

Matrikel informationer:

Region: Region Nordjylland
 Kommune: Brønderslev kommune
 Adresse: Hjulskovvej 161 9700 Brønderslev.
 Ejerlav: Sterup By, Jerslev
 Matrikelnummer: 50c
 Zone: Landzone
 Matrikulært areal: 6393 m²

Arealoppgørelse:

Grundoppgørelse: 6393m²

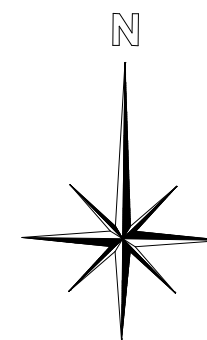
Eksist. bygninger på grunden:

Stuehus: 214m²
 Garage: 76m²
Samlet sum: 290m²

Opførelse af nyt maskinhus

Maskinhus: 256m²

Myndighedsprojekt



Materialet er udarbejdet til at søge byggetilladse. Udførelsen har entreprenøren ansvaret for.

Godkendelse af tegning:

Bygherre godkender hermed tegningen med hensyn til huset indretning, udseende, højder og beliggenhed mv

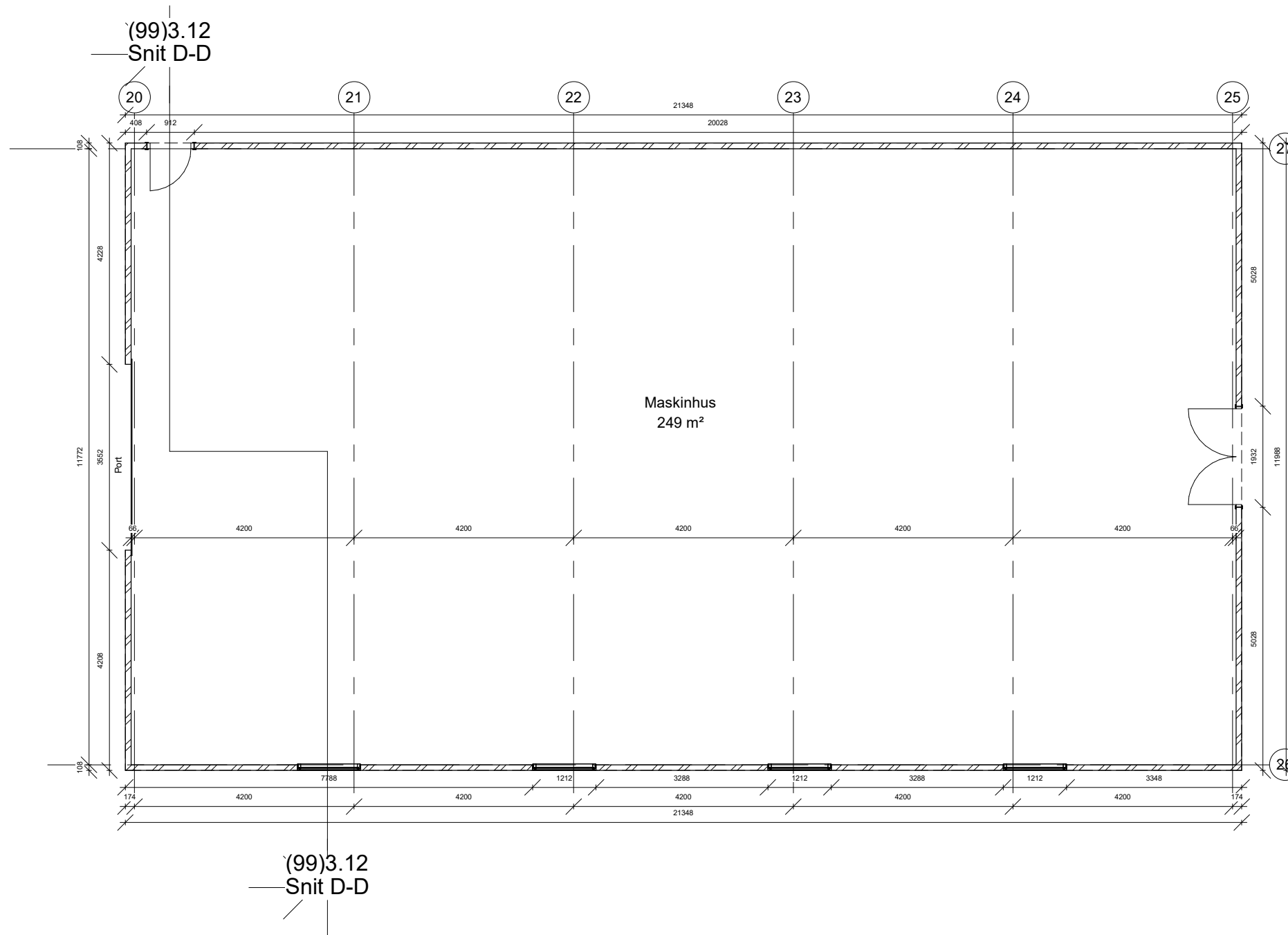
Dato: _____
 Underskrift bygherre: _____

