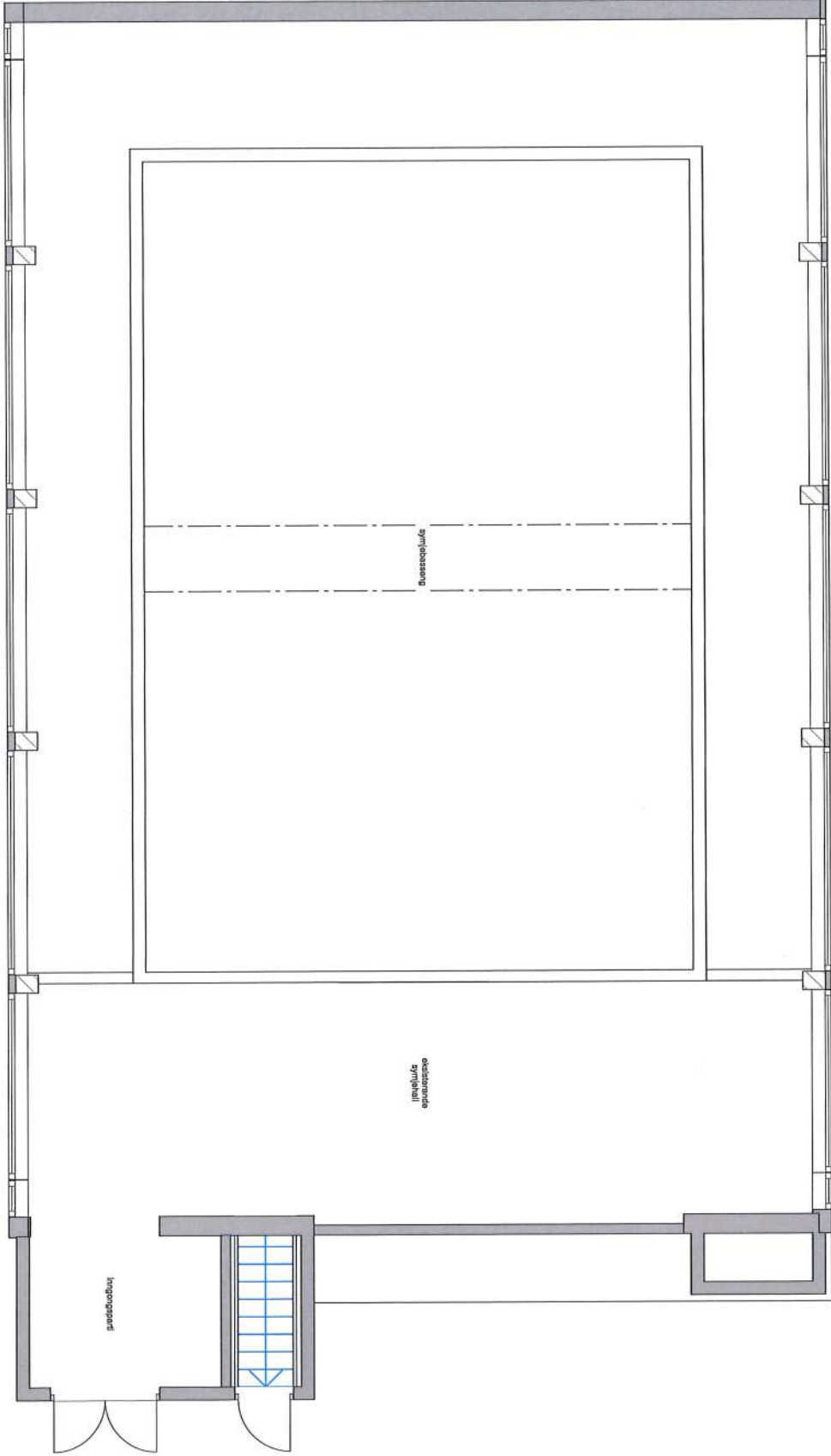


20 000

12 500

21 500



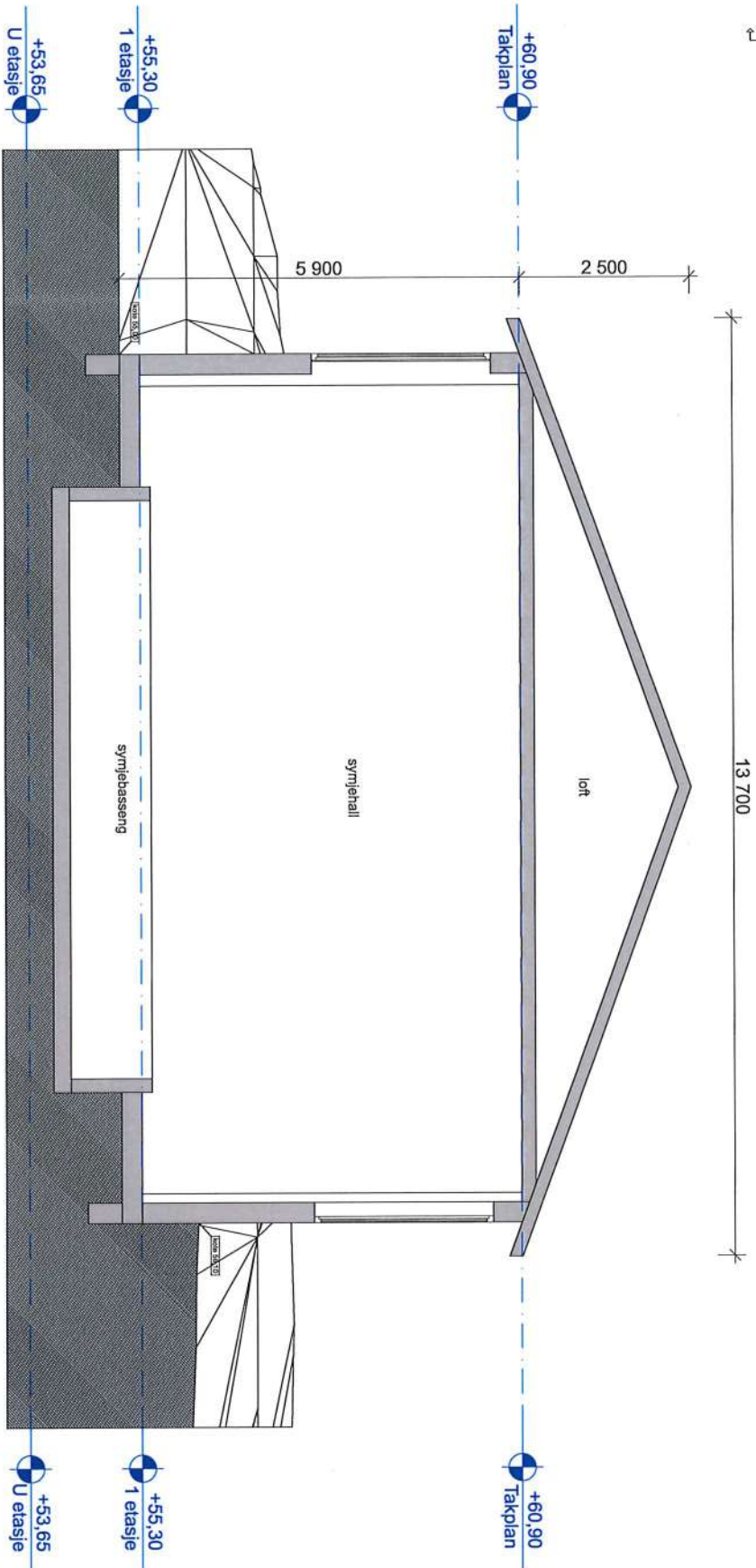
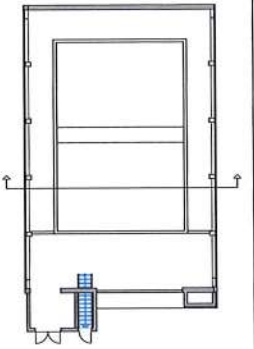
NB! Mål må kontrolleres på stedet.

