

GRIEG ARKITEKTER AS
 Fantoftveien 44 - 5072 Bergen - Norway
 Tlf. 047 55 27 78 00 - Fax. 047 55 27 78 01
 Bankgiro 5201.06.18150 - Foretaksnr. 980 649 822
 post@griegarkitekter.no - www.griegarkitekter.no

GRIEG
 ARKITEKTER AS

Manger Butikkeiendom AS – REMA 1000 MANGER – GNR/BNR 45/322

NABOVARSLING

ORIENTERING TIL NABOER

Nabovarsel av 05.03.2015 utgår.

I forhold nabovarsel av 05.03.2015 for prosjektet er nå bygningens fasader justert, bygningsarealet redusert (ca 12m²) og bygg på gnr/bnr 45/418 forutsettes revet.

Følgelig sendes ny nabovarsel, og ny søknad om rammetillatelse sendes Radøy Kommune når nabovarselingsfrist (14dager) er utløpt.

For nabovarsling er prosjektet illustrert og beskrevet i følgende materiell:

- Nabovarsel	skjema		
- Situasjonsskart	vedlegg	D-1	
- Situasjonsplan	vedlegg	D-2	
- Terrengsnitt	vedlegg	E-2	
- Snitt A	vedlegg	E-3	
- Fasade Nord og Sør	vedlegg	E-4	
- Fasade Øst og Vest	vedlegg	E-5	
- Orientering til naboer	vedlegg	Q-1	(dette vedlegg).

Følgende anføres:

- Eventuelle merknader til nabovarsling må være mottatt hos undertegnede (ansvarlig søker) senest 2 uker etter poststempelt utsending av nabovarsel. Eventuelle merknader til denne nabovarsling kan også i tillegg sendes direkte til bygningsmyndighetene i Radøy Kommune
- Søknad om tillatelse til tiltak (byggesøknad) inkl eventuelle merknader fra naboer oversendes til Radøy Kommune etter at ovennevnte merknadsfrist er utløpt.
- Grunnlagssmateriell for søknad til Radøy Kommune er tilgjengelig for gjennomsyn hos undertegnede.

