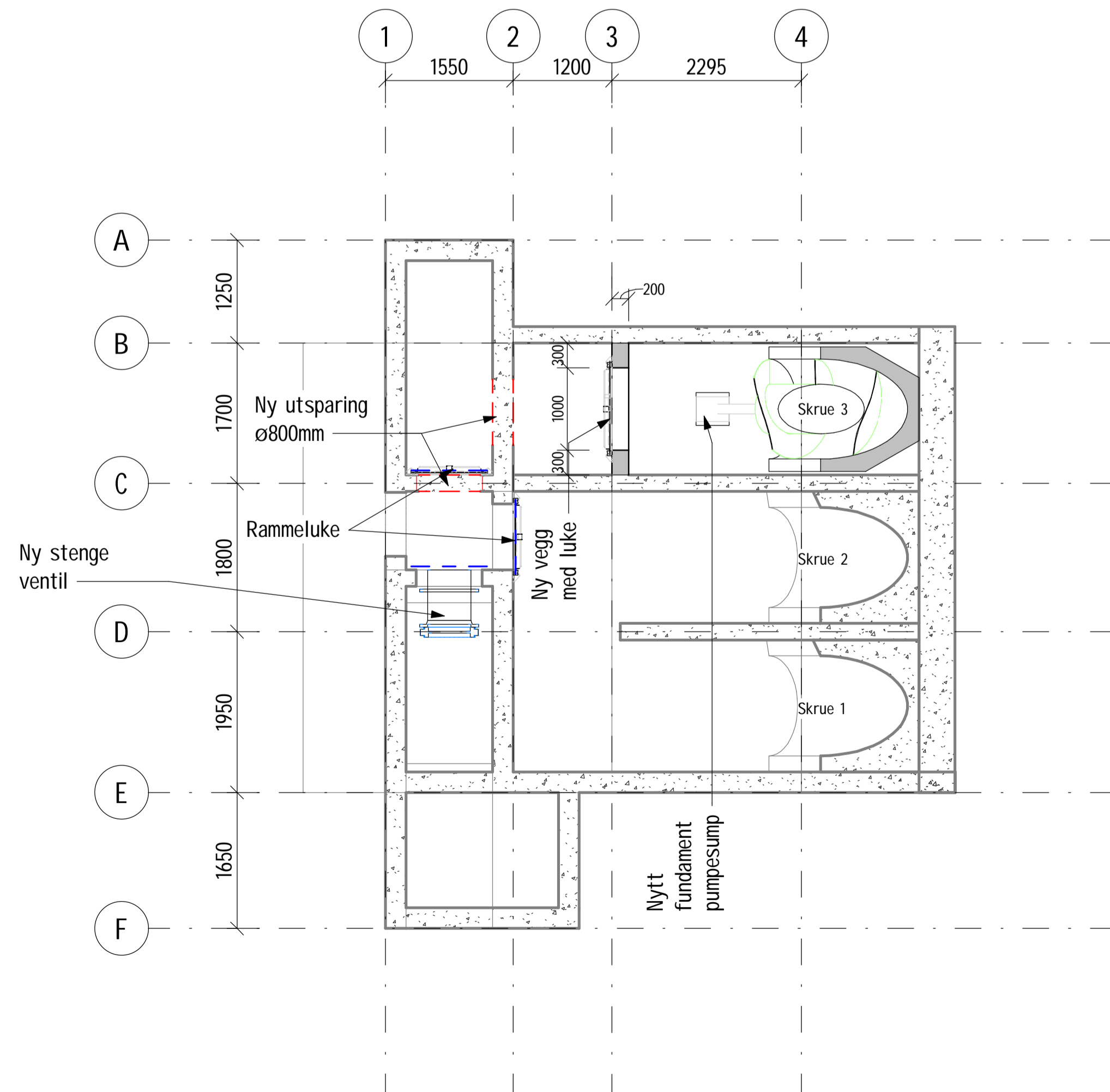


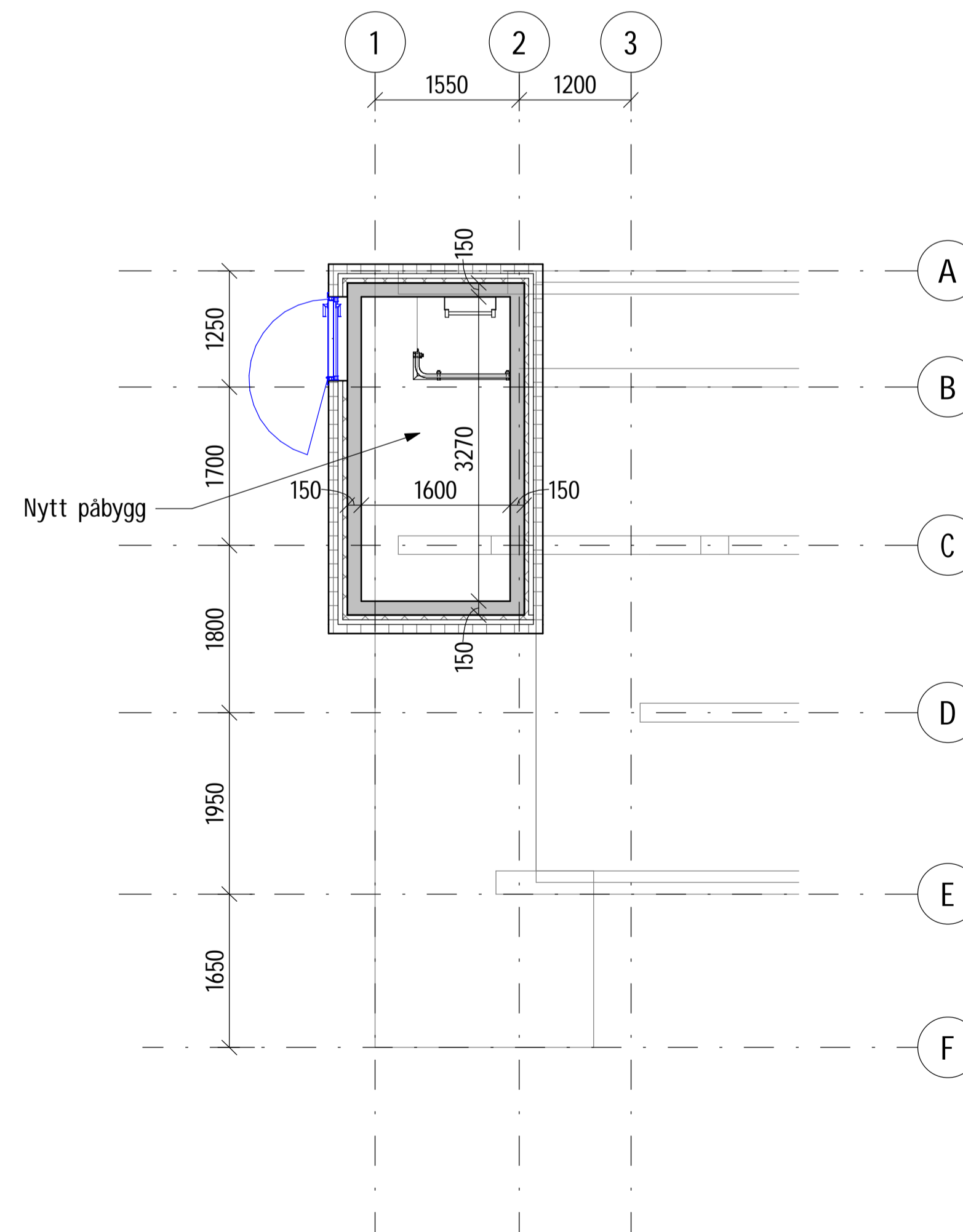
Plan pumperom fase 1

1 : 50



Plan pumpeump

1 : 50



Plan påbygg

1 : 50

BETONGKONSTRUKSJONER:

FORUTSETNINGER:	NS-EN1990, NS-EN1992, NS-EN13670, NS3420 OG NS-EN206
FASTHETSKLASSE:	B35
KLORIDKLASSE:	C10,4
BESTANDIGHETSKLASSE:	M60
UTFØRELSESKLASSE:	2
HERDEKLASSE:	3
TOLERANSEKLASSE:	1
D max:	22 mm
ARMERINGSKVALITET:	B500NC
OVERDEKNING:	GENERELT NOMINELL: 35 mm UK FUNDAMENT: 35 mm TILLATTE AVVIK: +/- 10 mm
OMFARINGSSLENGDE	
GENERELT:	50ø
KONTROLLKLASSE:	NORMAL KONTROLL

I STØPEKJØTER MELLOM BUNNPLATE OG VEGGER STØPES DET INN INJEKSJONSSLANGE OG TETTEBÅND. DETTE GJELDER OGSÅ FOR EVENTUELLE VERTIKALE STØPEKJØTER I VEGGER. MELLOM VEGGER OG TOPPDEKKE LEGGES DET INN PAKNINGER. DET ANBEFALES AT DET BENYTTES TILSLAG MED REDUSERT KORNSTØRRELSE DER BETONG SKAL BENYTTES TIL STØP RUNDT RØR OG INSTALLASJONER. ARMERING TILPASSER VED UTSPARINGER

Tegningsstittel:	Plantegning PK4 Fase 1	Tegningsstatus:	Tilbudstegning
Dokumentnummer:	10230306 -RIB -PK4-B-220-20-01 -B -01		

Høydesystem: NN54, alle koter på tegningen er basert på eksisterende tegninger fra 70-tallet.

01	Tilbudstegning	NOSAME	NOBAME	20.10.2022
Rev	Endring	Utt	Kont	Dato
Oppdragsgiver		Lillehammer kommune	Lillehammer kommune	
Tittel		Rehabilitering pumpestasjoner PK3 og PK4	Målestokk	1:50
Plantegning PK4 Fase 1		Format	A1	
		Sweco oppdragsnr.	10230306	
		Sweco oppdragsleder	NOSTSK	
Fagdisiplin		RIB	Tegningsstatus	
Tegningsnummer (bygg-et-fag-syst-type-åpenr)		PK4-B-220-20-01	Tilbudstegning	
Status	B	Rev.	01	

