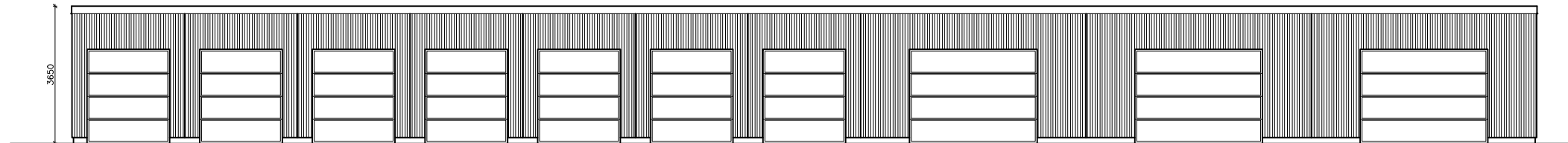


Egeskovvej 147, 7000 Fredericia.
 Bygning 5 – 7 stk. 41 m² lagerrum.
 3 stk. 84 m² lagerrum

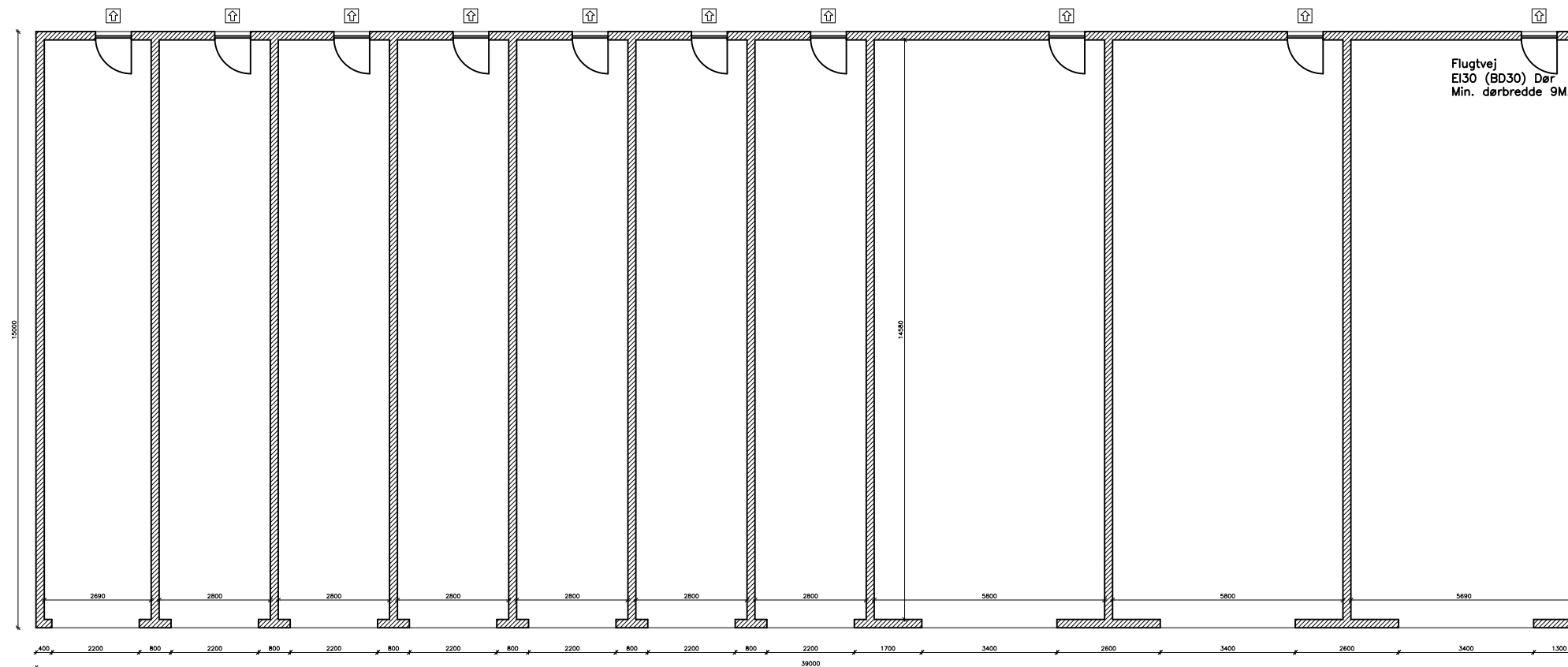


Tag:
 2-lag påsvejst tagpap
 21mm. tag xfinér
 (50mm. ventilation)
 200mm. spær iht. spærproducent
 150mm. mineraluld
 22mm. spredt forskalling
 13mm. gipsplade loft

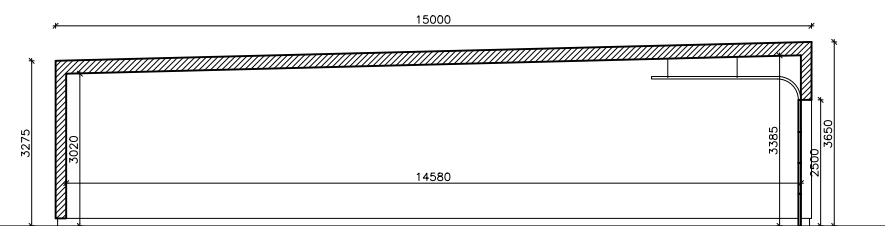
Ydervæg:
 Stålplade
 25mm. afstandslister
 Vindspærre
 150mm. skeletkonstruktion
 150mm. mineraluld
 11mm. OSB plade m. fer og not.

Terrændæk/fundament:
 Flisebelægning
 Afrettet sand
 Nedstøbing af punkt-fundamenter iht. ingeniør

BYGNING 5
 Facade mod syd



BYGNING 5
 Plan



BYGNING 5
 Principsnit

Passive brandsikrings tiltag:

- Hallen deles op i 10 stk. selvstændige brandceller, og adskilles med en REI60 (BD60) bygningsdel.
- Placering af flugtvej i samtlige brandceller
- Udv. vægbeklædning Klasse 1 bekl. ved 5 m. mellem bygninger på samme grund.
- Inv. væg og loft bekl. udføres i klasse 1 beklædning
- Bærende bygningsdele udføres som EI30 (BD30)

Aktive brandsikrings tiltag:

- Flugtvejsbelysning over flugtvejsdør til det fri

Anvendelseskategori 1 med Industri- og lagerklasse ILK4

- Bygningerne er indrettet til dagophold, og de personer som befinder sig i bygningerne har kendskab til flugtveje og kan bringe sig selv i sikkerhed.
- Da der er tale om opmaganisering med en maks. stablingshøjde på 8m. af alle typer oplag. (brandbar oplag i brandbar emballage) vil industri- og lagerklassen klassificeres som ILK4

Byggesag: Egeskovvej 147, 7000 Fredericia Bygherre: Michael Thomsen

Mål: 1:150 Tegningstitel: Bygning 5 REV Dato: 17/6 2018

Arktec www.arktec.dk - info@arktec.dk - +4541814015