Skitseprojekt:
 Hjulskovvej 161, 9740 Jerslev
 Tlf: 29883755



Skitseprojekt:
Situationsplan

Tegn TJ
 Rev. nr: SKH
 Dato 18-03-2024
 Skala: As indicated
 Tegning



Materialet er udarbejdet til at søge byggetilladse. Udførelsen har entreprenøren ansvaret for.

Godkendelse af tegning:

Bygherre godkender hermed tegningen med hensyn til huset indretning, udseende, højder og beliggenhed mv

Dato: _____

Underskrift bygherre: _____

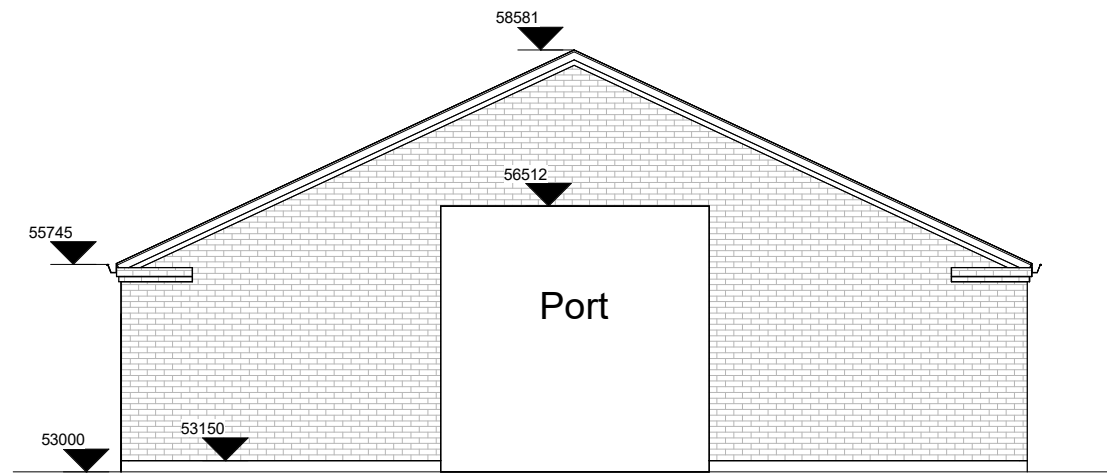
Skitseprojekt:
Hjulskovvej 161, 9740 Jerslev
Tlf: 29883755