FORTUNEN ARKITEKTUR AS
 Torgallmenningen 7 | 5014 Beigen
 Org.nr 966 03 663 MVA
 Telefon 55 36 66 00
 Epost arkitektur@fortuneno
 Web www.fortuneno

Plan eksisterende symjehall
Sagstad skule // Fysak
 Meland kommune

Tegner: RLO	Kontroll: HH	Prosjektnr.: 18-04	Målestokk: 1:100	Gnr./Bnr.: 24/27	Tegningsnr.: A20-06 Plan eksisterende symjehall
Tegnet dato: 14.05.2018	Korrigert dato:	Arkstørrelse: A4	Adresse: Sagstadvegen 76	Fase: Søknad	

E1, 1 av 7



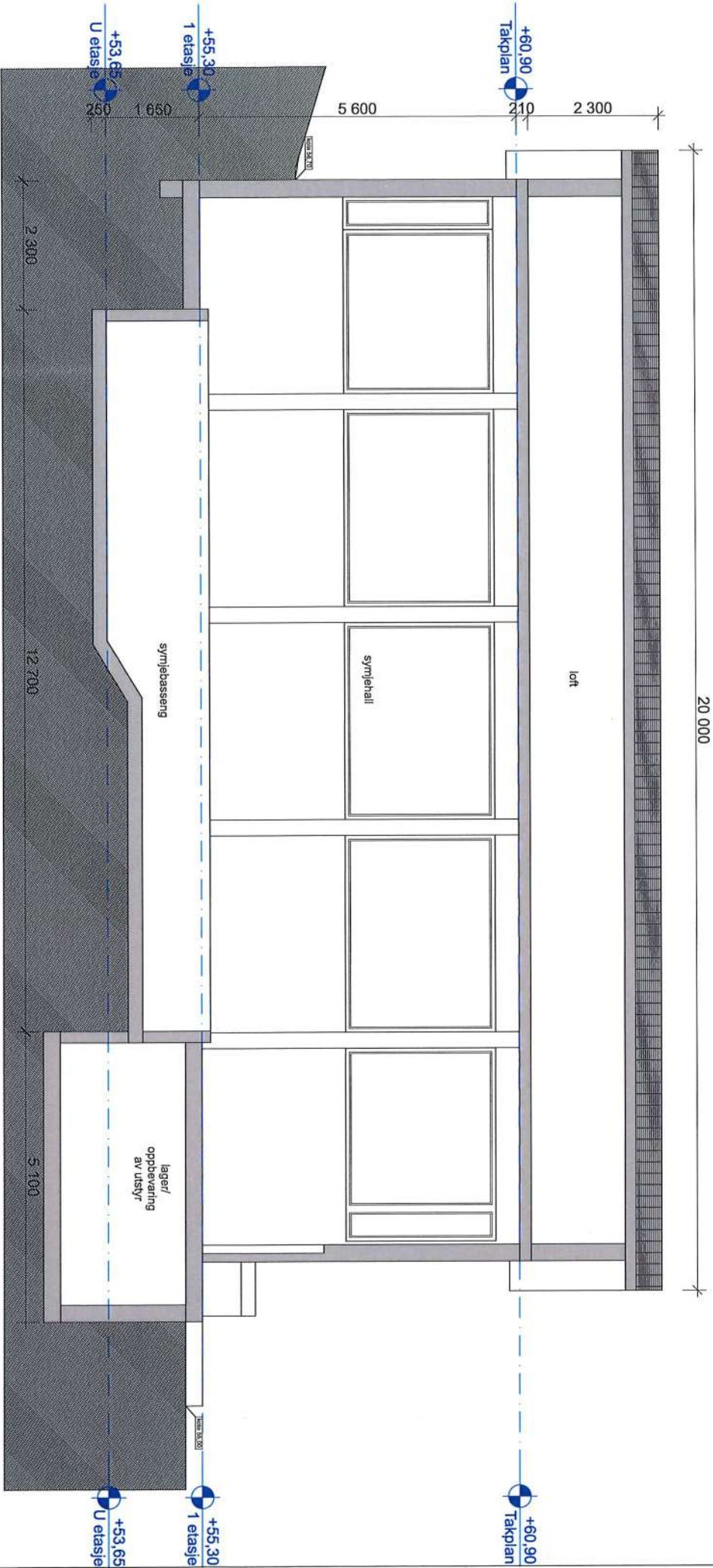
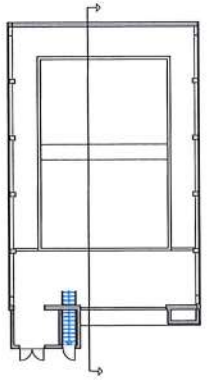
NB! Mål må kontrolleres på stedet.

