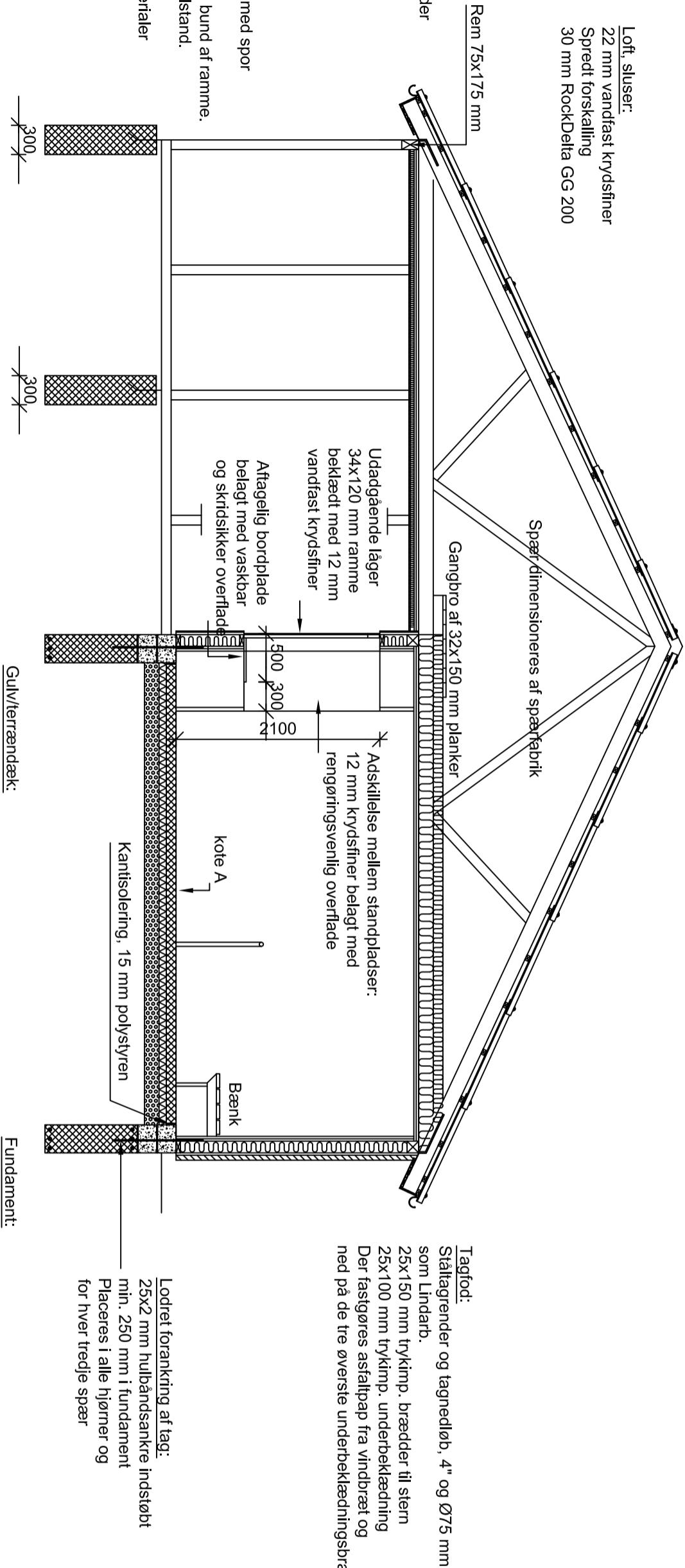


Tag, 25°:
 Etérnibølgeplader B6, sort/blå
 T1 mærkede lægter, 38x73 mm
 Fabriksfremstillede TS-mærkede spær type W
 Ved taglod og kip lægges asfaltimpregneret skumbølgeklods
 Spær fastgøres til rem med 2 stk. BMF beslag, MID1 130 med 6+3+3
 kamsøm 40/40 pr. beslag.

Der udføres vindkryds af BMF-hulbånd 25x2 mm fastgjort med
 håndtilslutninger F25 og K25. Der udføres to trækbånd pr. tagflade.
 Ved spærloft 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