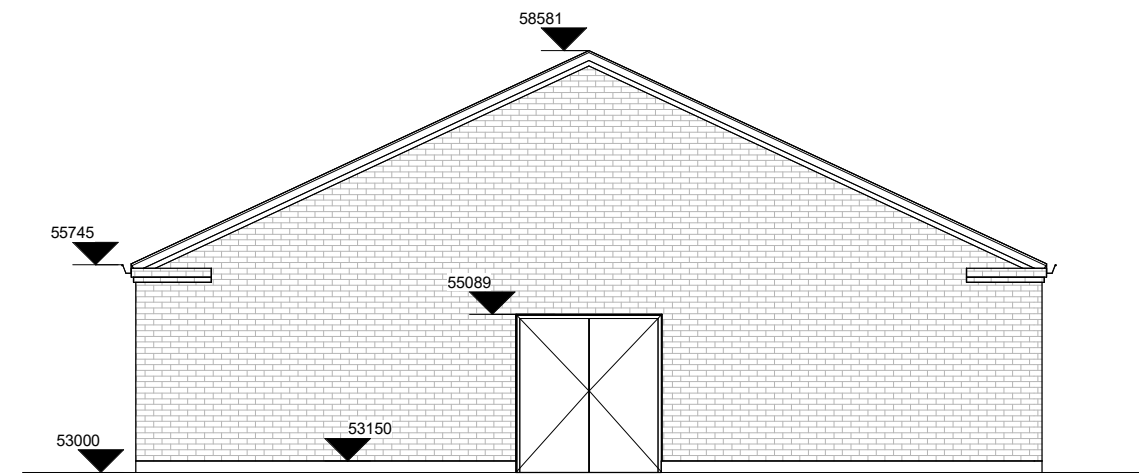
Skitseprojekt:
Plantegning maskinhus

Tegn SKH
Rev. nr: SKH
Dato 17-03-24
Skala 1 : 100
Tegning

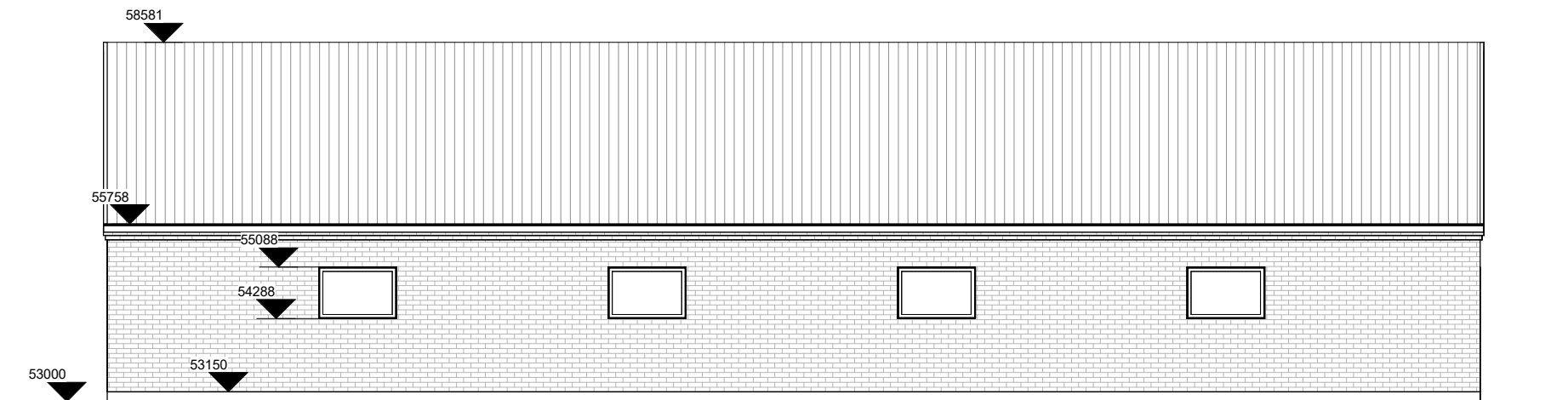
Myndighedsprojekt



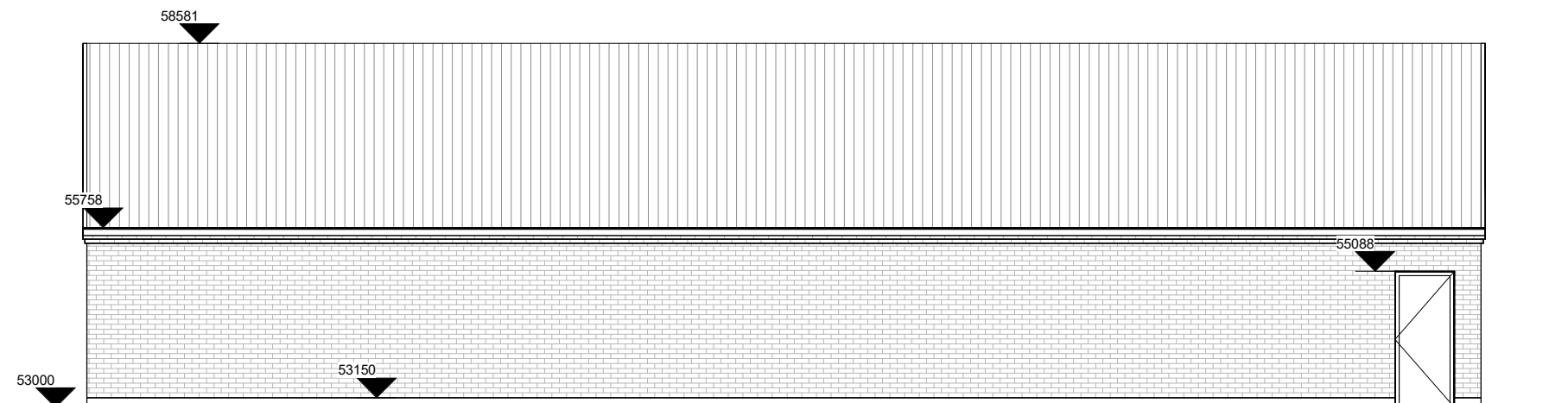
Facade Øst maskinhus
1 : 100



Facade Vest maskinhus
1 : 100



Facade Syd maskinhus
1 : 100



Facade Nord maskinhus
1 : 100

Myndighedsprojekt

Materialet er udarbejdet til at søge byggetilladse. Udførelsen har entreprenøren ansvaret for.

Godkendelse af tegning:

Bygherre godkender hermed tegningen med hensyn til huset indretning, udseende, højder og beliggenhed mv

