

Havaristen

Hovedprosjekt, Fagskolen i Østfold



Vi har valgt å være RIE og utførende entreprenør elkraft ved Havaristen i Ytre Enebakk. Prosjekteringen og utførelsen omfatter; elkraft, tele og data for et nytt bygg med butikk, kontor/oppholdsrom, verksted og lager.

Oppgaven er utarbeidet i henhold til tilbudsbeskrivelse fra Multiconsult samt ARK-tegninger for bygget. Med dette grunnlaget har vi prosjektert lavspenning, jording, belysning, data, brannalarm og nødlyssystemer.

Vi har benyttet oss av gjeldende normer og forskrifter samt de normer og standarder som er spesifisert i beskrivelsen. Med dette grunnlaget har vi prosjektert bygget. I prosjekteringer har vi benyttet oss av en del elektroniske verktøy som FEBDOK, DIALUX og AUTOCAD.

Når det gjelder den utførende delen av oppgaven er det lagt vekt på ansvar, samsvar og sluttkontroll for byggeprosjektet.

Aamodt Svendsen, Lars-Erik

Bro, Jo-Håvar

Dahl, Joakim

Lien Pedersen, Christer

Mathisen, Simen