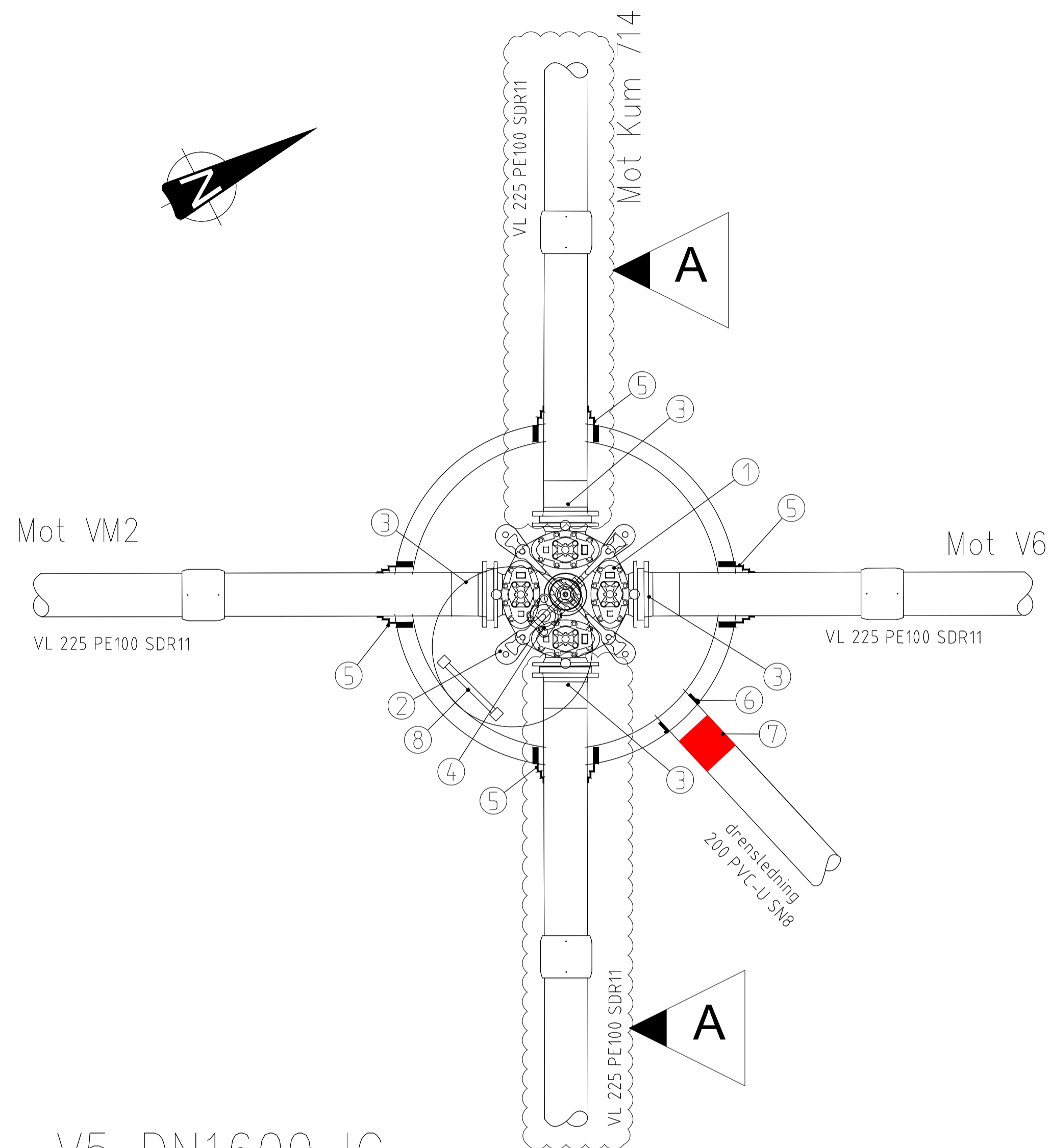


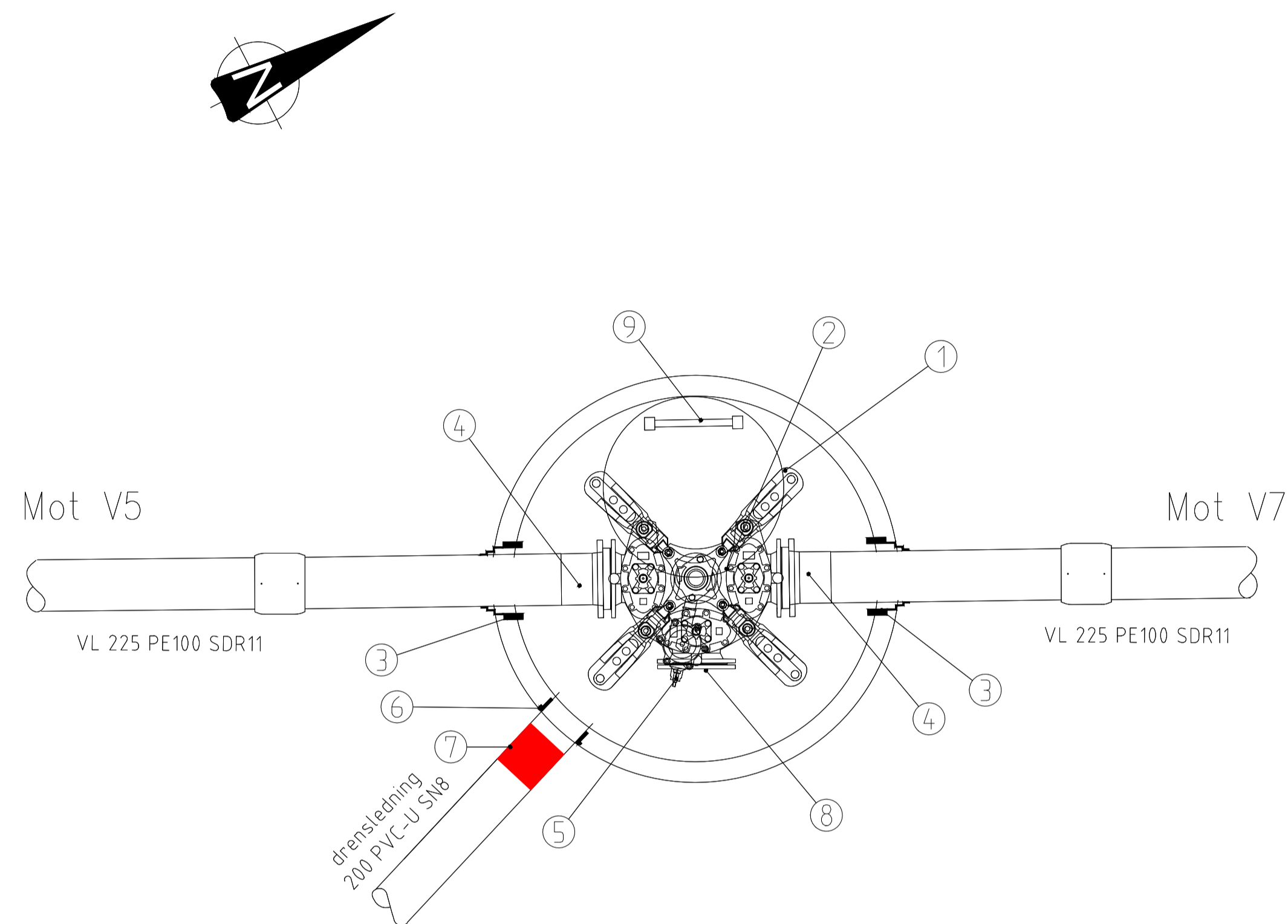
V5, DN1600 IG
H=1,55m
PLAN
M= 1:20



V5 DN1600 IG Armaturliste

Pos.	Ant.	Dim.	Beskrivelse
1	1 stk.	DN200	Ventilkryss 4-veis m/ serviceventiler og brannavstikker
2	1 stk.	DN200	Konsoll for ventilkryss ihht. VA-blad nr. 112
3	4 stk.	DN225	PE-krage m/ løsfrens, inkl. ledning L=1,2m
4	1 stk.	DN100	Brannventil, stengbar type
5	4 stk.	DN225	F911 Combi kjerneboringspakning
6	1 stk.	DN200	F910 AR kjerneboringspakning
7	1 stk.	DN200	Tilbakeslagsventil type Wastop eller tilsvarende
8	1 stk.		Kumstige

V6, DN1600 IG
H=1,63m
PLAN
M= 1:20



V6 DN1600 IG Armaturliste

Pos.	Ant.	Dim.	Beskrivelse
1	1 stk.	DN200	Konsoll for ventil-T ihht. VA-blad nr. 112
2	1 stk.	DN200	Ventil-T 3-veis m/serviceventiler og brannavstikker
3	2 stk.	DN225	F911 Combi kjerneboringspakning
4	2 stk.	DN225	PE-krage m/ løsfrens, inkl. ledning L=1,2m
5	1 stk.	DN100	Lufteventil (manuell og automatisk) m/Brannventil, stengbar type
6	1 stk.	DN200	F910 AR kjerneboringspakning
7	1 stk.	DN200	Tilbakeslagsventil type Wastop eller tilsvarende
8	1 stk.	DN200	Blindflens
9	1 stk.		Kumstige

MERKNADER

1. Alle rørdeler skal være min. PN10.