FORTUNEN ARKITEKTUR AS
 Torgallmenningen 7 | 5014 Bergen
 Arkitektur | Interiør & Design | Landskap
 Org.nr: 966 101 663 MVA
 Telefon: 55 36 66 00
 Epost: arkitektur@fortuneno.no
 Web: www.fortuneno.no

Snitt A.A. - Eksisterende symjehall
Sagstad skule // Fysak
 Meland Kommune

Tegner: RLO	Kontroll: HH	Målestokk: 1:100, 1:500	Gnr./Bnr.: 24/27	Tegningsnr.: A30-03 Snitt A.A. - Eksisterende symjehall
Tegnet dato: 14.05.2018	Korrigert dato:	Arkstørrelse: A4	Adresse: Sagstadvegen 76	Fase: Søknad
	Prosjekt nr.: 18-04			

E1, 2 av 7



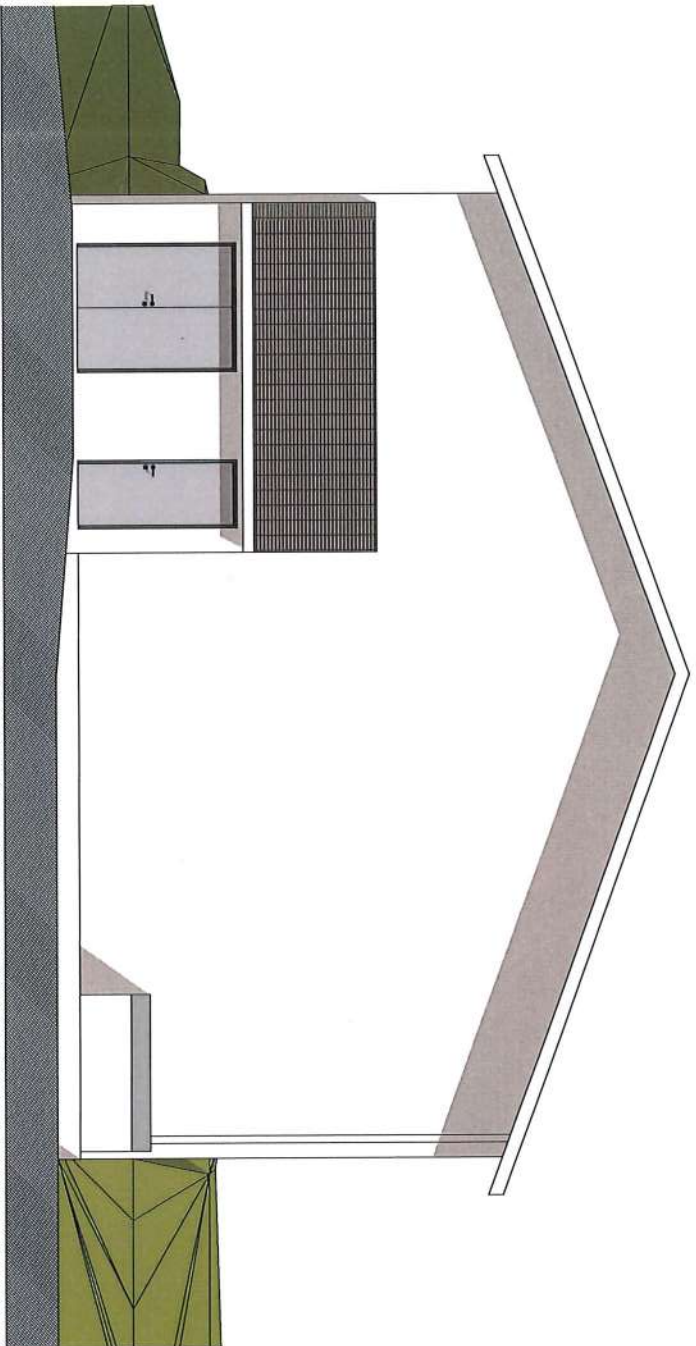
NB! Mål må kontrolleres på stedet.

