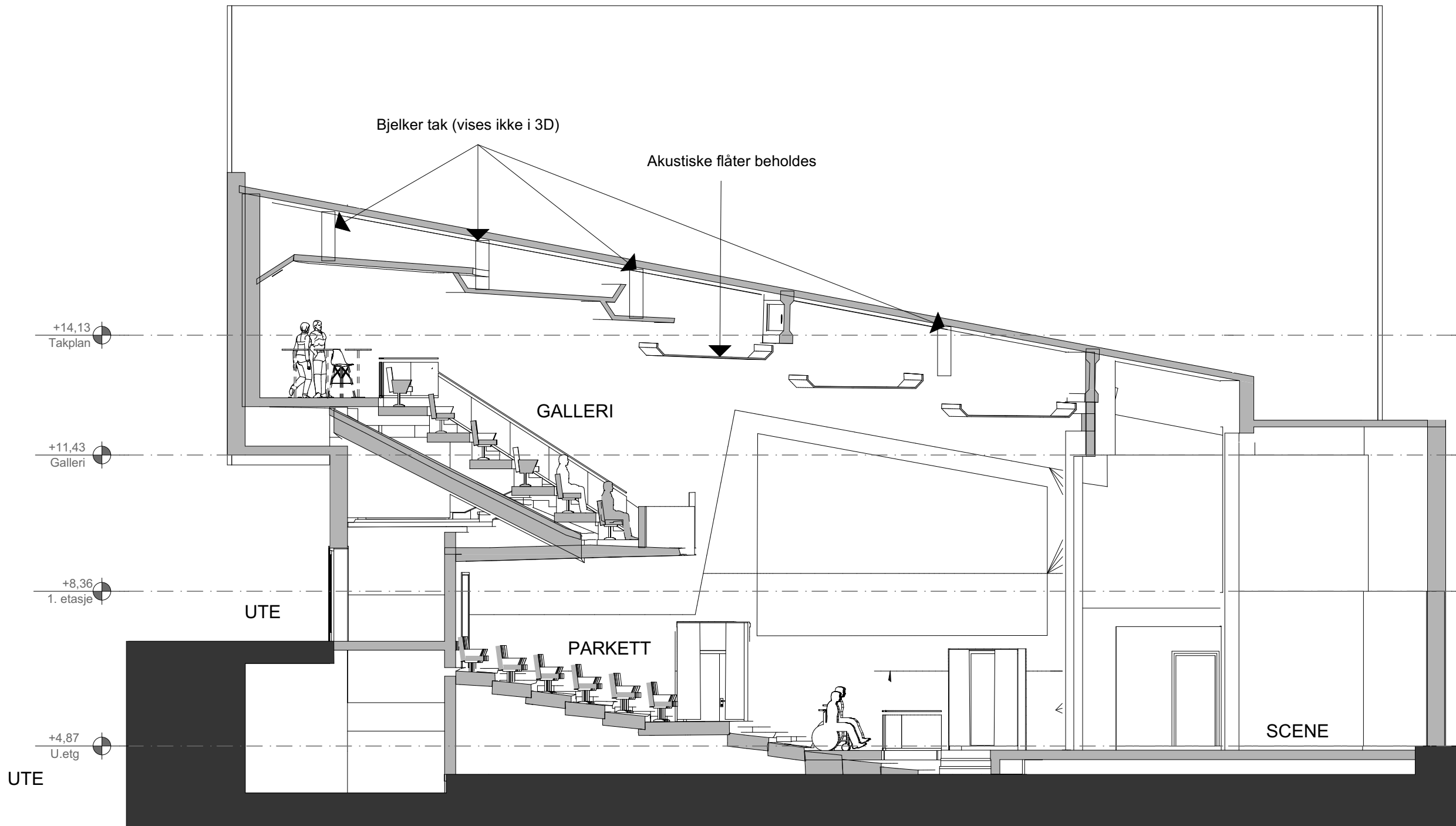


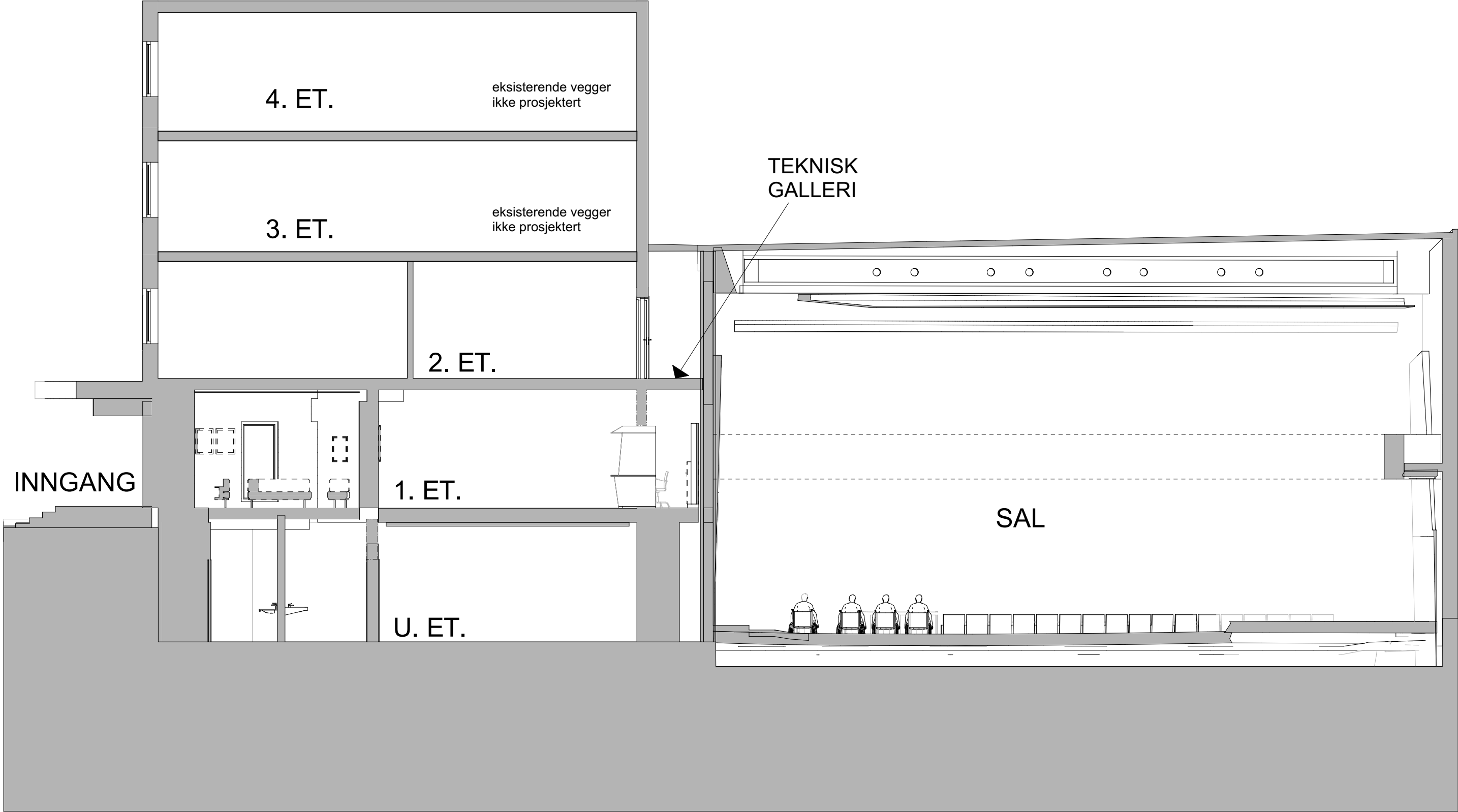
GENERELT

Tegningen er skjematisk og viser prinsipielle løsninger.
Alle mål og plasseringer må kontrollmåles på stedet før produksjon og montering.
Det er et eldre bygg, og avvik må forventes.
Overflater, farger og materialer skal godkjennes av interiørarkitekt og byggherre før bestilling.
