

Auning Varmeværk 2019 arkitekturen



Byggeriet

Det nye varmeværk i Auning er tænkt som en enkel og funktionel bygning, men med en arkitektonisk bearbejdning, som får bygningen til at passe til både stedet, byen og funktionen.

Grunden

Byggegrunden er placeret i overgangen mellem by og land. Med byen mod nord og vest, mens det åbne land og skoven strækker sig mod syd og øst. Det nye varmeværk ligger tæt på det eksisterende varmeværk.

Funktion

De funktionelle krav til bygningen, hvor de primære funktioner er varmeproducerende komponenter og oplag af brændsel, giver udgangspunktet for den overordnede disponering, hvor kedelsalen placeres vinkelret på halmlageret. Kørsel til og fra bygningen er tilrettelagt, så der er et klart flow, for at gøre færdsel rundt om værket så sikkert som muligt.

Fremtidssikring

Der er sikret at fremtidige udvidelser af halmlageret sker på en enkel vis ved blot at forlænge halmlageret. På den måde vil kedelsalen blive liggende centralt i det fuldt udbyggede værk. Den projekterede kedelsal vil kunne rumme to kedellinjer, hvorved at bygningen er fremtidssikret.

Arkitektur

Det arkitektoniske hovedgreb er en boks der svæver over en tung base. Bygningen fremstår enkel, og let forståelig ved første øjekast, men har samtidig en detaljering, der altid giver personale og besøgende en mulighed for en ny oplevelse.

Facader

Farven på boksen leder tankerne hen på en træbeklædt bygning med mange lodrette linjer og "stave" som giver et flot skyggespil og reliefvirkning på facaden -forskelligt igennem dagen og året. Basen med de vertikale rå betonelementer tydeliggør dens bærende funktion.

Vinduer og riste er organisk fordelt ud over boksen, så det opfattes som filtreret lys, som i en skov. I basen placeres døre, vinduer og porte i et mere pragmatisk og rationelt system, for at understrege enkelthed og funktionalitet.