Bergen, 02.07.2015



Lorentz Grieg
 Grieg Arkitekter AS



NEDFOTOGRAFERT TEGNING
45/180

GRIEG

Fantoftveien 44, 5072 Bergen,
tlf. 55 27 78 00

VEDLEGG D-1

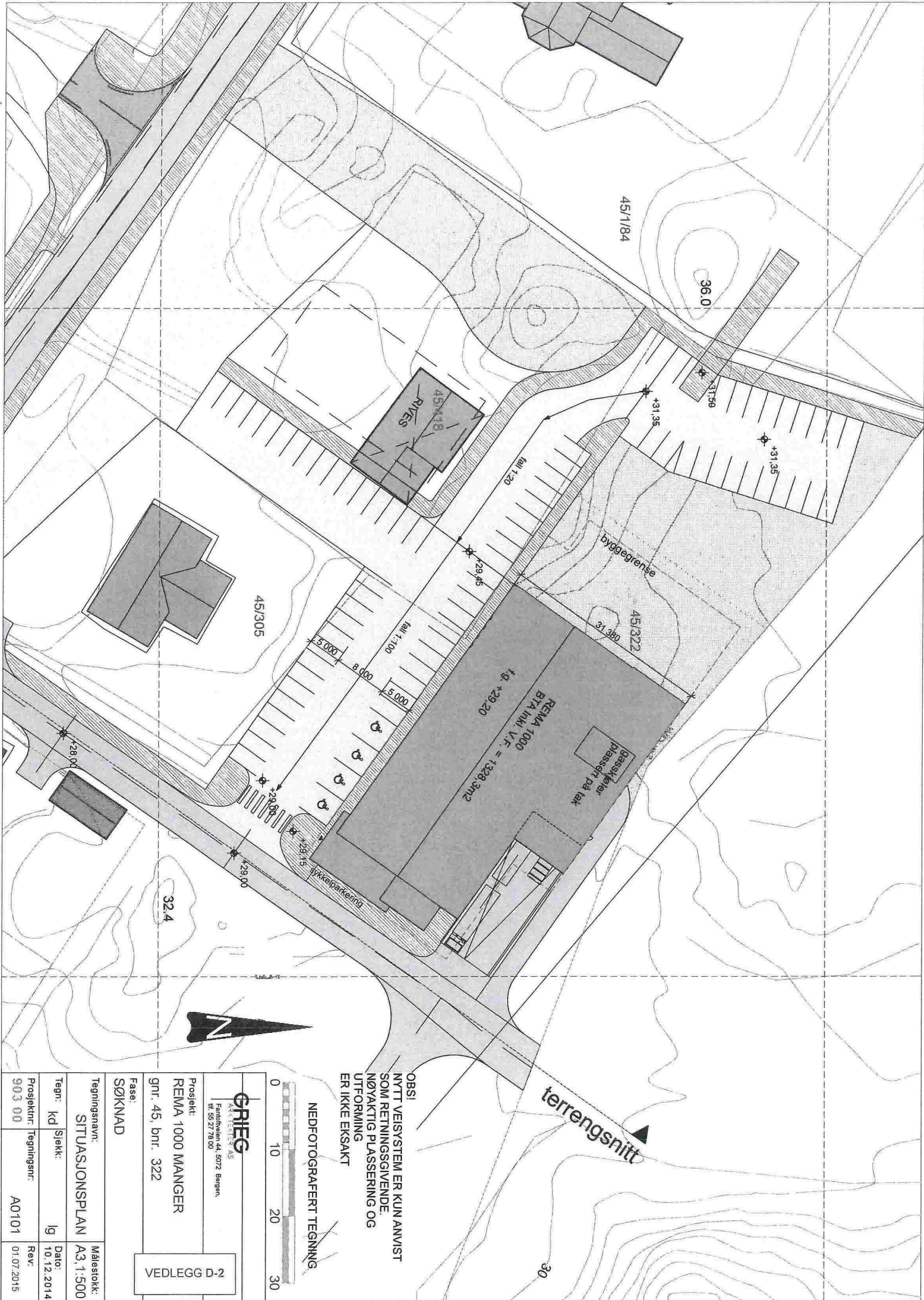
Prosjekt:
REMA 1000 MANGER
gnr. 45, bnr. 322

Fase:
SØKNAD

Tegningsnavn: SITUASJONSKART	Målestokk: A3, 1:1000
---------------------------------	--------------------------

Tegn: kd	Sjekk: lg	Dato: 10.12.2014
----------	-----------	---------------------

Prosjektnr: 903 00	Tegningsnr: A0100	Rev: 01.07.2015
-----------------------	----------------------	--------------------