Tegningen må ikke benyttes til utførelse uten videre prosjektering og koordinering med ansvarlig prosjekterende.



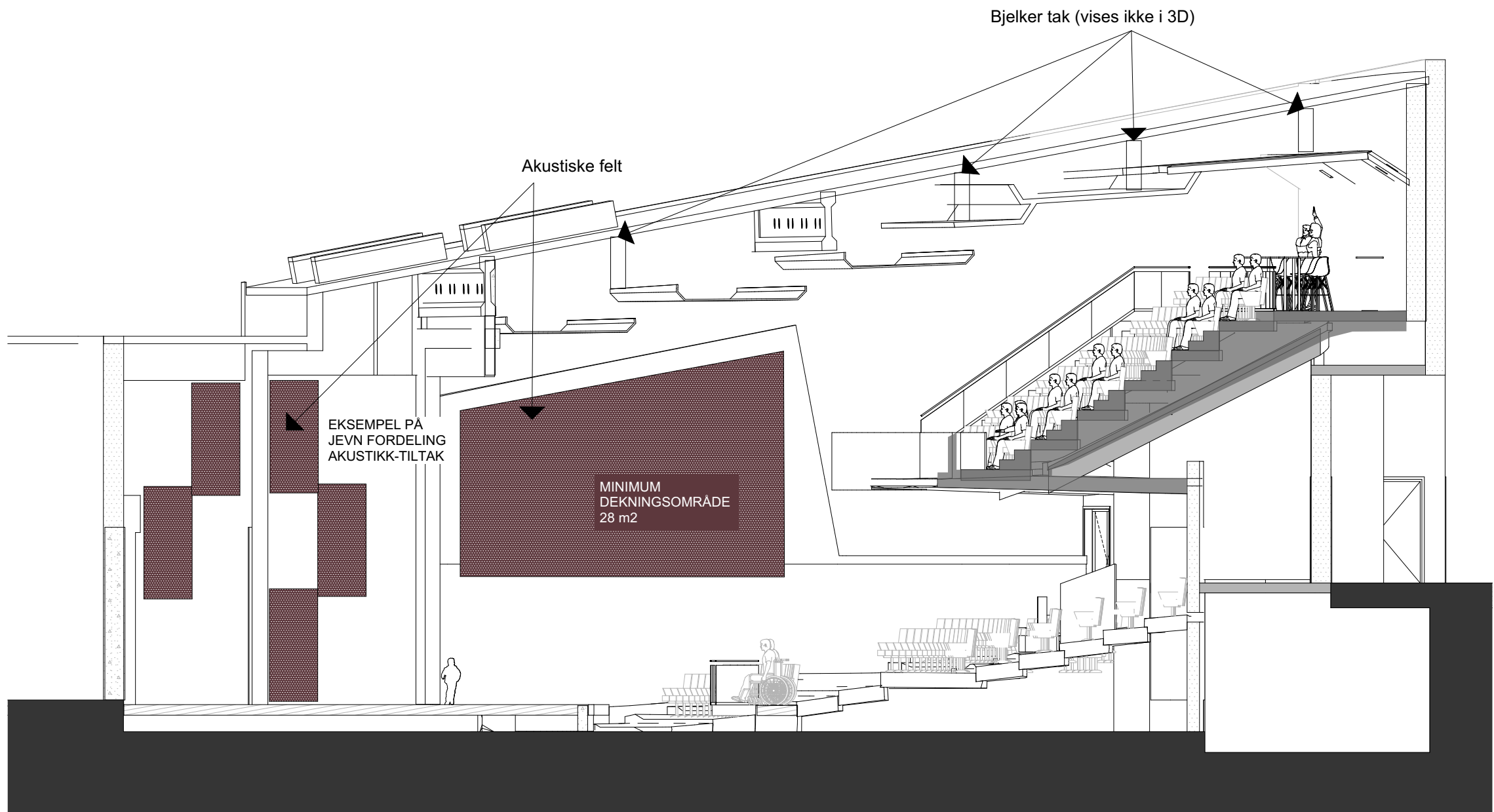
SNITT A-A
SAL OG GALLERI

Prosjekt: Sandvika Teater	Kontroll prosjekt:	
	Sign... SLK	Kontroll: CD
Tiltakshaver: Bærum Kommune 1337 Sandvika	Gnr./Bnr./Festnr.: 3201-7/15	
Prosjekterende: Asplan Viak AS Kongens gate 1 0101 Oslo	Dato: 15.05.2026	
Tegning: Snitt A-A	Målestokk: 1:100	
	Tegningsnr.: A30-101	Rev.:



Prosjekt: Sandvika Teater		Tiltakshaver: Bærum Kommune Postboks 700 1304 Sandvika		Fase: Fase 2 Forprosjekt		Kontroll prosjekt:		Dato:	
Adresse.: Kinoveien 2, 1337 Sandvika		Gnr./Bnr./Festenr.: 3201-7/15		Prosjekterende: Asplan Viak AS Kongens gate 1 0101 Oslo		Tegning: SNITT B-B		Målestokk: 1:100	
								Tegningsnr.: A30-103	
								Rev.: 	

© Alle rettigheter tilhører utførende
for prosjektering, kopiering eller bruk
av disse tegningene er forbudt uten
skriftlig samtykke

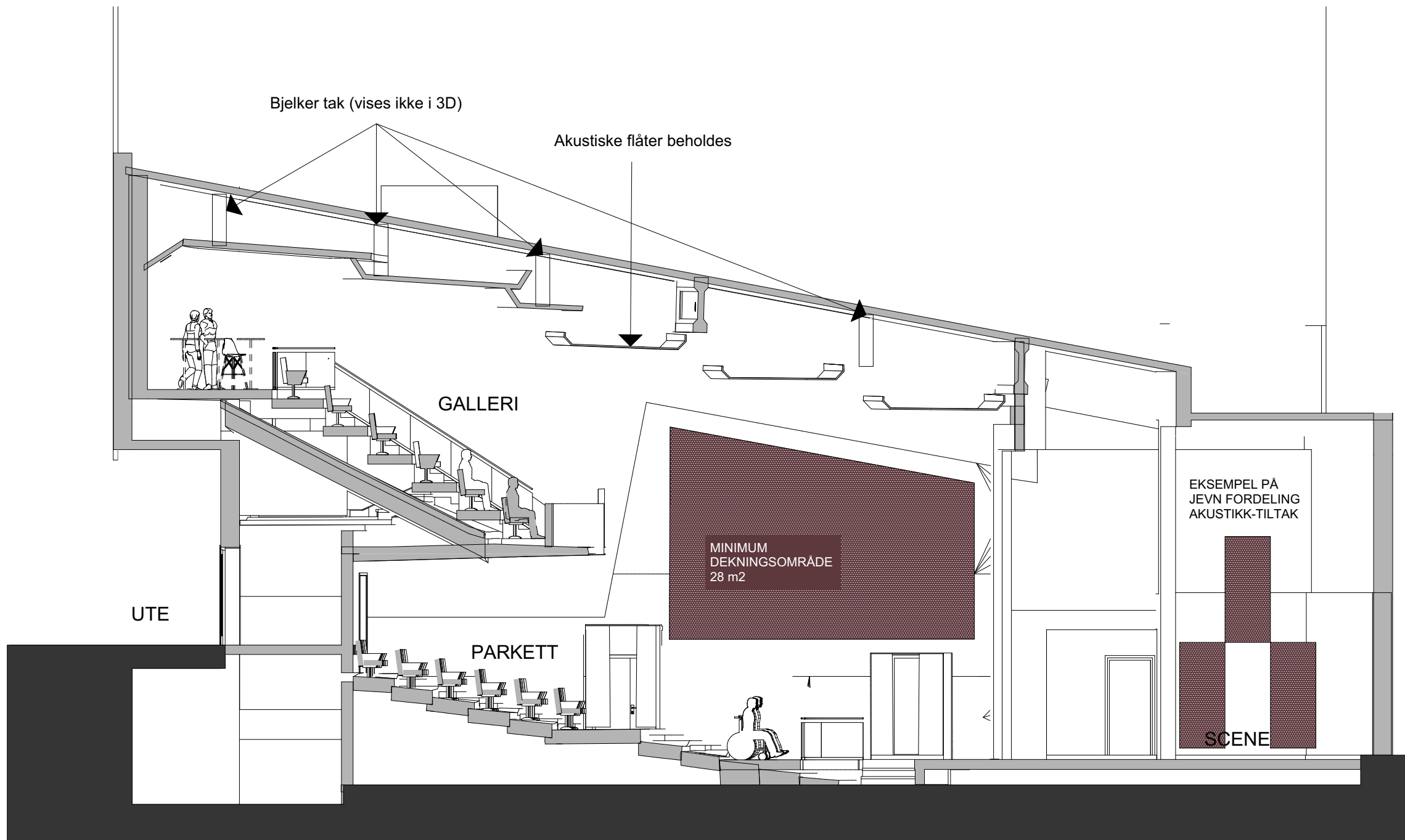


GENERELT

Tegningen er skjematisk og viser prinsipielle løsninger. Alle mål og plasseringer må kontrollmåles på stedet før produksjon og montering. Det er et eldre bygg, og avvik må forventes. Overflater, farger og materialer skal godkjennes av interiørarkitekt og byggherre før bestilling. Tegningen må ikke benyttes til utførelse uten videre prosjektering og koordinering med ansvarlig prosjekterende.

