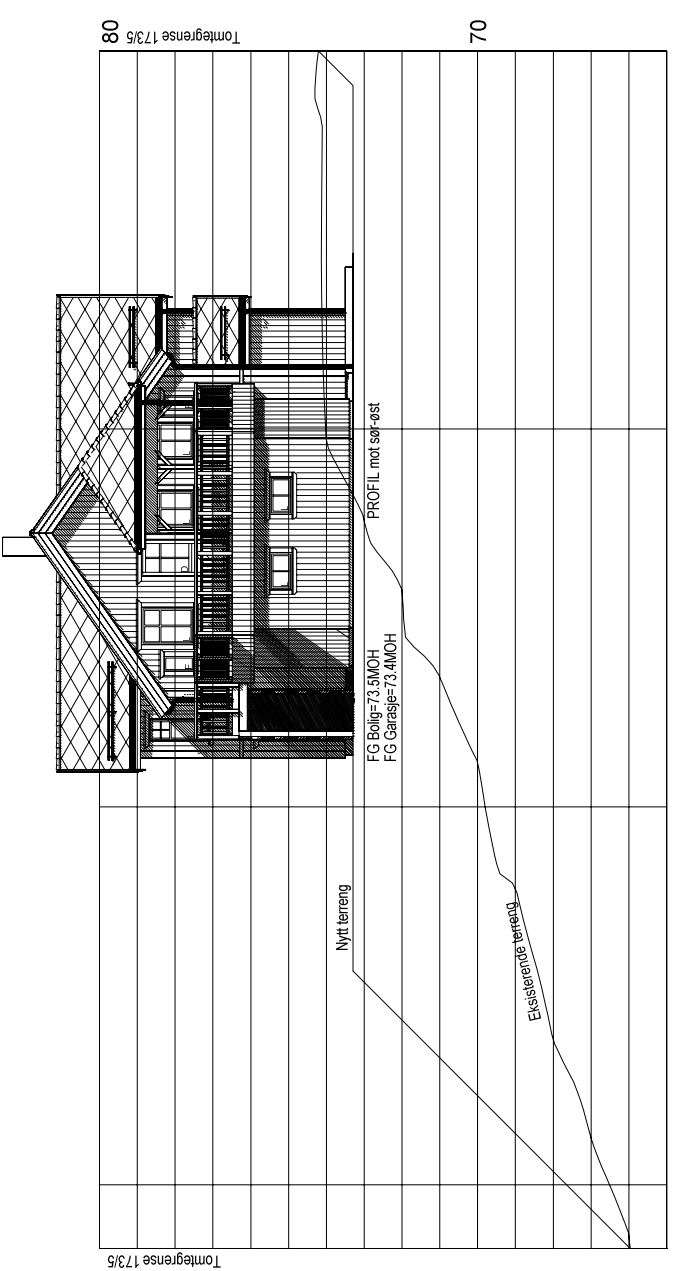


BYGGESØKNADSTEGNINGER
 FASADE 1 OG 2



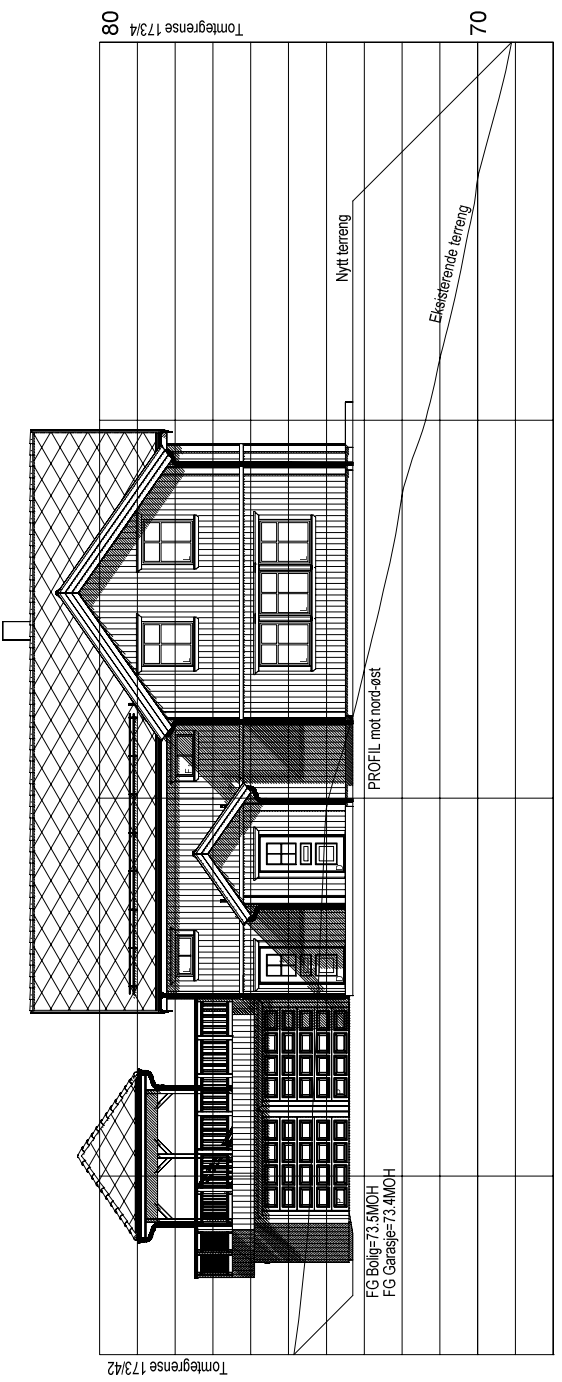
TILTAKEHVER: RAYMOND VABØ		TILTAKE: ENEBOLIG LINDÅS KOMMUNE		G.NR.: 173 B.NR.: 94		MÅL: 1 200		PROSJEKT B.G.A.S.: 1001-16	
LEVERANDØR: SEIM BYGG AS NESBRØKKA 28 5912 SEIM		ANSVALLIG PROSJEKTERENDE: DAKARK AS		ARKFORMAT: A3		DATO: 12.02.2016		INT. PROSJEKT: 976598407	
TEGNINGENE MÅ IKKE KOPIERES ELLER BENYTTES VED UTFØRELSE AV ARBEIDER UTEN MEDVIRKNING FRA DAKARK AS		www.byggmann.no		TEGNER: DB		ARK: 501		GODKJENT FOR ANSVARETT	