Dato: _____

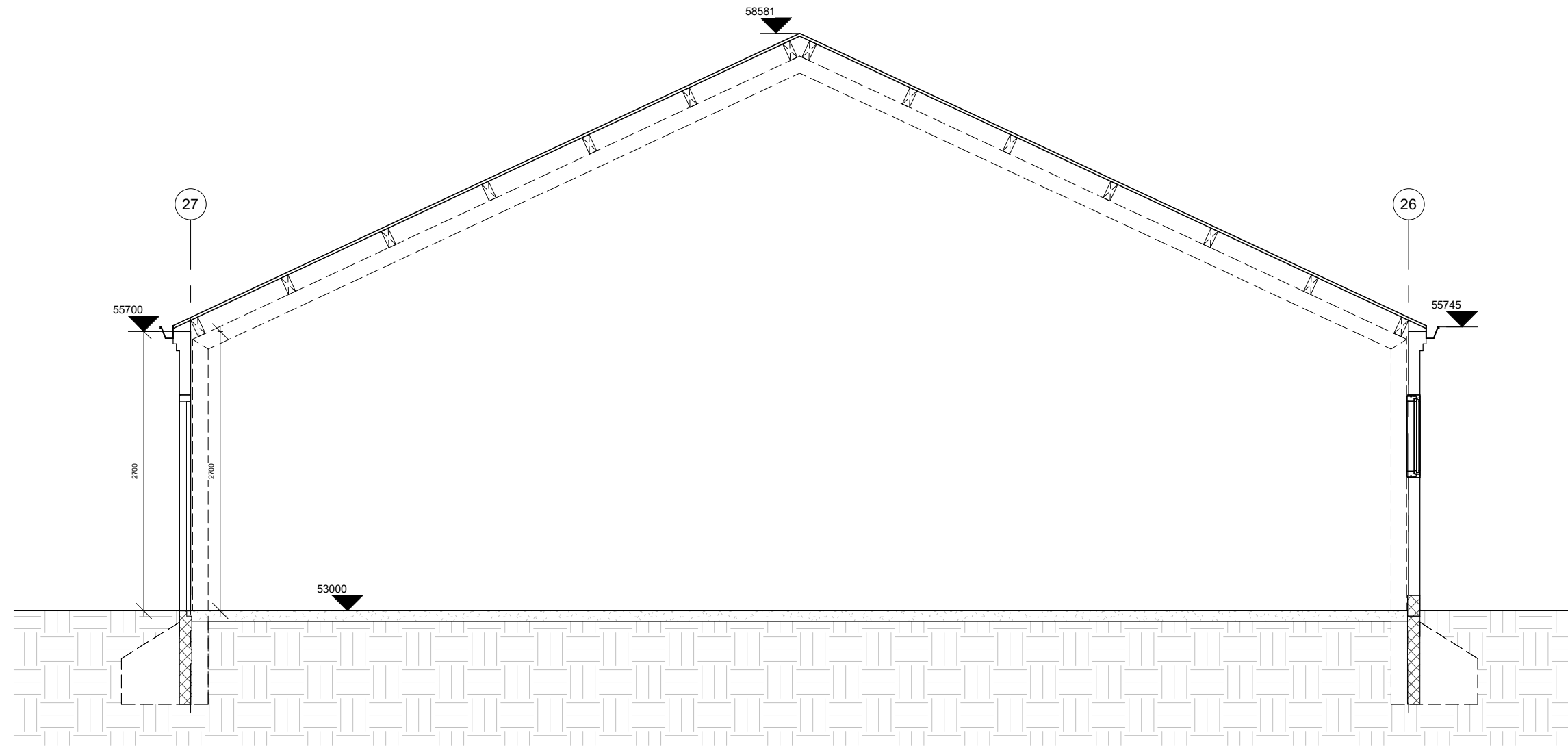
Underskrift bygherre: _____

Skitseprojekt:
Hjulskovvej 161, 9740 Jerslev
Tlf: 29883755



Skitseprojekt:
Facader maskinhus

Tegn SKH
Rev. nr: SKH
Dato 17-03-2024
Skala 1 : 100
Tegning



Konstruktioner

Sokkel:

Sokkelpuds, min. 400 mm under terræn.
Fundament berappes i sand og cement.
1 lag 120mm fundablock H:200mm.
150 x 850mm Randfundament i beton, udføres med beton styrke BT 20. iht. ingeniør.
iht. ingeniør. Stålfiber skal svarer til 2stk Y12 i top og bund.
Randfundament føres som min. 0,9m under terræn til frostfri dybde eller bæredygtig bund.
Radonsikring.

Terrændæk

120mm Grus.
Sandpude iht. geoteknisk rapport.

Ydervæg stuehus mursten

108mm RT 472 Grå
Stålspær.
Bindere iht. ingeniør.

Tagkonstruktion

Stålblader.
75x175mm Træåser.
Stålspær.

Materialet er udarbejdet til at søge byggetilladse. Udførelsen har entreprenøren ansvaret for.

Godkendelse af tegning:

Bygherre godkender hermed tegningen med hensyn til huset indretning, udseende, højder og beliggenhed mv

Dato: _____

Underskrift bygherre: _____

Skitseprojekt:
Hjulskovvej 161, 9740 Jerslev
Tlf: 29883755

 Sandkildehus.dk

Skitseprojekt:
Snit D-D

Tegn SKH
Rev. nr: SKH
Dato 18-03-24
Skala 1 : 50
Tegning

(99)3.12

Myndighedsprojekt