OBS!
 NYTT VEISYSTEM ER KUN ANVIST
 SOM RETNINGSGIVENDE.
 NØYAKTIG PLASSERING OG
 UTFORMING
 ER IKKE EKSAKT

NEDFOTOGRAFERT TEGNING



GRIEG
 Arkitekt AS

Frankefjell 44, 5072 Bergen
 Tlf 52 27 78 00

Prosjekt:
 REMA 1000 MANGER
 gnr. 45, bnr. 322

Fase:
 SØKNAD

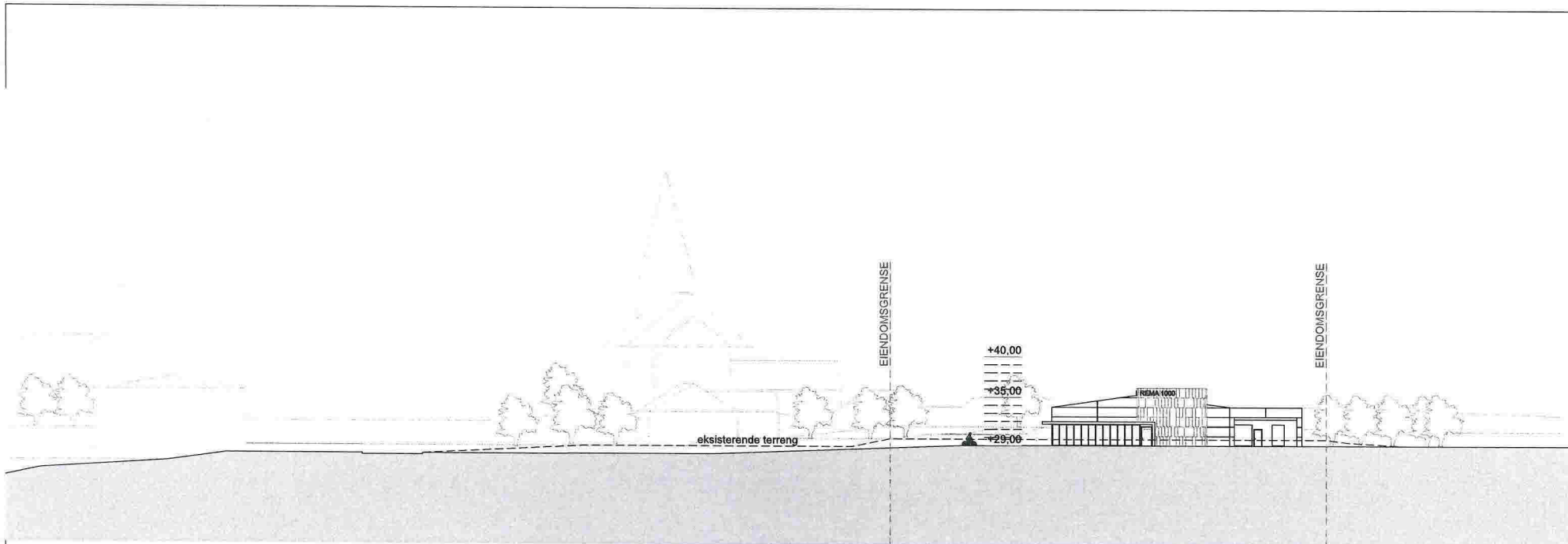
Tegningsnavn:
 SITUASJONSPLAN

Tegn: Kd
 Arkitekt

Prosjektnr: 903 00
 Tegningsnr: A0101

MAlestokk: A3, 1:500
 Dato: 10.12.2014
 Rev: 01.07.2015

VEDLEGG D-2



OBS!
 MINDRE JUSTERING AV HØYDER KAN
 VÆRE AKTUELT

NEDFOTOGRAFERT TEGNING



GRIEG

Fantoftveien 44, 5072 Bergen.
 tlf. 55 27 78 00

Prosjekt:
 REMA 1000 MANGER
 gnr. 45, bnr. 322

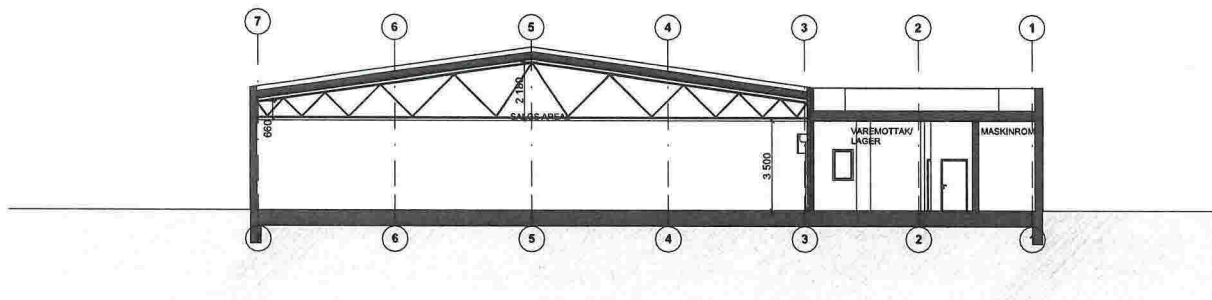