BYGESØKNADSTEGNINGER
 FASADE 3 OG 4



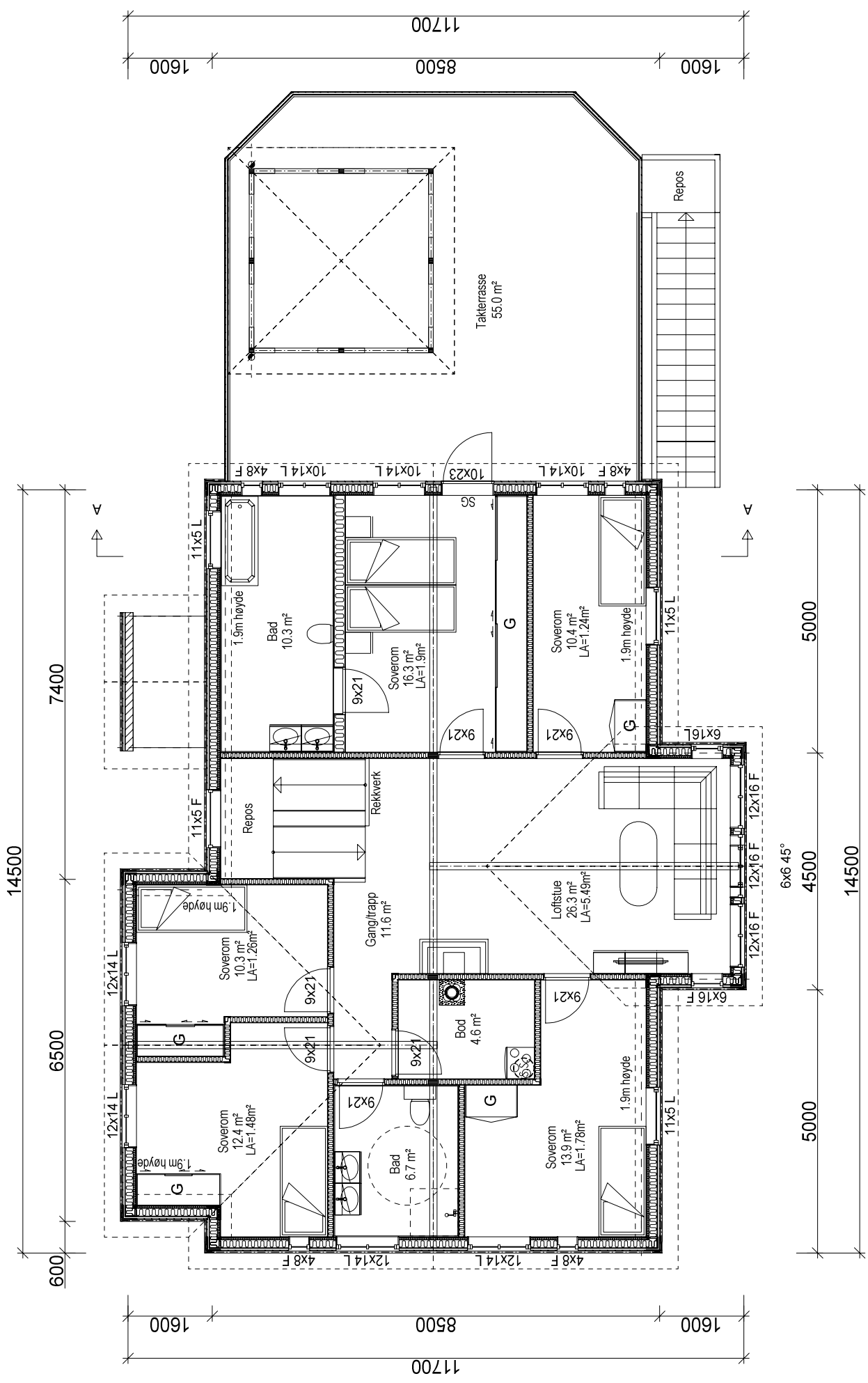
TILTAKEHVER: RAYMOND VABØ		TILTAKE: ENEBOLIG LINDÅS KOMMUNE		G.NR.: 173 B.NR.: 94		MÅL: 1 200		PROSJEKT BG AS: 1001-16	
LEVERANDØR: SEIM BYGG AS NESBRØKKA 28 5912 SEIM		ANSVALLIG PROSJEKTERENDE: DAKARK AS		ARKFORMAT: A3		DATO: 12.02.2016		TEGNER: DB	
TEKNIKKEN ER IKKE KOPIERES ELLER BENYTTES VED UTFØRELSE AV ARBEIDER UTEN MEDVIRKNING FRA DAKARK AS		www.byggmann.no		ARK: 502		INT. PROSJEKT: 976598407		GODKJENT FOR ANSVARETT	



BYGGESØKNADSTEGNINGER
2. ETG



TILTAKSHAVER: RAYMOND VABØ	LEVERANDØR: SEIM BYGG AS NESBREKKA 28 5912 SEIM	ANSVARLIG PROSJEKTERENDE: DAKARK AS	TEKNOLOGI: www.byggmann.no
MAL: PROSJEKT BG AS: 1001-16	G.NR.: 173 B.NR.: 94	ARKFORMAT: A3	ARK: 505
DATO: 12.02.2016	TEGNER: DB	NT. PROSJEKT:	Org. nr.: 976598407
MÅL: 1:100			



