

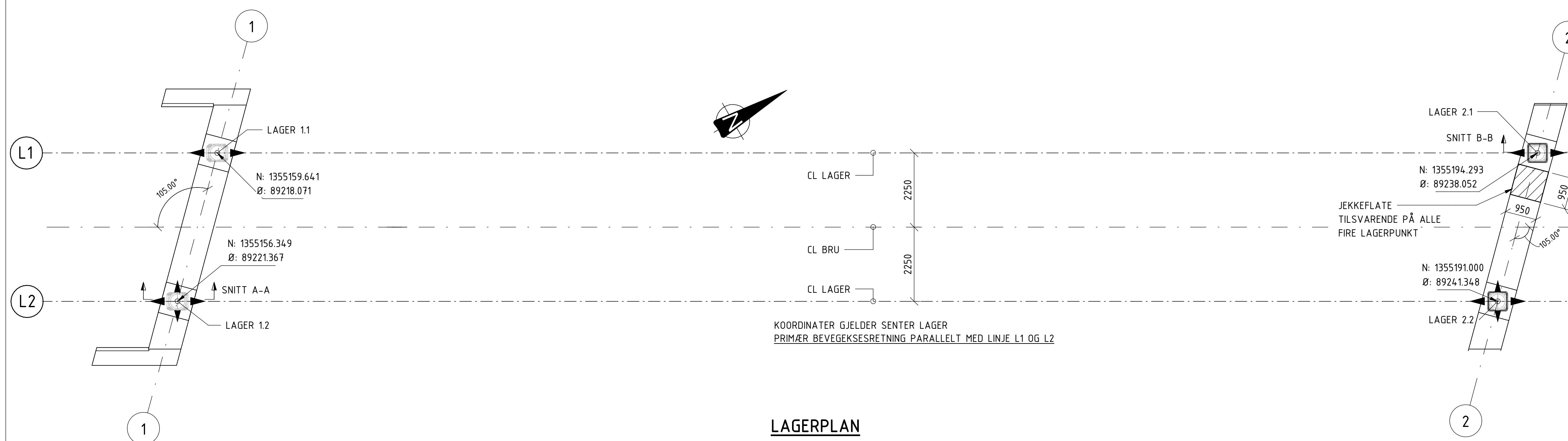
ANMERKNINGER

- REGELVERK:
Håndbok N400 Bruprosjektering (2015)+NA-rundskriv 2017/09
Håndbok R762 Prosesskode 2 (2018), prosess 84.2652, 84.86, 84.87, 85.3 og 87.3
- Lagre skal monteres horisontalt.
- INNSTØPING/FASTSTØPING AV LAGERBOLTER I UTSPARINGER:
- Høyfast mørtel (B45) iht. prosess 84.871.
- Frostfri mørtel skal kun benyttes etter avtale med byggherren.
- UNDERSTØP AV LAGER:
- Høyfast ekspanderende mørtel (B45) iht. prosess 84.872.
- Frostfri mørtel skal kun benyttes etter avtale med byggherren.
- OVERFLATEBEHANDLING AV LAGER:
Allt stål i lager skal være korrosjonsbeskyttet med System 1 som angitt i prosess 85.3 eller varmforsinket klasse B som angitt i prosess 85.342. Stål som ikke kan beskyttes med System 1 eller varmforsinkes, skal være rustfritt iht. NS-EN 10088, nummer 1.4404, 1.4435, 1.4436 eller tilsvarende. Festemidler (skrueforbindelser, klamme etc.) skal være rustfritt stål iht. NS-EN ISO 3506, kvalitet A4-80.
- For å forenkle eventuell senere utskifting skal rustfrie muttere påføres egnet voks eller emulsjon i gjengene før montering.
- Del av varmforsinket stål som blir eksponert mot fersk mørtel, skal beskyttes mot kjemisk reaksjon og gassutvikling som angitt i prosess 84.86.
- Det skal utføres midlertidig fastholding av overbygningen i byggefase. Midlertidig fastholding fjernes etter vegoppbygging er utført.
- Ved utskifting av lager i driftsfase - se tegn. K100-92 IDV-plan