FORTUNEN ARKITEKTUR AS
 ARKITEKTUR | INTERIØR & DESIGN | LANDSAP
 Torshavnveien 7 | 5014 Beigen
 Orgnr: 966 101 663 MVA
 Telefon: 55 36 66 00
 E-post: arkitektur@fortunen.no
 Web: www.fortunen.no

Snitt B.B. - Eksisterende symjehall
Sagstad skule // Fysak
 Meland Kommune

Tegner: RLO	Kontroll: HH	Prosjektør: 18-04	Målestokk: 1:100, 1:500	Gnr./Bnr.: 24/27	Tegningsnr.: A30-04 Snitt B.B. - Eksisterende symjehall
Tegnet dato: 14.05.2018	Korrigert dato:	Arkstørrelse: A4	Adresse: Sagstadvegen 76	Fase: Søknad	

E1, 3 av 7



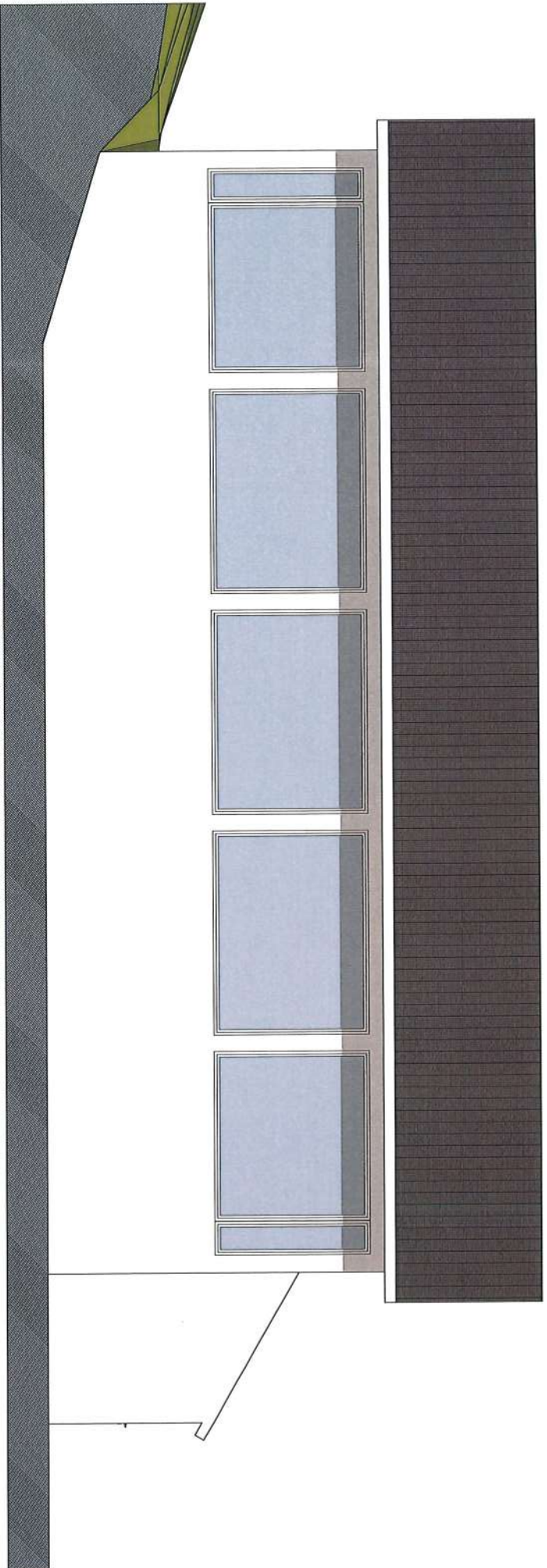
Existerande symbjehall - Fasade aust

NBI Mål må kontrolleres på stedet.

FORTUNEN ARKITEKTUR AS
 ANNIKTUR | INTERIÖR & DESIGN | LANDSKAP
 Torshovshøgden 7 | 5014 Beengen
 Org.nr. 966 183 663 MVA
 Telefon 55 36 66 00
 E-post arkitekt@fortunena.no
 Web www.fortunena.no

Existerande symbjehall - Aust