Fase:
 SØKNAD

Tegningsnavn: TERRENGSNITT Målestokk: A3, 1:500

Tegn: kd Sjeck: lg Dato: 10.12.2014

Prosjektnr: 903 00 Tegningsnr: A0400 Rev: 01.07.2015

VEDLEGG E-2



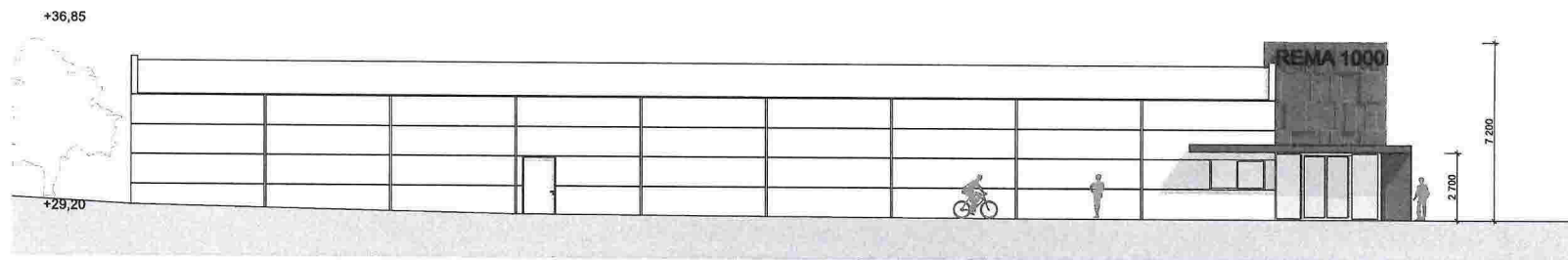
SNITT A

OBS!
MINDRE JUSTERING AV HØYDER KAN
VÆRE AKTUELT

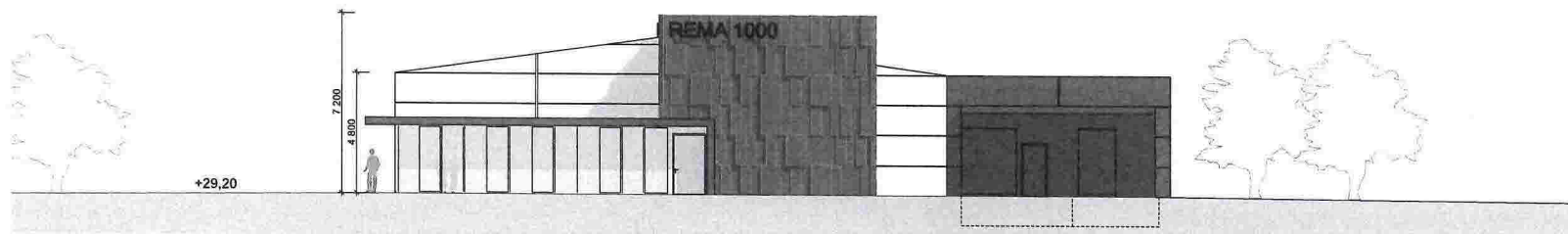
NEDFOTOGRAFERT TEGNING



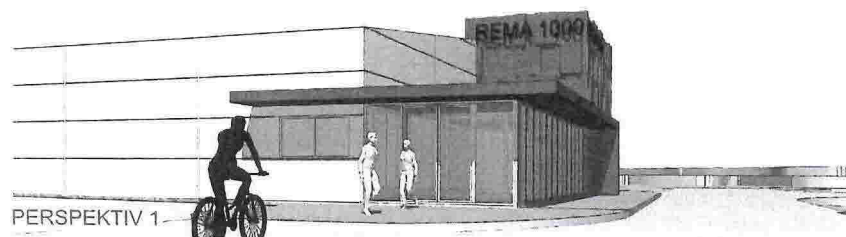
GRIEG <small>ARKITEKTER AS</small> Fenstøvelen 44, 5072 Bergen, tlf. 55 27 78 00			VEDLEGG E-3
Prosjekt: REMA 1000 MANGER gnr. 45, bnr. 322			
Fase: SØKNAD			
Tegningsnavn: SNITT A		Målestokk: A3 1:200	
Tegn: kd	Sjøkk: lg	Dato: 10.12.2014	
Prosjektnr: 903 00	Tegningsnr: A0401	Rev: 01.07.2015	