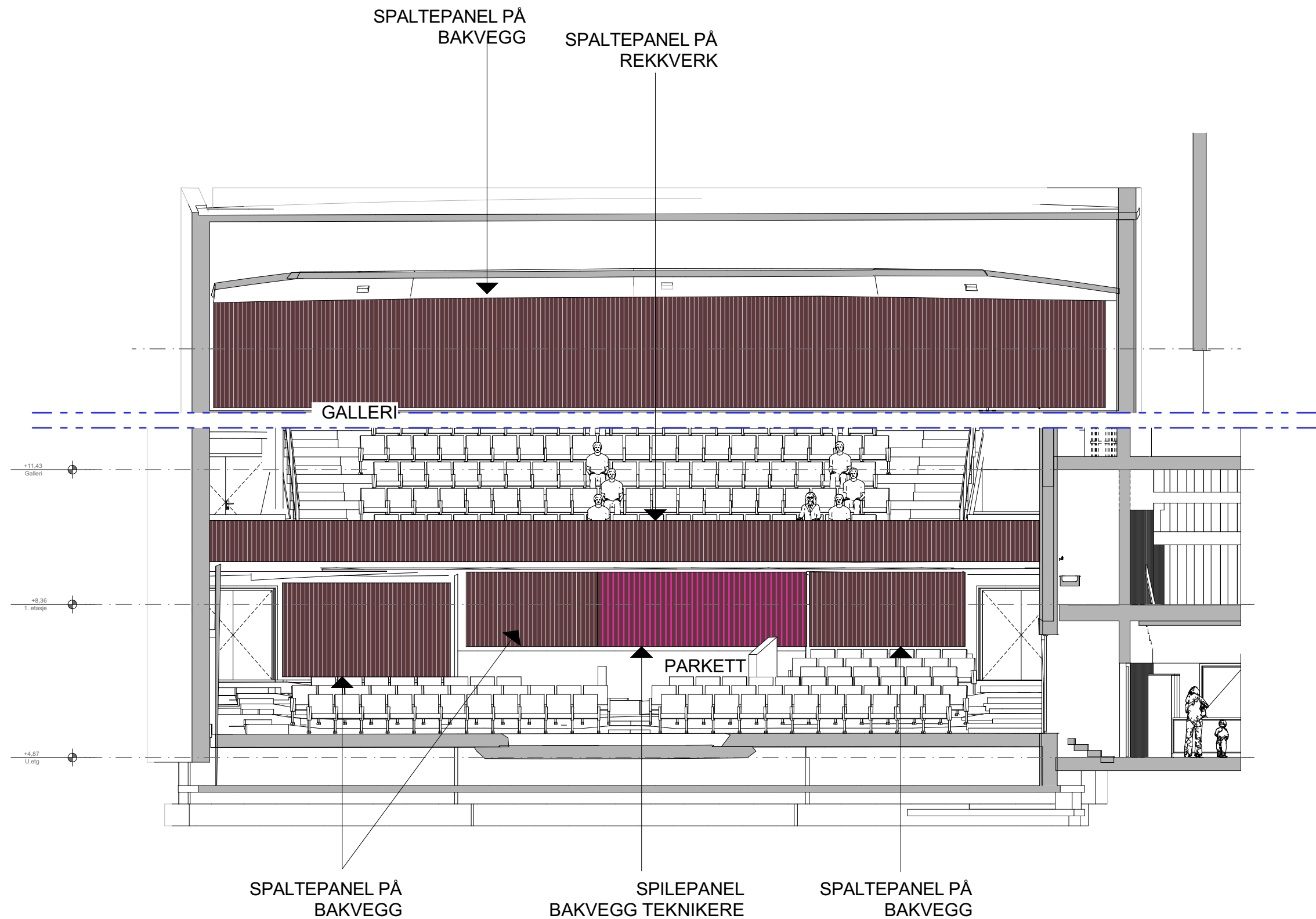
BESKRIVELSE

Se premissnotat RIAKU for beskrivelse av type akustisk utforming og byggeprogram for utførelse.



SNITT SAL OG GALLERI

Prosjekt: Sandvika Teater		Kontroll prosjekt: Sign.: SLK Kontroll: CD	
Tiltakshaver: Bærum Kommune 1337 Sandvika		Gnr./Bnr./Festnr.: 3201-7/15	
Prosjekterende: Asplan Viak AS Kongens gate 1 0101 Oslo		Dato: 15.05.2026	
Tegning: Oppriss 1 akustikkbehandling sal		Målestokk: 1:100	Rev.: A30-102A



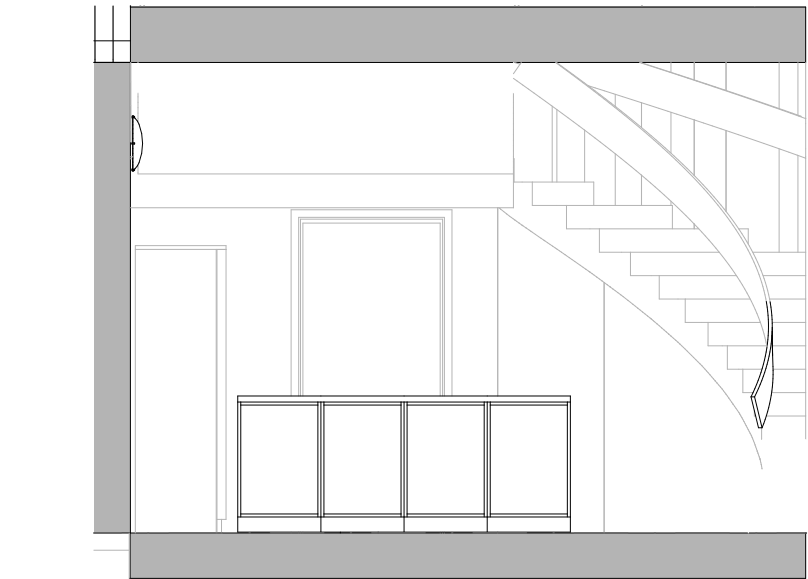
OMRÅDE PÅ PARKETT MED SPILE- OG SPALTEPANEL IHT. BESKRIVELSE RIAKU (Bakvegg galleri, front rekkverk galleri og bakvegg under galleri)

Vegg bak lyd- og lysteknikere skal ha spilepanel.

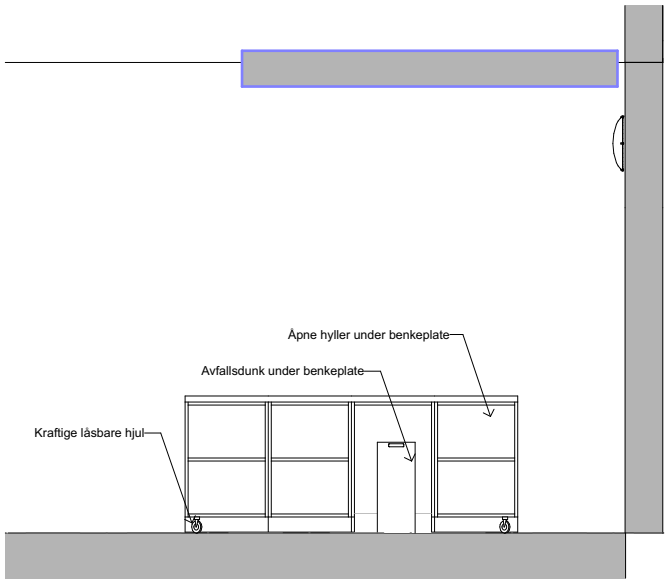
Detaljert oppbygging iht. RIAKU.