Snit A-A, 1:50

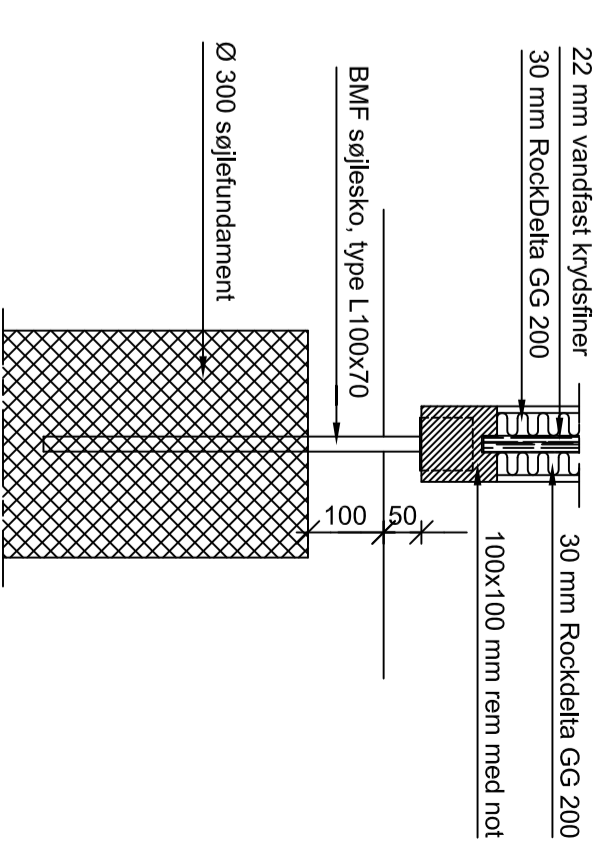
Gulv/terændæk:
 Gulv belægges med med vaskbar overflade.
 Fugtspærre iht. leverandørens anvisninger
 100 mm beton med Rilonet 60/5, plan arretet og glittet
 Tolerance på planhed: ± 2 mm på et 2,0 m rethold.
 Radonspærre. Asfaltpap i 500 mm brede udlægges
 på isolering og bukkes op på ovk. fundament
 75 mm trykfast isolering, kl. 39
 150 mm kappillarbrydende lag

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

Fundament:
 2 stk. lætklinkeblokke 290x190x490 mm
 Beton med fck = 16 MPa
 Fundament armeres i top og bund
 med 3 T 12

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

Lodret snit i skærm, 1:10



Ubenaævnte mål er i mm.

NOTE:

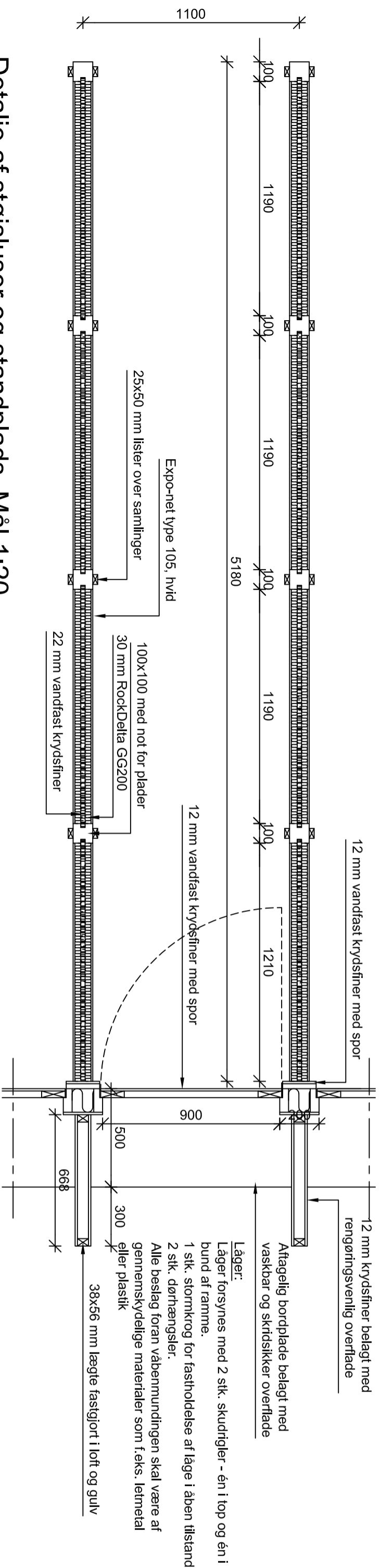
LOFT:
 250 mm mineraluld, kl. 39
 Dampspærre
 Spredt forskalling
 25 mm træbeton, fin, indfravet m. affasede kanter

YDERVÆGGE:
 Bærende træskelvæg af konstrukstræ, K18/24, 45x120 mm stolpeafstand 600 mm opføres på
 fugtspærre, som PE 2000.
 Udvendt opsættes vindtæt asfaltpap og klinkebeklædning af lærketræ 25x150 mm,
 der opsættes vandtæt med overlæg på 25x50 mm afstandslister 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.
 Bæreslykker og ben udføres i 34x95 mm. Samling sker med forniklede messingskraver.

Plan og facader, se tegning nr. 25-06

Standardtegning



Detalje af støjsluser og standplads. Mål 1:20

REV.	RETTELSE	INT.:	GODKENDT
SB			
Emne:			
25 m pistolskydehus med støjsluser - snit A-A			
TITEL:	Godkendt:	Dato:	Mål:
SB		26.01.2015	1:50
Journal nr.:	Journal nr.:	FI:	Rev.:
747	747		
Tegn. nr.:			