



Gravearbejdet i byggefeltet er stort set tilendebragt. Noget mangler stadig i den del der skal være "gårdsplads". I løbet af ugen har GEOPARTNER opsat byggegalger for at markere hvor dels energioptagerne og bygningskomplekset skal være..

"Puden" som bygningen skal stå på er komprimeret færdig og entreprenøren er begyndt at grave ud til de nederste bygningsdele. Kotten hvor puden er banket op til er ca. en meter under det endelige gulvniveau. Det er jo smart at skulle forskalle, kloakere uden at skulle bukke sig ned.

I området hvor energioptagerne og forsinkelsesbassinet, skal der bores punktfundamenter ned i 3 meters dybde, for at få den fornødne bæreevne. Energioptagerne er "lunger" for varmepumpen og forsinkelsesbassinet er nødvendigt på grund af høj byggeprocent.



View til den kommende flis grav

**100 %Co<sup>2</sup> fri  
fjernvarme i  
2021.**

Et vogntog der vejer 50 tons leverer grus til og henter jord fra byggefeltet. Scania med "snude". Bilen har selv vægt installeret. Det sikrer mod utilsigtet overlæs.

