

**Fra:** Vidar Sagmyr <Vidar@sagmyr.no>  
**Sendt:** 25. februar 2019 10:53  
**Til:** eva (eva@lusparken.no)  
**Kopi:** Torbjørn Brandt  
**Emne:** Paviljongene på Charlottenlund VGS  
**Vedlegg:** Bilde 1-24.2.2019.jpg; Bilde 2-24.2.2019.jpg; Bilde 3-24.2.2019.jpg; Bilde 4-24.2.2019.jpg; Bilde 5-24.2.2019.jpg; Bilde 6-24.2.2019.jpg

Hei!

Vedlagte bilder , tatt i helga, viser siste utvikling på byggeplassen.  
Flere av våre folk reagerer på bildene, og bemerker at utførelsen ser svært lite fagmessig ut.  
En byggmester kom med følgende kommentarer til bildene:

1. Plassering av klossene/søylor i forhold til fundament ser ikke bra ut
2. Skrå avstivning burde nok være av en større dimensjon en 23x48 slik at anfestingen er mulig med mer enn 1 skrue på de høyeste punktene.
3. Avretting med trekile; Bør nok benyttes komprimert maskingrus isteden slik at underlaget er slett.

Flere sier dog at denne måten å gjøre dette på ikke er helt ukjent for brakkerigger i Norge, men dette er vel et bygg tiltenkt å stå lengre enn en vanlig brakkerigg?

Ville uansett bare sende deg bildene, sånn at dere som ansvarlig søker får se hva som egentlig leveres av kvalitet på byggeplassen.

Er dette et bæresystem dere går god for?  
Tåler dette et kraftig vindløft fra undersiden?

Det er vel innflytting i paviljongen i dag....

Mvh  
Vidar Sagmyr  
Byggebransjens uropatrulje  
Tlf 92878722