

Tag, 25°.

Eternitbølgeplader B6, sortblå
T 1 mærkede lægter, 38x73 mm
Fabrikstremstillede TS-mærkede spær type W
Ved tagfod og kip lægges asfaltimprægneret skumbølgeklodser
Spær fastgøres til rem med 2 stk. BMF beslag, MILD 130 med 6+3+3
kamsøm 40/40 pr. beslag.

Der udføres vindkryds af BMF-hulbånd 25x2 mm fastgjort med
båndtilslutninger F25 og K25. Der udføres to trækbånd pr. tagflade.
Ved spær fod sømmes med 10 stk. 3,1x40 mm kamsøm
Ved kip med 6 stk. 3,1x40 mm kamsøm
I øvrige spær med 1 stk. 4,0x40 mm kamsøm

Tagfod:
Ståltagrender og tagnedløb, 4" og Ø75 mm
som Lindarb.
25x150 mm trykimp. brædder til stern
25x100 mm trykimp. underbeklædning
Der fastgøres asfaltpap fra vindbræt og
ned på de tre øverste underbeklædningsbrædder

NOTE:
Ubenævnte mål er i mm.

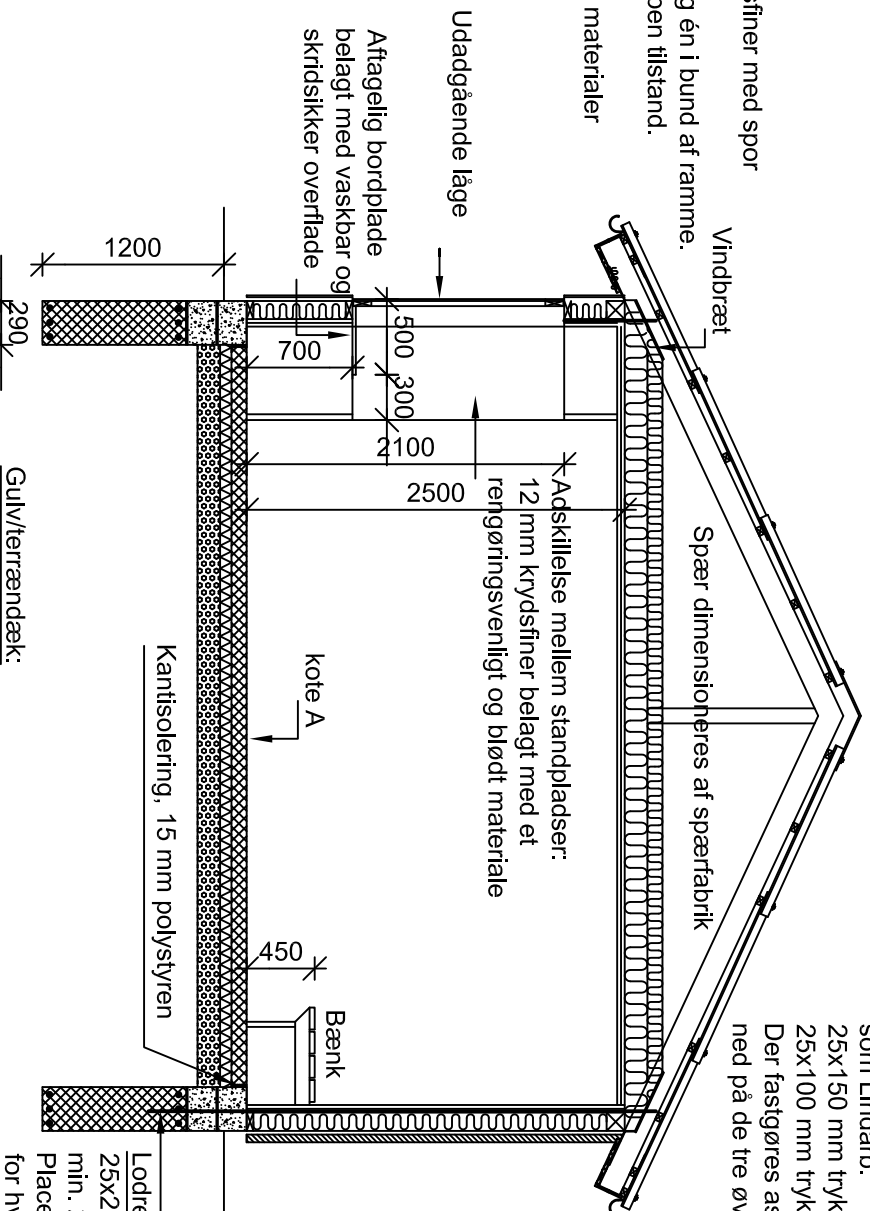
LOFT:
250 mm mineraluld, kl. 39
Dampspærre
Spredt forskalling
25 mm træbeton, fin, indfarvet m. affasede kanter

YDERVÆGGE:
Bærende træskeletvæg af konstruktionstræ, K18/24, 45x120 mm
stolpeafstand 600 mm opføres på fugtspærre, som PF 2000.
Udvendigt opsættes vindtæt asfaltpap og klinkebeklædning af
lærketræ 25x150 mm, der opsættes vandret med overlæg på
25x50 mm afstandslistør pr. 600 mm.
Indvendigt opsættes dampspærre, spredt forskalling og 25 mm træbeton.
Træskellet isoleres med 120 mm mineraluld.

BÆNKE:
Bænke udføres med 4 stk. 34x145 mm vandrette planker monteret med
15 mm afstand.
Bærestykker og ben udføres i 34x95 mm. Samling sker med forniklede
messingskruer.

Plan og facader, se tegning nr. 25-04

Lodret forankring af tag:
25x2 mm hulbåndsankre indstøbt
min. 250 mm i fundament
Placeres i alle hjørner og
for hver tredje spær



Fundament:
2 stk. letklinkblokke 290x190x490 mm
beton med fck = 16 MPa
Fundament armeres i top og bund
med 3 Y 12

Gulv/terreændæk:
Gulv belægges med vaskbar overflade.
Fugtspærre iht. leverandørens anvisninger
100 mm beton med Rionet 6015, plan afrettet og glittet
Tolerance på planhed: ± 2 mm på et 2,0 m retholdt.
Radonspærre. Asfaltpap i 500 mm bredde udlægges
på isolering og bukses op på ovk. fundament
75 mm trykfast isolering, kl. 39
150 mm kappillarbrudende lag

Der udføres vindfuger for hver 40 m². Længste side max. 1,5 x
korte side.

Standardtegning

REV.	RETTELSE	INIT.:	GODKENDT
Sag:			

Skydebaneforeningen Danmark

25 m pistolskydehus - snit A-A

Emne:					
Init.:	Godkendt:	Dato:	Mål:	Journal nr.:	Fi.:
SB		26.01.2015	1:50	747	
				Tegn. nr.:	