TEKNOLOGI: www.byggmann.no

TEKNOLOGI: DB

TEKNOLOGI: 12.02.2016

TEKNOLOGI: 1:100

TEKNOLOGI: 173 94

TEKNOLOGI: A3

TEKNOLOGI: 505

TEKNOLOGI: Org. nr.: 976598407

TEKNOLOGI: NT. PROSJEKT:

TEKNOLOGI: MÅL: 1:100

TEKNOLOGI: G.NR.: 173 B.NR.: 94

TEKNOLOGI: ARKFORMAT: A3

TEKNOLOGI: ARK: 505

TEKNOLOGI: www.byggmann.no

TEKNOLOGI: DB

TEKNOLOGI: 12.02.2016

TEKNOLOGI: 1:100

TEKNOLOGI: 173 94

TEKNOLOGI: A3

TEKNOLOGI: 505

TEKNOLOGI: Org. nr.: 976598407

TEKNOLOGI: NT. PROSJEKT:

TEKNOLOGI: MÅL: 1:100

TEKNOLOGI: G.NR.: 173 B.NR.: 94

TEKNOLOGI: ARKFORMAT: A3

TEKNOLOGI: ARK: 505

TEKNOLOGI: www.byggmann.no

TEKNOLOGI: DB

TEKNOLOGI: 12.02.2016

TEKNOLOGI: 1:100

TEKNOLOGI: 173 94

TEKNOLOGI: A3

TEKNOLOGI: 505

TEKNOLOGI: Org. nr.: 976598407

TEKNOLOGI: NT. PROSJEKT:

TEKNOLOGI: MÅL: 1:100

TEKNOLOGI: G.NR.: 173 B.NR.: 94

TEKNOLOGI: ARKFORMAT: A3

TEKNOLOGI: ARK: 505

TEKNOLOGI: www.byggmann.no

TEKNOLOGI: DB

TEKNOLOGI: 12.02.2016

TEKNOLOGI: 1:100

TEKNOLOGI: 173 94

TEKNOLOGI: A3

TEKNOLOGI: 505

TEKNOLOGI: Org. nr.: 976598407

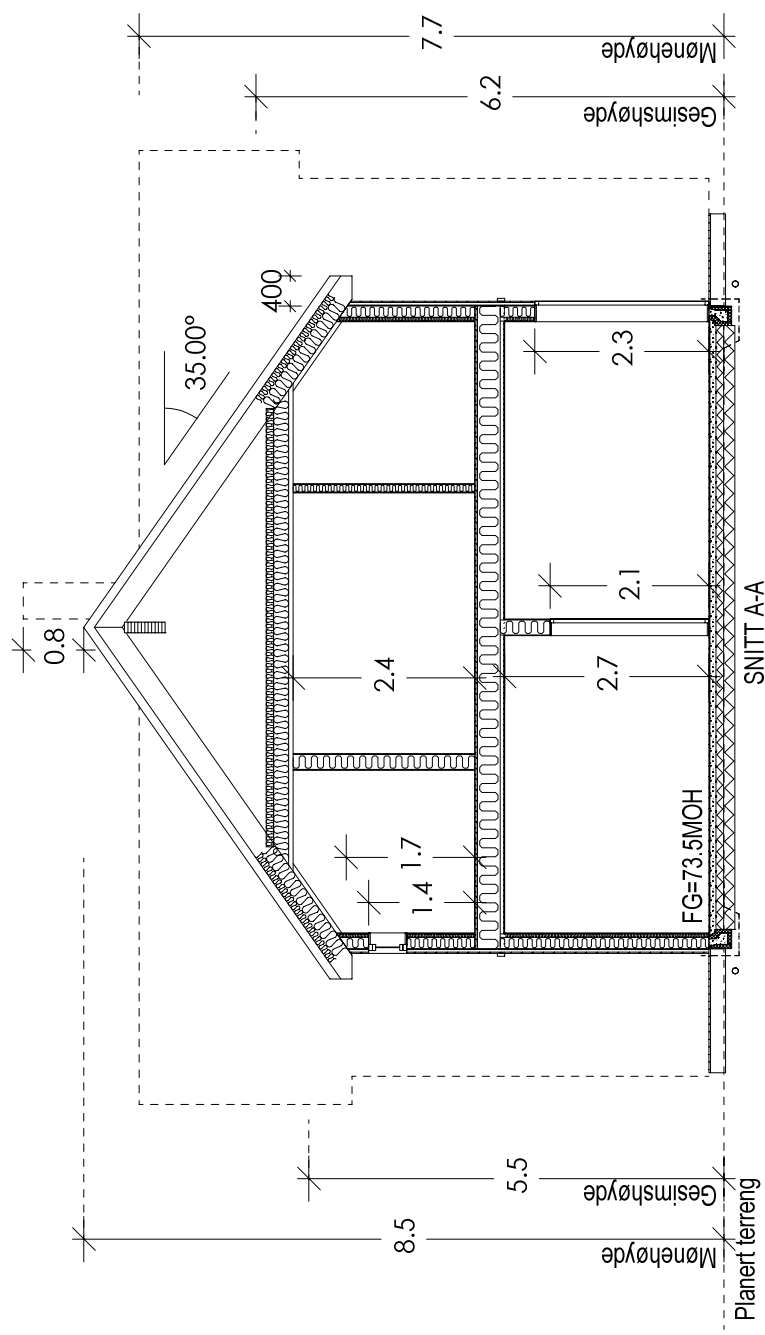
TEKNOLOGI: NT. PROSJEKT:

TEKNOLOGI: MÅL: 1:100

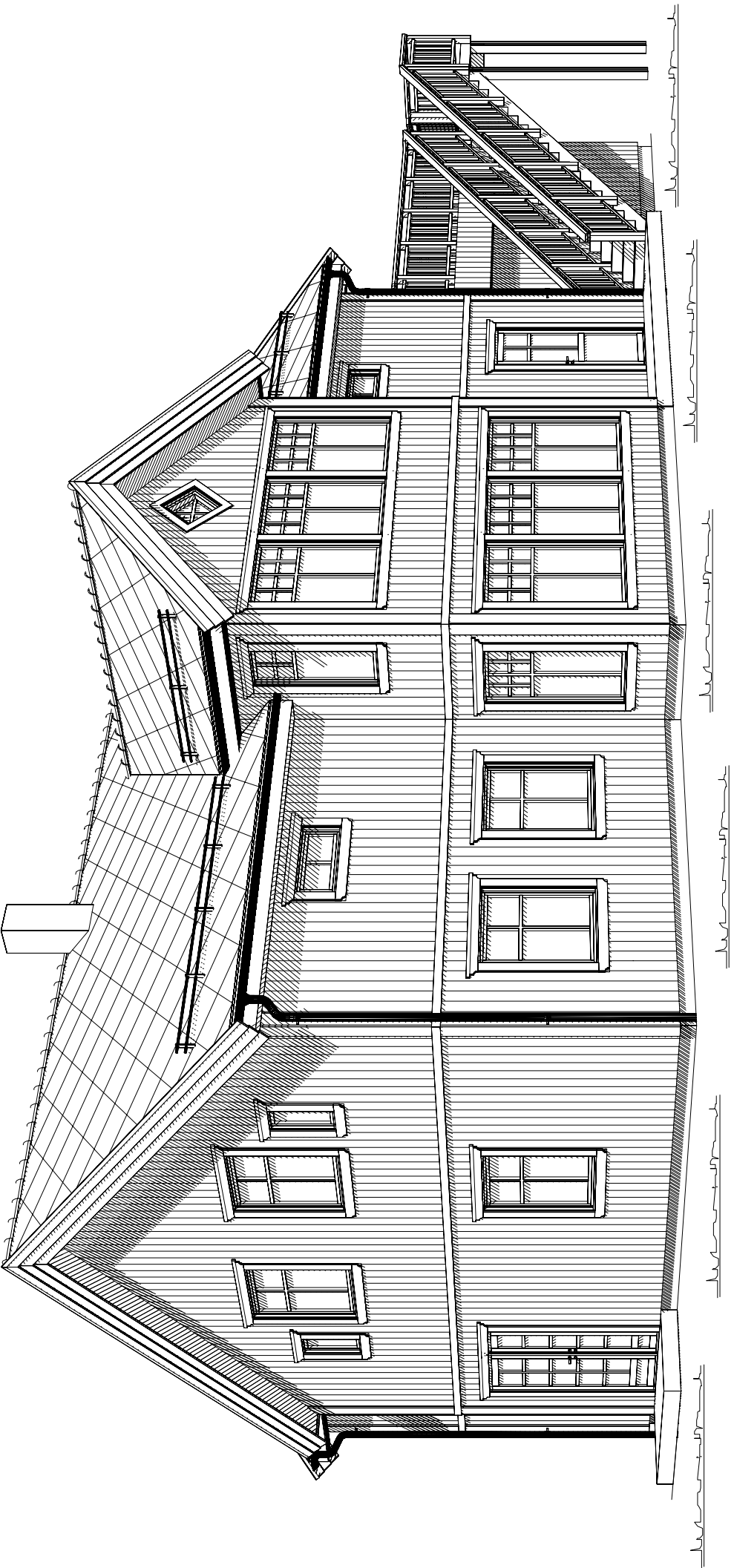
BYGGEØKKNADSTEGNINGER
SNITT



TILTAKSHAVER: RAYMOND VABØ	LEVERANDØR: SEIM BYGG AS NESBREKKA 28 5912 SEIM	ANSVALLIG PROSJEKTERENDE: DAKARR AS	ARKFORMAT: A3	MAL: 1:50	PROSJEKT BG AS: 1001-16
TILTAKE: ENEBOLIG LINDÅS KOMMUNE		G.NR.: 173 B.NR.: 94	DATO: 12.02.2016	TEGNER: DB	ARK: www.byggmann.no
TEKINGENE MÅ IKKE KOPIERES ELLER BENYTTES VED UTFØRELSE AV ARBEIDER UTEN MEDVIRKNING FRA DAKARR AS		TEKINGENE ER IKKE GYLDIG UTEN KVALITETSSIKRINGSYSTEMET TIL DAKARR AS			



	BRA	Av BRA, åpne areal	BYA	Av BYA, åpne areal	Omkrets 1etg.	BTA	Oppvarmet Volum	PRIMAER FOTUM	SEKUNDAER STROM
Kjeller/Underetg	133.5 m²		148.5 m²			148.5 m²	360.4 m³	123.1 m²	10.4 m²