Sagstad skule // Fysak
 Meland kommune

Tegner: RLO	Kontroll: HH	Prosjekt nr.: 18-04	Målestokk: 1:100	Gnr./Bnr.: 24/27	Tegningsnr.: A40-08 Existerande symbjehall - Aust
Tegnet dato: 14.05.2018	Korrigert dato:	Ark.størrelse: A4	Adresse: Sagstadvegen 76	Fase: Søknad	



Existerande symjehall - Fasade aust

NB! Mål må kontrolleras på stedet.

FORTUNEN
ARKITEKTUR

FORTUNEN ARKITEKTUR AS
 ARKITEKTUR | INTERIÖR & DESIGN | LANDSKAP

Torgallmenningen 7 | 5014 Bergen
 Orgnr: 966 103 663 MVA
 Telefon: 55 36 66 00
 E-post: arkitektur@fortunen.no
 Web: www.fortunen.no

Existerande symjehall - Sør		Sagstad skule // Fysak		Meland kommune	
Tegner:	RLO	Kontroll:	HH	Målestokk:	1:100
Tegnet dato:	14.05.2018	Korrigert dato:		Prosjekt nr.:	18-04
				Arkistørrelse:	A4
				Gnr./Bnr.:	24/27
				Adresse:	Sagstadvegen 76
				Tegningsnr.:	A40-09 Existerande symjehall - Sør
				Fase:	Søknad