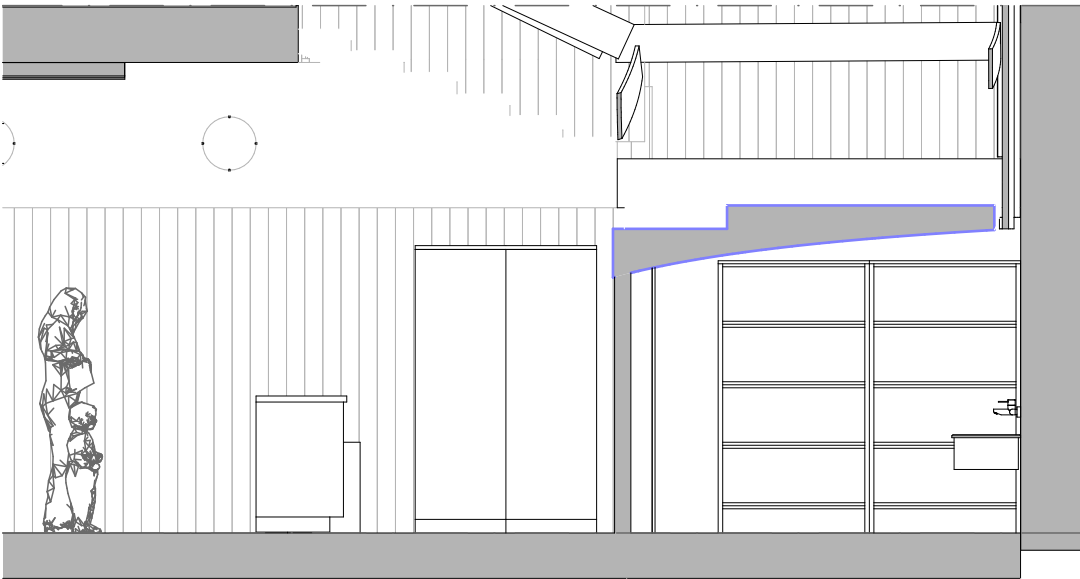
Disk koordineres og detaljeres av BH/IARK i Detaljprosjektfasen.