2. Alle flensedeiler og ventiler skal leveres med inn- og utvendig epoxybelegg med en tykkelse på 250 MY. Alle nødvendige flenspakninger og boltesett tas med i leveransen, og innkalkuleres i enhetsprisene.
3. Alle høyder er omtrentlige verdier og kummene må tilpasses stedlige forhold.
4. Bunn i alle vannkummer skal ha fall mot dreneringsutløp
5. Det benyttes kombipakninger i alle kumgjennomføringer for PE-vannledning. Det benyttes AR pakninger i alle kumgjennomføringer for drensrør.
6. Innstøpte pakninger (IG) innkalkuleres i enhetspriser for betongvare.
7. Prefabrikkert bunnseksjon skal minimum være dimensjonert og utført i hht. VA-miljøblad nr. 112
8. Kumlokk må ha gjennomgående spetthull.
9. Kummer med brannventiler skal ha lokk med rød pakning.
10. Vannkummer på vannledninger med mindre overdekning enn 1,6m skal isoleres.

Rev.	Dato	Endret vannkum V5	Nr.	ELSI	RYPN	RYPN
A	10.01.23	Endret vannkum V5		ELSI	RYPN	RYPN
Revideringen gjelder						
Tegnet av			Saksbehandler			
Vågan Kommune			ELSI		ELSI	
Storgata Svolvær			Oppdragsansvarlig		RYPN	
Fag			Målestokk			
VA			A1 - 1:20		A3 - 1:40	
Dato			30.03.2022			
Oppdragsnr.			Status		TILBUDSTEGNING	
A206773			Rev.		GH204 A	
Tegning nr.						

COWI



GH204 A