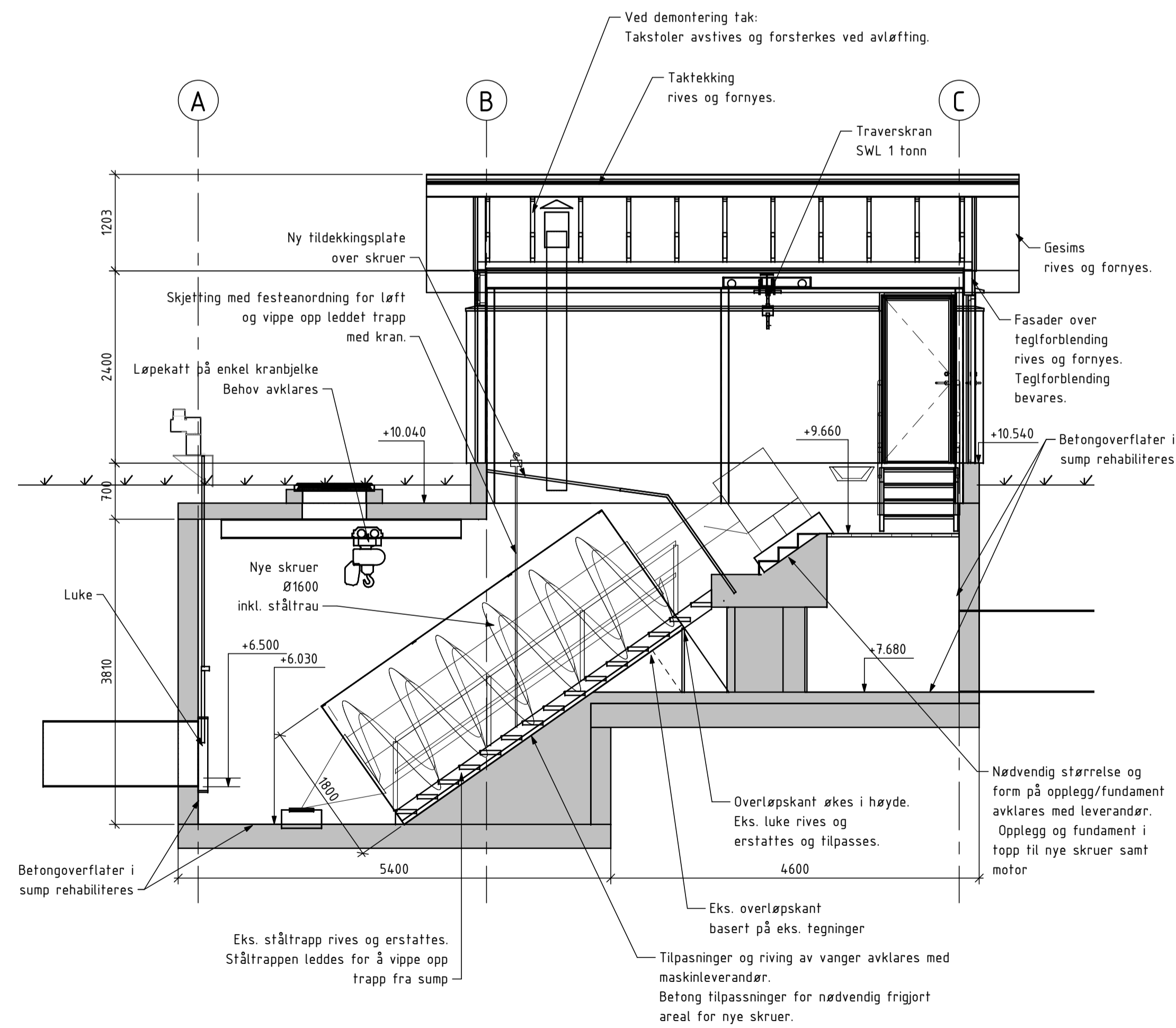


3D Stasjon



NL607 HELNE - REHABILITERING Stasjon nivåløfter, kummer og utgraving Oversiktsplan	Tegningsnummer TGN-RIB-K12	Rev.
	Status ANBUDESTEGNING	

BETONGKONSTRUKSJONER (dersom ikke annet er angitt)	
Betongkvalitet: B35	Armering: B500NC
Bestandighetsklasse: M45	Overdekning gen.: 50 mm
	Overdekning fund.: 50 mm
Kloridklasse: 0,4	Omfarlengde armering: 50xØ
Utførelsesklasse: 2	Toleransekasse: 2

STÅLKONSTRUKSJONER (dersom ikke annet er angitt)	
Stålkvalitet: S355	
Funksjonstoleransekasse:	Forb.midler kval.:
Utførelsesklasse:	Sveisekvalitet:
Korros.kat. innvend.:	Korros.kat. utvend.:

Merknader:

Konstruksjonen er basert på tidligere utgitte tegninger NR.744.093-14 (1987), NR.744.037-15 (1983) og ved punktvisse oppmålinger ved befaringer. Ved tilpasninger til eks. konstruksjon skal det foretas oppmålinger på stedet før produksjon.

FREDRIKSTAD KOMMUNE		Nr.	Saksb. / Sidem.k. / Oppdr.a.
ENTREPRISE 4 - NIVÅLØFTERE		Tegnet av MJOR	Saksbehandler MJOR
NL607 HELNE - REHABILITERING Stasjon nivåløfter, kummer og utgraving Oversiktsplan		Sidemannskont. RJOH	Oppdragsansvarlig RJOH
		Fag RIB	Målestokk 1:50 (A1)
		Dato 22.04.2022	
Oppdragsnr. A227456		Status ANBUDESTEGNING	
Tegningsnummer TGN-RIB-K12		Rev.	



Filnavn: O:\AZ25000\AZ27456\NL607 - Helne\Rev\TGN-RIB-K12.dwg Tegning: RIB\Rev\NL607 - Helne\NL607 - Helne.rvt