

REFERANSEPROSJEKT

Godkjenningsområde:	Tiltaksklasse 2
Bygningstype:	Nybygg, nytt Skolebygg i 6 etasjer + kjeller + svømmehall
Ant m2. / Effekt:	28 000m2 (skole 16000m2+svømmehall 12000m2)- Varmeeffekt =895kw
Overlevert Byggherre:	31.aug 2014 - til Hordaland Fylkeskommune
Kommune:	Bergen. Påbegynt 2012
Navn / Prosjektnavn:	"Helleren" - Amalie Skram Skole og Natsjonal Svømmebasseng
Adresse /Gr.-Br.nr:	Nygårdstangen, Gr. 166/ Br.nr 1676

Type enterprise:	Delenterprise - Rørtekniske installasjoner/Gassanlegg ca 60 000 timer produksjon i rørtekniske inst - beskrevet under.
-------------------------	---

Kort Beskrivelse av prosjektet:

Nytt skolebygg og nasjonalt svømmebasseng

- 1)Sanitæranlegg ut-og innvendig
- 3)Varmeanlegg for oppvarming, fjernvarme VVX - radiatorvarme, gulvvarme og strålingsvarme og ventilasjon med fjernvarme.
- 4)Gassanlegg
- 5)Varmepumpeanlegg / gjenvinning
- 9)Brann-slukkeanlegg som sprinkleranlegg for full dekning av hele bygningsmassen.