RI	STRUCTOR	93243112	---	oslo@structor.no
LYS	ZENISK	21453937	---	post@zenisk.no
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---

Structor



BESTEMMELSER:

PROSJEKTERINGSGRUNNLAG:
-NS-EN 1990-1999
-SPORVEIENS TEKNISKE REGELVERK

UTFØRELSESRUNNLAG:
-PÅLITELIGHETSKLASSE 2 (NS-EN 1990)
-UTFØRELSESKONTROLLKLASSE: UKK2 (NS-EN 1990)
-STÅL: UTFØRELSESKLASSE EXC2 (NS-EN 1090)
TOLERANSEKLASSE 2 (NS-EN 1090) MED FØLGENDE INNSKJERPINGER:
D.2.9 Nr1 Δ=±2mm, D.2.12 Nr7 Δ=±0.5mm

KL MASTER:
-RØRPROFILER STÅLSORT S355J2H IHT. NS-EN 10210-1 OG NS-EN 10210-2
-PLATER STÅLSORT S355 NL/ML IHT. NS-EN 10025 + NS-EN 10164-225
-RØRPROFILER OG PLATER VARMFORSINKES IHT. NS-EN ISO 1461 MED GJENOMSNITTLIG BELEGGSTYKKELSE 115μm OG MINIMUM 100μm LOKALT
-RØRPROFILER OG PLATER LAKKERES/PULVERLAKKERES. VED PULVERLAKKERING FØRST FORBEHANDLES FOR GOD HEFT MELLOM SINK OG PULVERSIKT
-ALLE MAST RØRDELENE GODSTYKKELSE=12.5mm
-SVEISING UTFØRES IHT. NS-EN 1090-2 (EXC2)

HØVED DIMENSJONER (m):

MAST	L	A	B	C	D
B_KLMF_01	9.2	3.5	3.0	2.7	1.5
A_KLMF_02					
B_KLMF_02					
D_KLMF_01	8.2	3.0	2.8	2.4	1.2
D_KLMF_02					
C_KLMF_01					

HENVISNINGER:

W2-XX-K-744-S-101
W2-XX-K-744-S-102
W2-XX-K-744-S-103

INDEX	DATE	ENDRET AV	REVISJON	GÆLDER:

BYGNINGSKODE	ETASJE	DISPLAN	SYSTEMKODE	TEGNINGSTYP	LØPENUMMER	STATUS	REVISJON	TEGNINGS FILENAV	DATE	MÅL	REV.
W2	XX	K	744	D	401	T	00		22.10.18	1:20	00

WESSELS PLASS
DETALJTEGNING KL-MAST

GNR	BLAK	SNR	TEGNET AV	KONTROLLT	STORTINGETS INTERNE PROSJEKTR/NAVN
-	-	-	PGU	EKL	A44003



BYGNINGSKODE	ETASJE	DISPLAN	SYSTEMKODE	TEGNINGSTYP	LØPENUMMER	STATUS	REVISJON
W2	XX	K	744	D	401	T	00