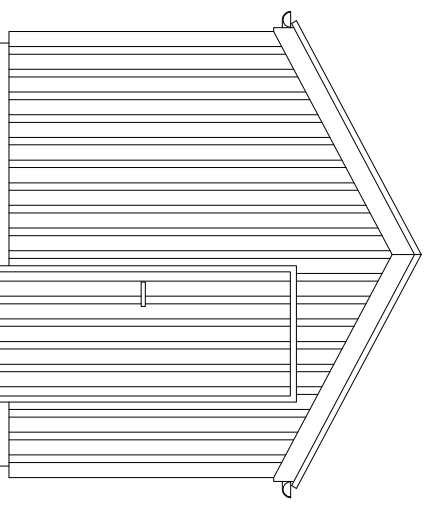


Facade



Gavl

**REDSKABSSKUR:****FUNDAMENT:**

50x100 mm trykimp. bundrem på IBF stolpebæring (friholdt 50 mm over belægn.)

Der kan udføres en stående flise under bundrem, som musestop.

**VÆGOPBYGNING :**

50x100 mm stolper pr. 600 mm, 100x100 mm stolper i hjørner og under kipbjælke.

50x100 mm toprem. I gavle føres toprem til fastgørelse på kipbjælke.

90x90 mm vinkelsamling mellem toprem og hjørnestolper.

25x50 mm trykimp. afstandslistor c/c 400 mm.

Udv. beklædning 1 på 2 beklædning eller transparent materiale

Der kan udføres musestop mellem beklædning og afstandsliste.

Der udføres vindkryds på 3 sider. Sømmes med kampsøm i top- og bundrem samt stolper.

**TAG :**

Taghældning på 28°

50x200 mm Kipbjælke monteres på stolpe med bjælkesko.

100x50 mm bjælkespær c/c 800 mm.

90x90 mm vinkelsamling mellem toprem og bjælkespær.

Taget kan udføres som tagpap, rød eller sort tagsten eller transparent materiale. Der udføres vindkryds som sømmes med kampsøm i toprem og alle spær, samt på kipbjælke.

Udførelsen af taget skal ske efter gældende regler og normer.

25x125mm trykimp. stern monteres på beklædning

Tagvand skal føres til eksisterende nedløb, eller til faskine iht. helhedsplan.

**DØR:**

Dør skal være beklædt udvendig som udvendig vægbeklædning

**VINDUER :**

Vinduer max 500x500 mm udv. karm, kan sidde i dør og/eller i facade mod gådrum.

**BELÆGNING :**

Eksisterende belægning.

**GENERELT :**

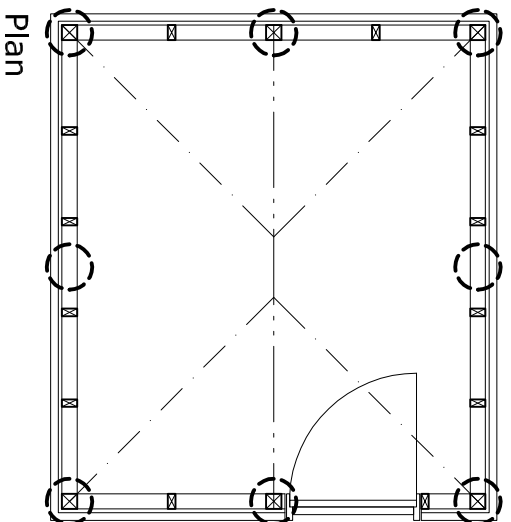
Alt udv. beklædning fastgøres med godkendte skruer og søm.

Størrelsen på den fritliggende udhus er vejledende, og kan variere.

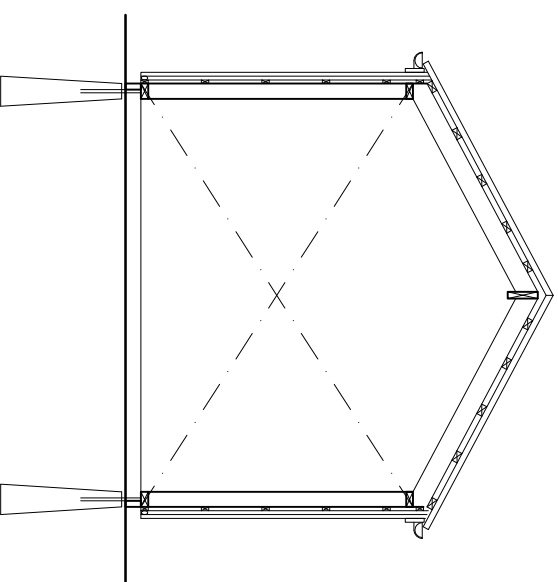
Fritliggende udhus skal iht. helhedsplanen holde sig inde for byggefæltet og med en max størrelse på 6 m<sup>2</sup>.



Stolpebæring



Plan



Snit

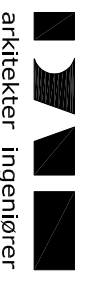
## Lindevænget - parkering, terrasser og udhuse

DAI SAGNR.:	11614	DATO:	02.01.09
BYGGEADR.:	Lindevænget, Silkeborg	MÅL:	1:50
BYGHERRE:	Silkeborg Boligselskab	SIGN.:	SKJ
ADRESSE:	Vestergade 91B, 8600 Silkeborg	KS:	NIE
EMNE:	Udhus opad plankeværk Bilag 5	TEGN.NR.:	1-1001

TOTALRÅDG.:

d.a.i. arkitekter ingeniører

www.dai.dk



arkitekter ingeniører