FASADE 1



FASADE 2



PERSPEKTIV 1

OBS!
MINDRE JUSTERING AV HØYDER KAN
VÆRE AKTUELT

NEDFOTOGRAFERT TEGNING



GRIEG

ARKITEKT AS
Fanløftveien 44, 5072 Bergen,
tlf. 55 27 78 00

VEDLEGG E-4

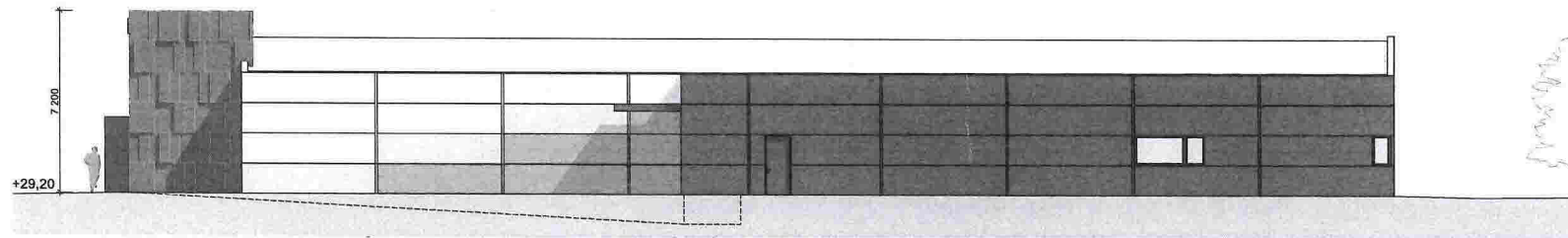
Prosjekt:
REMA 1000 MANGER
gnr. 45, bnr. 322

Fase:
SØKNAD

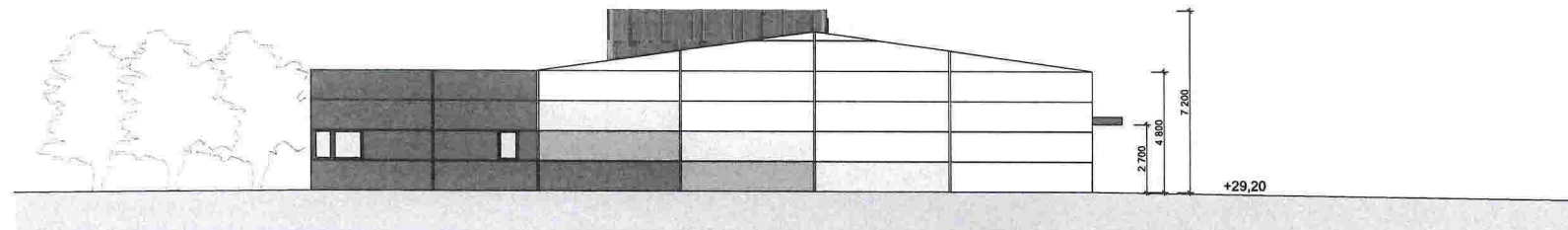
Tegningsnavn: FASADER Målestokk: A3, 1:200

Tegn: kd Sjekk: lg Dato: 10.12.2014

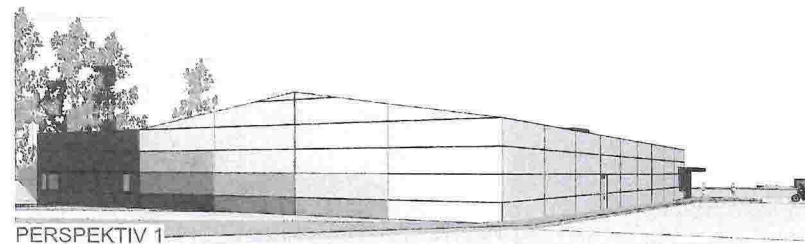
Prosjektnr: 903 00 Tegningsnr: A0501 Rev: 01.07.2015



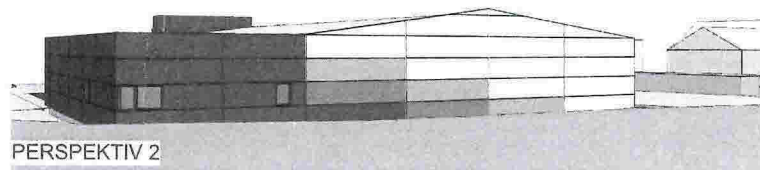
FASADE 3



FASADE 4



PERSPEKTIV 1



PERSPEKTIV 2

OBS!
MINDRE JUSTERING AV HØYDER KAN
VÆRE AKTUELT

NEDFOTOGRAFERT TEGNING



GRIEG

Fantofvelen 44, 5072 Bergen,
tlf. 55 27 78 00

Prosjekt:
REMA 1000 MANGER
gnr. 45, bnr. 322

Fase:
SØKNAD

Tegningsnavn: FASADER Målestokk: A3, 1:200

Tegn: kd Sjekk: lg Dato: 10.12.2014

Prosjektnr: 903 00 Tegningsnr: A0502 Rev: 01.07.2015

VEDLEGG E-5