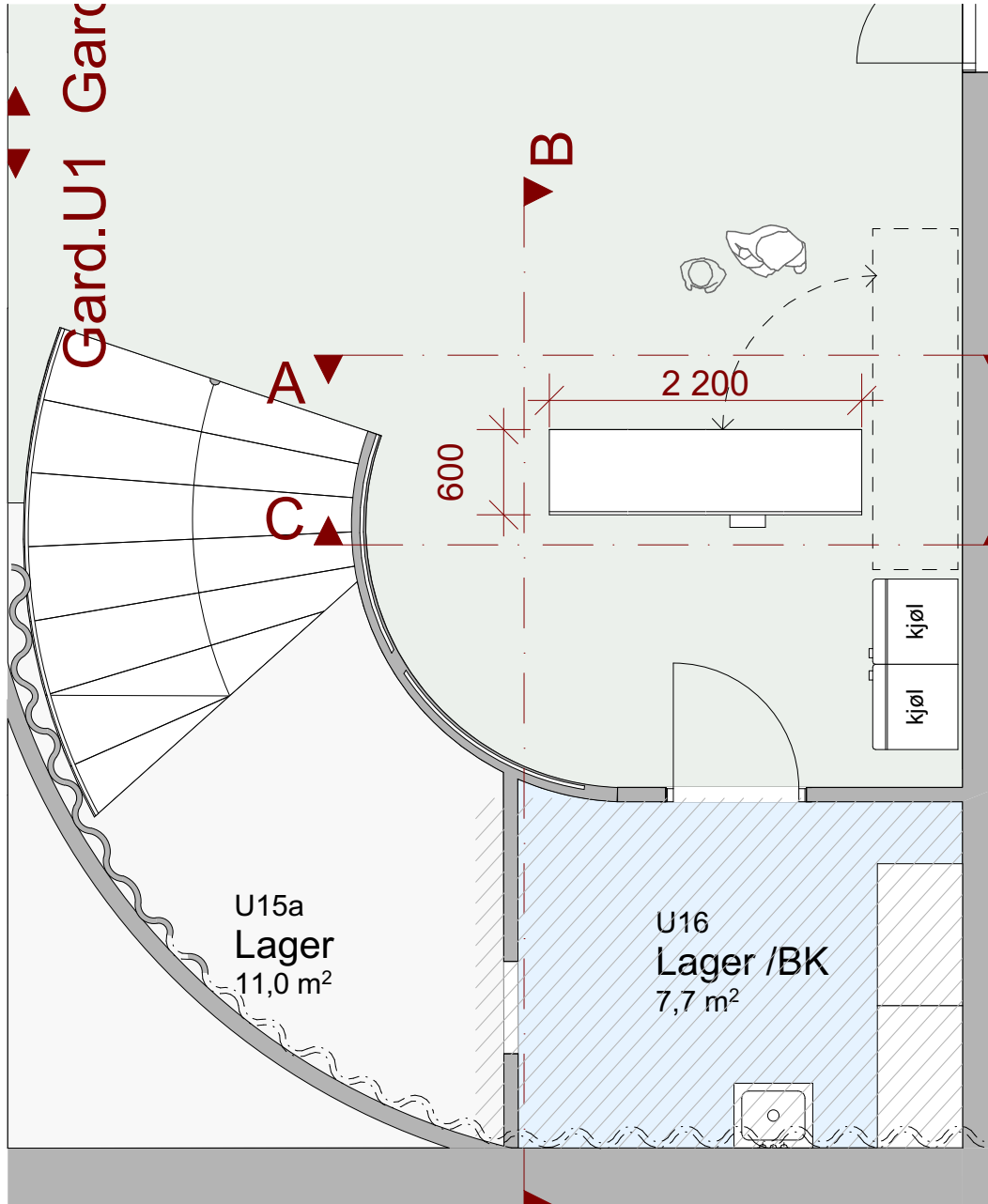
OPPRISS Servering U1 A 1:50



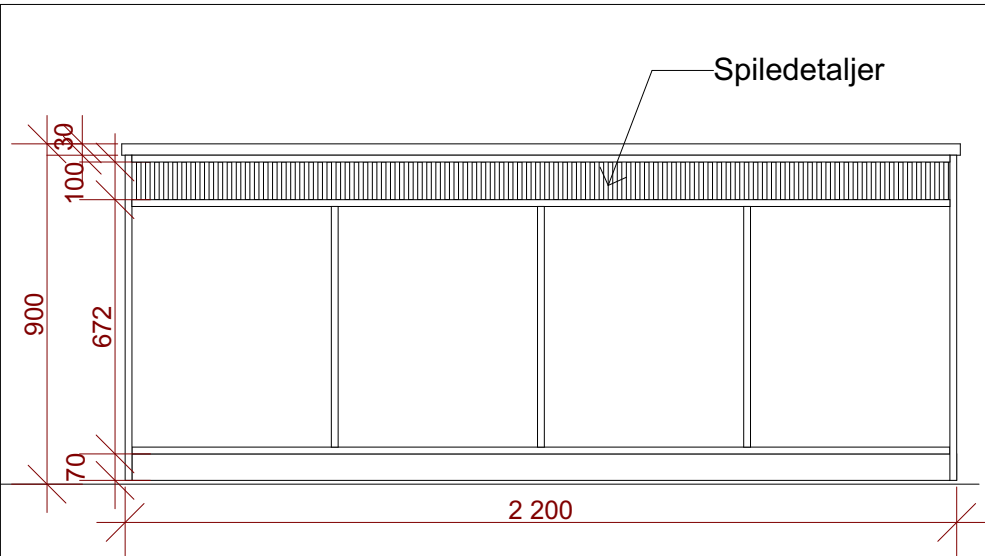
OPPRISS Servering U2 B 1:50



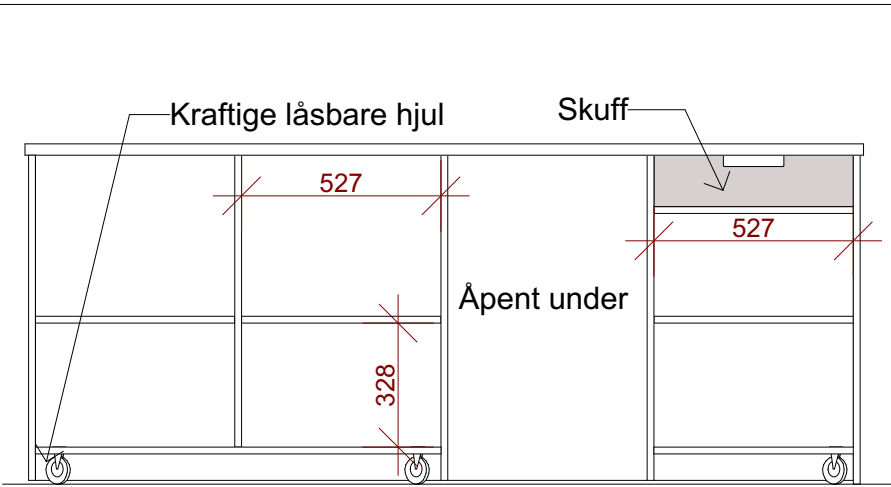
OPPRISS Servering U1 C 1:50



UTSNITT U.etg 1:50



OPPRISS FRONT



OPPRISS BAKSIDE

Skjema disk 1:20

BESKRIVELSE

Diskens skal fremstå som hyggelig og innbydende for teaterets publikum og skal utføres i samme stil, materialitet og layout som disk i kafeen 1.etasje. Disken i seg selv skal ikke ha kompliserte løsninger, men være en ramme med åpne hylleløsninger i bakkant. En øverste hyllemodul skal ha en skuffeinnsats med utfrest håndtak.

Stikkord:

- Kraftige og låsbare svinghjul under disk som løfter den opp noen mm
- Dekorative spilekant øverst i en bord på alle synlige publikumssider
- Slett sokkel (ikke spiler på sokkel slik som på illustrasjonsbildet)
- Finert eik med beis / farge nær teak i utseende kombinert med heltre spiler og kantlister.
- Benketopp i heltre

Konstruksjon og fordeling av vekt beregnes av snekker i samråd med IARK.



illustrasjon 3D



Historisk bilde, mulig fra 1959



Historisk bilde, mulig fra 1959



Historisk bilde,



Skisse A, ny situasjon



Skisse B, ny situasjon

PLANLAGT TILTAK

Inngangspartiets kledning:

Opprinnelig var kledningen i inngangspartiet stående 20x10 cm glaserte flis i lys gul og profilert mørk grønn.

I dag er flisene delvis fjernet, delvis pusset over. Inngangen har i dag en hvit pusset overflate.

Det er en ønske om å tilbakeføre den tidstypiske flisen og på så vis synliggjøre Sandvika teater i nærmiljøet.

Inngangspartiets dekke:

Opprinnelig har dekket vært støpt betong / mørke heller med innfelte rister ved dørene.

I dag ligger der terrakotta flis, som må skiftes. Helningen ved inngangen er i dag rettet opp.

De planlegges etablere et nytt dekke av granittstein, som er tilsvarende farge som opprinnelig og knytter seg til gatens materialbruk, som består av brostein og asfalt. Dette skal dekkes av kommunens utomhusprosjekt (ikke del av dette prosjektet)

Inngangspartiets tak:

Taket i sin helhet beholdes, og rehabiliteres. Innfelt lyskasse rives og belysning skiftes ut, se Lysdesigners beskrivelse. Lyskassen kles med stål/messing, tilsvarende, ref. Beskrivelse. Besluttet i Detaljprosjektfase.