KOMMENTARER TIL DETALJEN

PILENE ANGIR RETNING FOR BEVEGELSE

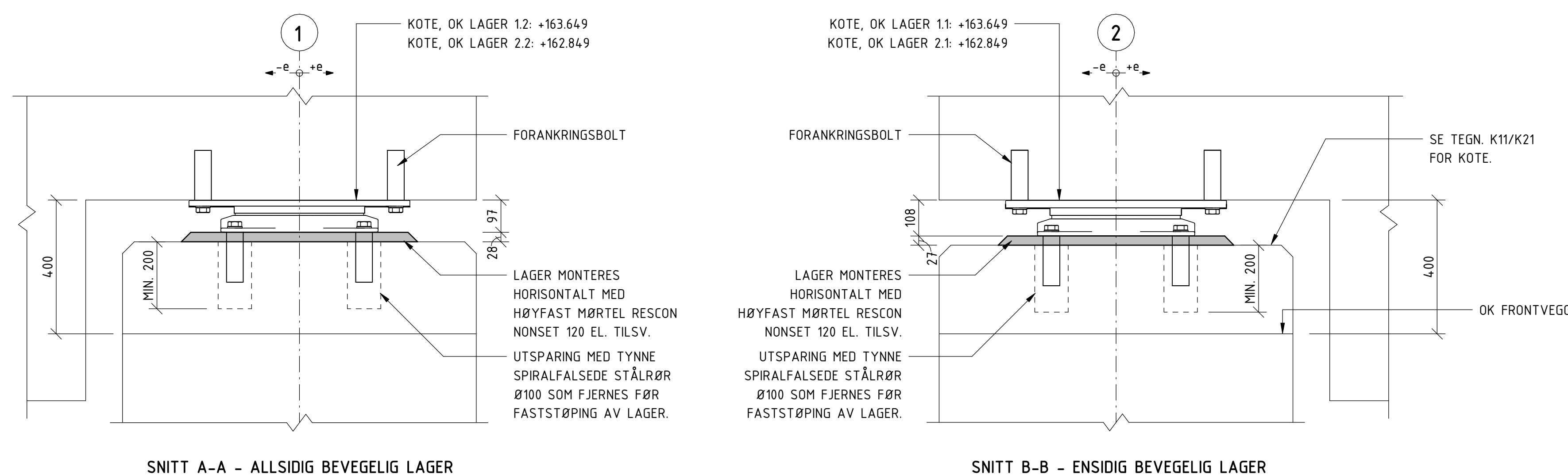
LANG PIL: PRIMÆR BEVEGELSE RETNING	KORT PIL: SEKUNDÆR BEVEGELSE RETNING
←→	↑↓



Akse	Lager	Vertikallast (Bruddgrense)		Maksimal horisontallast H _{max} [kN]	Lagertype (TOBE FR4 POTLAGER)	Bevegelse i lengderetning [mm]	Bevegelse i tverretning [mm]	Tippvinkel (Absoluttverdi) [%]	Montasjehelning i bruas lengderetning [%]	Forhåndsinnstilling, e [mm]
		V _{max} [kN]	V _{min} [kN]							
1	1.1	-4800	-2500	320	Ensidig bevegelig, E50	± 100	0	± 2	0	0
	1.2	-4800	-2500		Allsidig bevegelig, A50	± 100	± 20	± 2	0	0
2	2.1	-4800	-2500	320	Ensidig bevegelig, E50	± 100	0	± 2	0	0
	2.2	-4800	-2500		Allsidig bevegelig, A50	± 100	± 20	± 2	0	0

TABELL LAGERPLAN

1 : 25



LAGETDETALJ

1 : 10

09	Til kontroll	Revisjon	Til kontroll	Revisjonen gjelder	NOA429	NOMABJ	NOMABJ	NOMABJ	30-09-2024
					Uf. arb.	Kontr.	Godkjent		Rev. dato
					Tegningsdato 30.09.2024 Bestiller Anders Skjåk Produsert for Innlandet fylkeskommune Produsert av SWECO				
Fv2528 34-0123 ARLIEN BRU Lagerplan Ett-spenns bjelkebru					PM Vegneleg-ID Arkivreferanse Bruks 34-0123 Målestokk A1/A3 Som vist(A1)				
Til kontroll					Koordinatsystem EUREF 89 NTM 10/NN2000				
Uf. arb. av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsbokstav	NOA429	NOMABJ	NOMABJ	10242788	K91