



- BEMERKNINGER:**
- Gravearbeider
  - Midlertidig konstruksjoner
  - Mudring
  - Eksisterende kai
  - Kaidel som rives
  - Ny konstruksjon

- Fase 1:**
1. Opprigging byggeplass
  2. Nataktivitet mudring og plastring.
  3. Riving (naust ++)
  4. Peling tilleggskai
  5. Dykketab peling 4 stk
  6. Dykketab gysing/oppboring
  7. Dykketab armering og støp pæler og talb

- Fase 2 (stegeperiode):**
8. Tilleggskai peling
  9. Montere ståll
  10. Graving bru landkar
  11. Montere midlertidig kjørebri

- Fase 3:**
12. Støttestrukturer
  13. Bru landkar
  14. Tilleggskai riving, midlertidige støtte etableres på gjennstående konstruksjoner
  15. Graving tilleggskai landkar
  16. Tilleggskai landkar støping
  17. Aggregathus installasjon
  18. Riving støttekai
  19. Tilleggskai bygging/stållmontasje
  20. Bru overgangsplate
  21. Heisetårn støp kum på berg/boring
  22. Støttestag montasje

- Fase 4 (stegeperiode):**
23. Riving (gamle bru heisetårn og fundament)
  24. Heisetårn støp kum på berg/boring
  25. Heisetårnramme montasje
  26. Plastring
  27. Installere ny bru

- Fase 5:**
28. Nedrigg, rydding div
  29. Montering tilleggskai div. kaiutstyr o.l.

**FASEPLANER KUN ORIENTERENDE. STABILETE UNDER BYGGING/RIVING MÅ VURDERES. ENDELIG FREMDRIFTSPLAN MÅ UTARBEIDES AV ENTREPRENØR.**

**Fase 1 - Operativ**  
1 : 100

2	Endret fase	NOKJA	NODESI	NODESI	04.01.2023
3	Konkurransegrunnlag	NODESI	NODESI	NODESI	19.10.2022
1	Beregnet	Utdratt	Kontr.	Godkjent	Rev. dato
<b>Møre og Romsdal fylkeskommune</b>		Tegningsdato: 10/19/22 Beskrivelse: MRFK			
Sandnesambandet <b>Voksa ferjekai</b> Faseplan - Fase 1		Prosjekt nr: Sweco Norge AS Prosjektnummer: 10229601 Prosjektfase: 1 Prosjektstatus: 15-1280 Prosjektform: 15-1280			
<b>Konkurransegrunnlag</b>		Koordinatystem: Eucrf89NTHS15N2000			
Utdratt av	Kontrollert av	Godkjent av	Konklusjon	Tegningsnummer /	
nosesfr	nobebl	nobebl		K03	2