7/5/18



Eksisterande symjehall - Fasadest väst

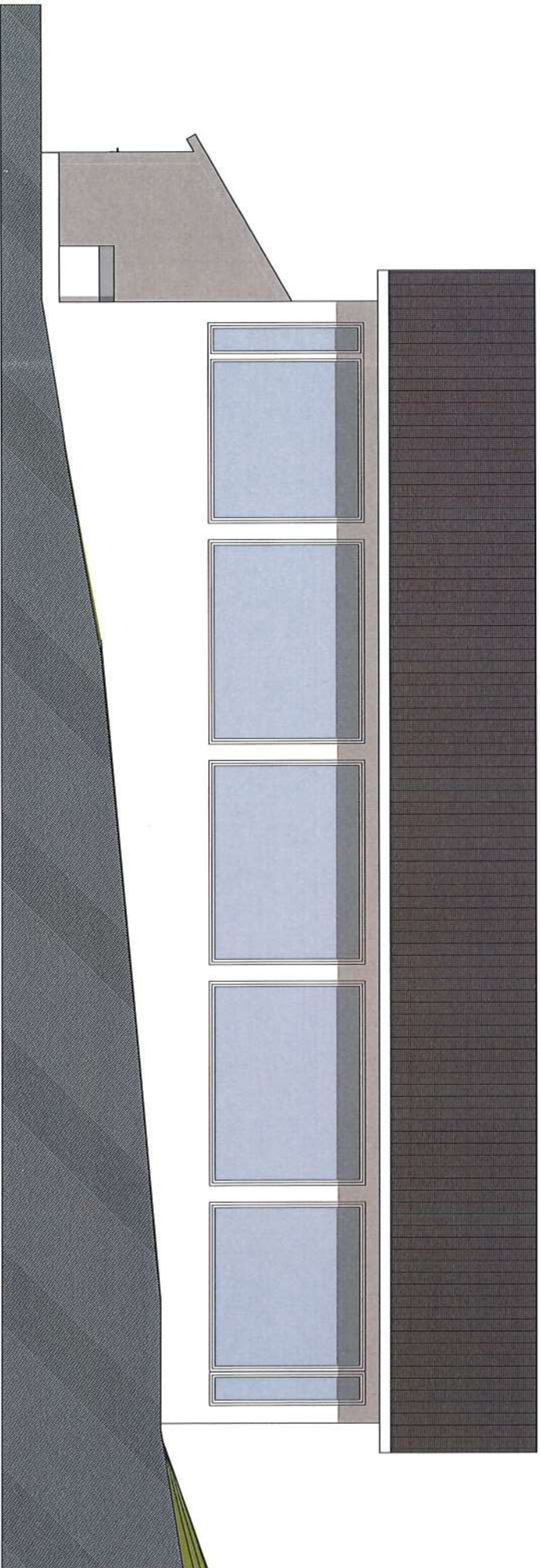
NB! Mål må kontrolleras på stedet.

FORTUNEN **ARKITEKTUR AS**
 Torgallmenningen 7 | 5014 Bergen
 Org.nr. 966 103 663 MVA
 Telefon 55 36 66 00
 E-post arkitekt@fortunens.no
 Web www.fortunens.no

Eksisterande symjehall - Vest
Sagstads skule // Fysak
 Meland kommune

Tegner: RLO	Kontroll: HH		Målestokk: 1:100	Gnr./Bnr.: 24/27	Tegningsnr.: A40-10 Eksisterande symjehall - Vest
Tegnet dato: 14.05.2018	Korrigert dato:	Prosjekt nr.: 18-04	Arkstarrelse: A4	Adresse: Sagstadvegen 76	Fase: Søknad

7 m 0 2 7



Eksisterande symjehall - Fasade nord

NB! Mål må kontrolleras på stedet.

FORTUNEN ARKITEKTUR AS
 ARKITEKTUR | INTERIÖR & DESIGN | LANDSKAP
 Torshallenalléen 7 | 0114 Brygen
 Orgnr: 966 103 663 MVA
 Telefon: 55 36 66 00
 Epost: arkitektur@fortunen.no
 Web: www.fortunen.no

Eksisterande symjehall - Nord
Sagstad skule // Fysak
 Meland kommune

Tegner: RLO	Kontroll: HH	Prosjektnr.: 18-04	Målestokk: 1:100	Gnr./Bnr.: 24/27	Tegningsnr.: A40-11 Eksisterande symjehall - Nord
Tegnet dato: 14.05.2018	Korrigert dato:	Arkstørrelse: A4	Adresse: Sagstadvegen 76	Fase: Søknad	

7 m 7 1/2