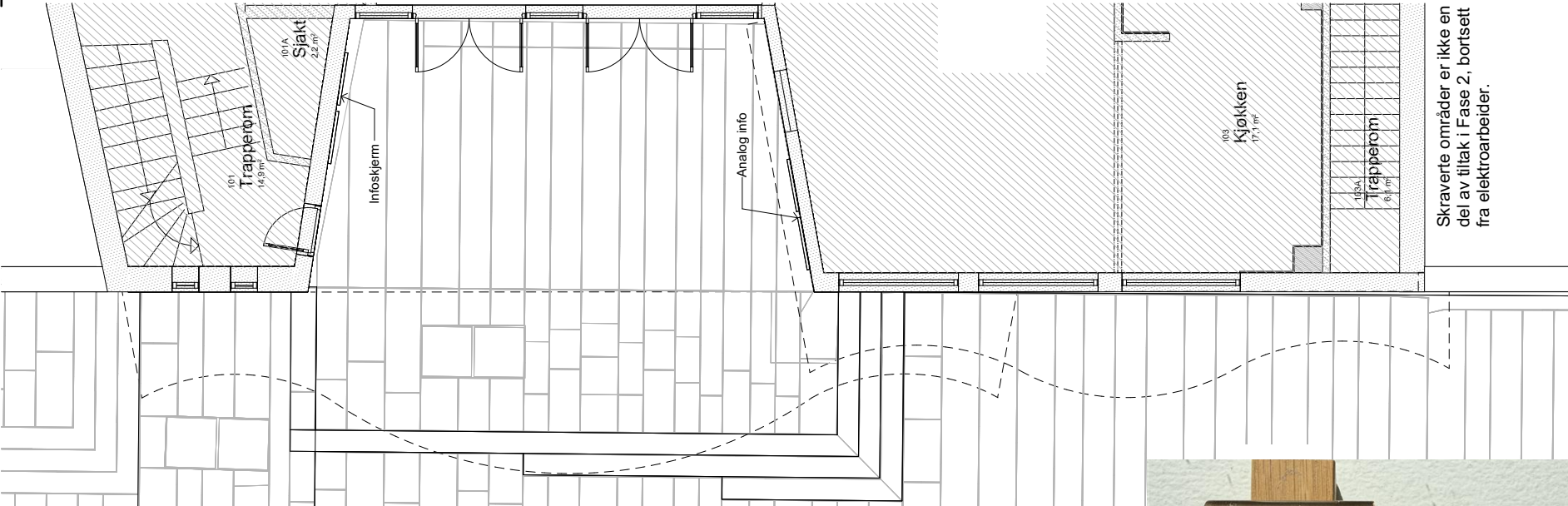
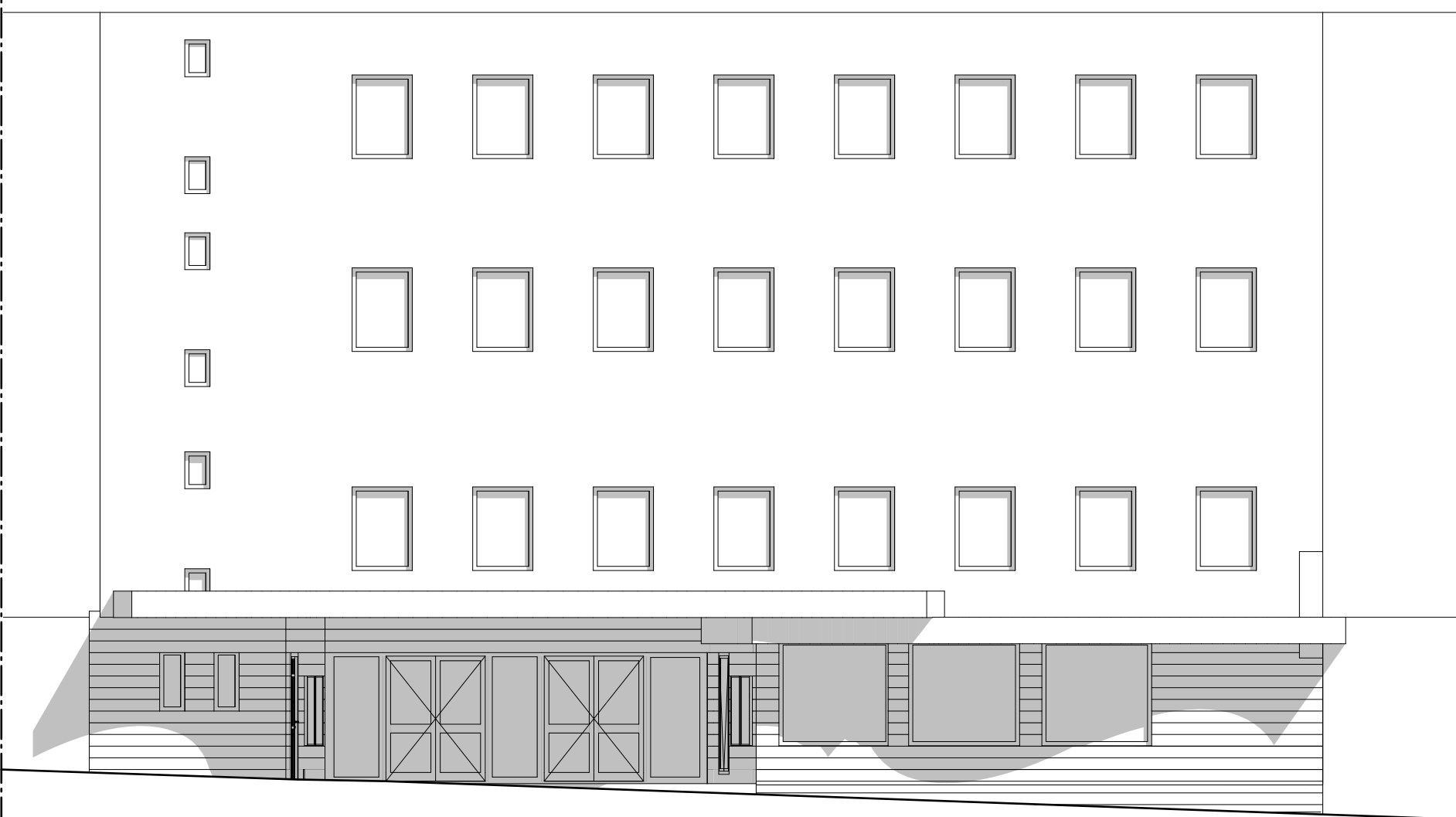
Infotavler/infoskjermer:

Eksisterende skjermer og infotavler fjernes.