Hovedplan/1 etg	130.1 m²	18.5 m²	158.5 m²			146.2 m²	303 m³	124.1 m²	6 m²
Lof	44.4 m²		57.1 m²			48.8 m²		0m²	44.4 m²
Garasje/Sport									
Utv.trapp/Repos			7.7 m²		75.4m	343.5 m²	663.4 m³	247.2 m²	60.8 m²
Totalt:	326.5 m²		371.8 m²						
Fotavtrykk			213.2 m²						



BYGGEØKKNADSTEGNINGER
PERSPEKTIV

BYGGMANN

TILTAKSHVER: RAYMOND VABØ		TILTAK: ENEBOLIG LINDÅS KOMMUNE		G.NR.: 173 B.NR.: 94		MÅL: 1:		PROSJEKT BG AS: 1001-16	
LEVERANDØR: SEIM BYGG AS NESBREKKA 28 5912 SEIM		ANSVALIG PROSJEKTERENDE: DAKARK AS		ARKFORMAT: A3		DATO: 12.02.2016		INT. PROSJEKT: 976598407	
TEGNINGENE MÅ IKKE KOPIERES ELLER BENYTTES VED UTFØRELSE AV ARBEIDER UTEN MEDVIRKNING FRA DAKARK AS		www.byggmann.no		TEGNER: DB		ARK: 507		GODKJENT FOR ANSVARETT	