Ny digital skjerm og ny analog infotavler får et likt uttrykk, med eik rammer og samme formater.

Inngangspartiet skilting:

Avklares i neste fase, se opsjon.



MATERIALPALETT

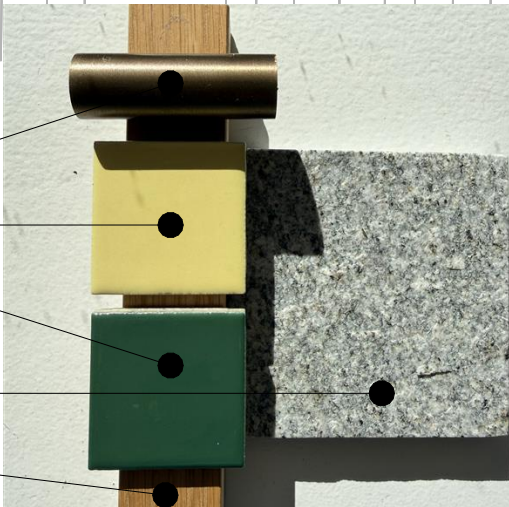
Intrukket lyskasse - messing, lik eks. inngangstak

Flis vegg- Stående format 20x10 gul

Flis vegg- Stående format 20x10 grønn, skal ha riller

Dekke inngangsparti- Granit stein 60x60

Nye infotavler/skjermer og ev. nye vinduer - Eik



Prosjekt: Sandvika Teater	Tiltakshaver: Bærum Kommune	Fase: Forprosjekt Fase 2	Målestokk: 1:100	Sign.: LG	Kontroll: SLK	© Alle rettigheter tilhører utførende for prosjektering, kopiering eller bruk av disse tegningene er forbudt uten skriftlig samtykke
Adresse.: Kinoveien 2, 1337 Sandvika	Gnr./Bnr./Festnr.: 3201-7/15	Prosjekterende: Asplan Viak AS Kongens gate 1 0101 Oslo	Tegning: Inngangsparti	Tegningsnr.: AE-10-01	Dato: 15.05.2026	Rev.:

DØRSKJEMA						
ID		NyD_7A	NyD_9A	NyD_10A	NyD_10B	NyD_10C
Slagretning		V (1)	V (1)	H (1)	V (2)	H (1)
Åpningstype		Sidehengslet	Sidehengslet	Sidehengslet	Sidehengslet	Sidehengslet
Tilhørende rom		115 (1)	104 (1)	U17B (1)	U08 (1), U17B (1)	U17B (1)
Antall		1	1	1	2	1
Størrelse	B=	690	890	990	990	990
	H=	2 090	2 090	2 090	2 090	2 090
Brannkrav		EI30-CS	EI30-CS	EI30-S	-	-
Lydkrav				Rw 33 dB		
U-verdi						
Terskel		Ingen	-	-	-	-
Hengsler						
Karm		Tre, malt valgfri NSC	Tre, malt valgfri NSC	Tre, malt valgfri NSC	Tre, malt valgfri NSC	Tre, malt valgfri NSC
Dørblad		Høytrykkslaminat, valgfri mønster/farge	Høytrykkslaminat, valgfri mønster/farge	Høytrykkslaminat, valgfri mønster/farge	Høytrykkslaminat, valgfri mønster/farge	Høytrykkslaminat, valgfri mønster/farge
Anmerkning		Adgangskontroll, DØRLUKKER	DØRLUKKER		Spalte ved terskel	Spalte ved terskel

DØRSKJEMA						
ID		NyD_10D	NyD_16A	NyD_16B	NyD_19A	NyD_19B
Slagretning		V (1)	V (2)	V (1)	V (2)	V (2)
Åpningstype		Sidehengslet	Sidehengslet	Sidehengslet	Sidehengslet	Sidehengslet
Tilhørende rom		U04 (1)	U17B (2)	204 B (1)	(1), 109 (1)	109 (1), 115 (1)
Antall		1	2	1	2	2
Størrelse	B=	990	1 590	1 590	1 880	1 860
	H=	2 090	2 130	2 130	2 080	2 080
Brannkrav		EI30-CS	EI30-CS	EI30-CS	-	-
Lydkrav		Rw 38 dB	Rw 43 dB	Rw 43dB	Rw 43 dB	Rw 38 dB
U-verdi						
Terskel		-	-	-	-	-
Hengsler						
Karm		Tre, malt valgfri NSC	Tre, malt valgfri NSC	Tre, malt valgfri NSC	Tre, malt valgfri NSC	Stål, valgfri RAL
Dørblad		Høytrykkslaminat, valgfri mønster/farge	Høytrykkslaminat, valgfri mønster/farge	Høytrykkslaminat, valgfri mønster/farge	Høytrykkslaminat, valgfri mønster/farge	Tilsv. treutseende som i dag
Anmerkning		Adgangskontroll, DØRAUTOMATIKK	Adgangskontroll, DØRAUTOMATIKK	Adgangskontroll, DØRAUTOMATIKK		Lukket og låst tilbakemelding til innbruddsanlegget

Lås og beslag
Se beskrivelse for spesifikasjoner. Det kan være eksisterende dører som også skal kobles på adgangskontroll og innbruddsalarmenlegget, disse dørene er ikke vist på dette skjemaet

Kontrollmål
Alle dører må kontrollmåles på stedet før bestilling

Prosjekt: Sandvika Teater	Kontroll prosjekt:	
	Sign.: SLK	Kontroll: CD
Tiltakshaver: Bærum Kommune 1337 Sandvika	Gnr./Bnr./Festenr.: 3201-7/15	
Prosjekterende: Asplan Viak AS Kongens gate 1 0101 Oslo		
© Alle rettigheter tilhører utførende for prosjektering, kopiering eller bruk av disse tegningene er forbudt uten skriftlig samtykke	Dato: 15.05.2026	
Tegning: Dørskjema	Målestokk:	
	Tegningsnr.: A61-201	Rev.: