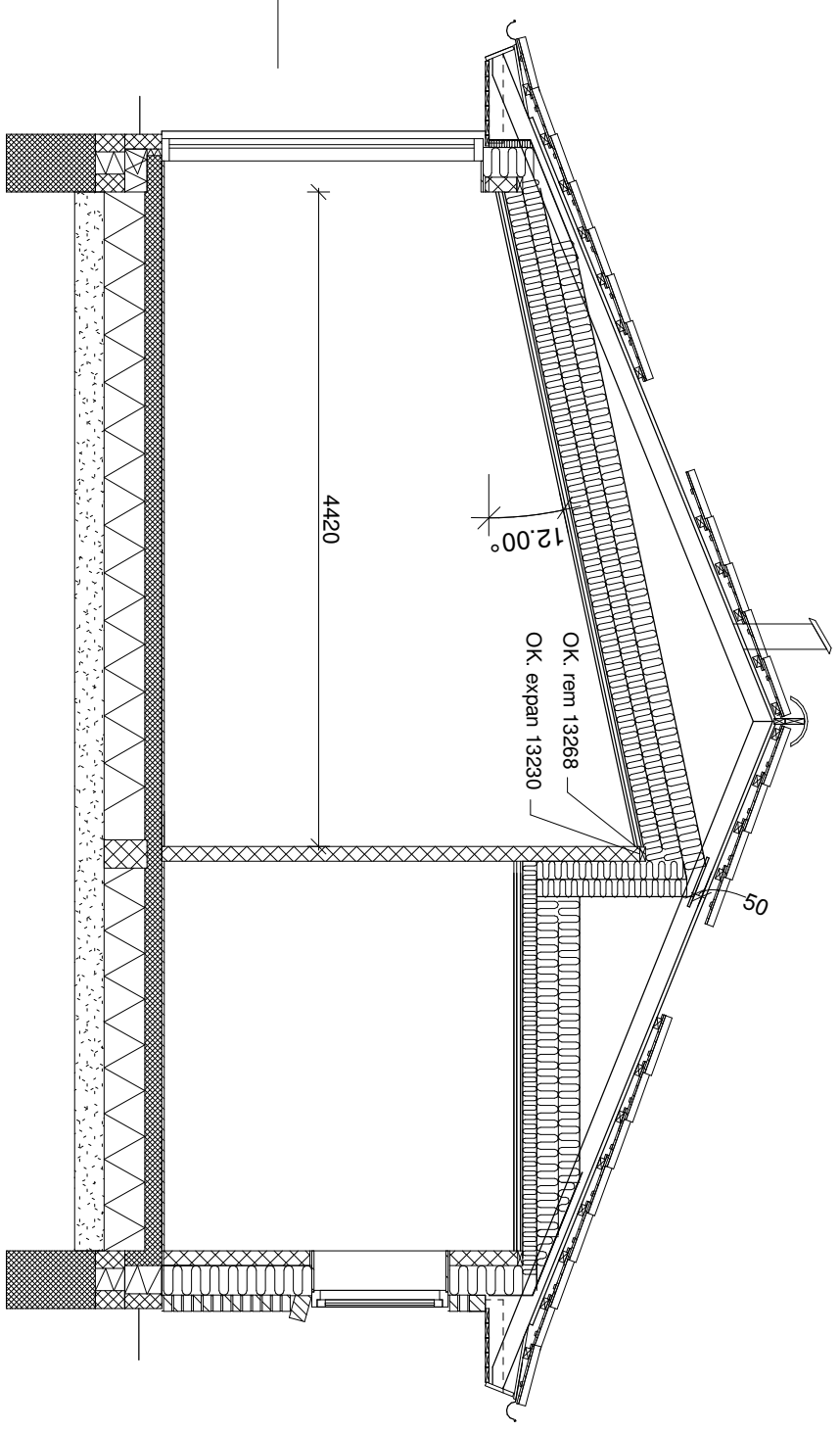
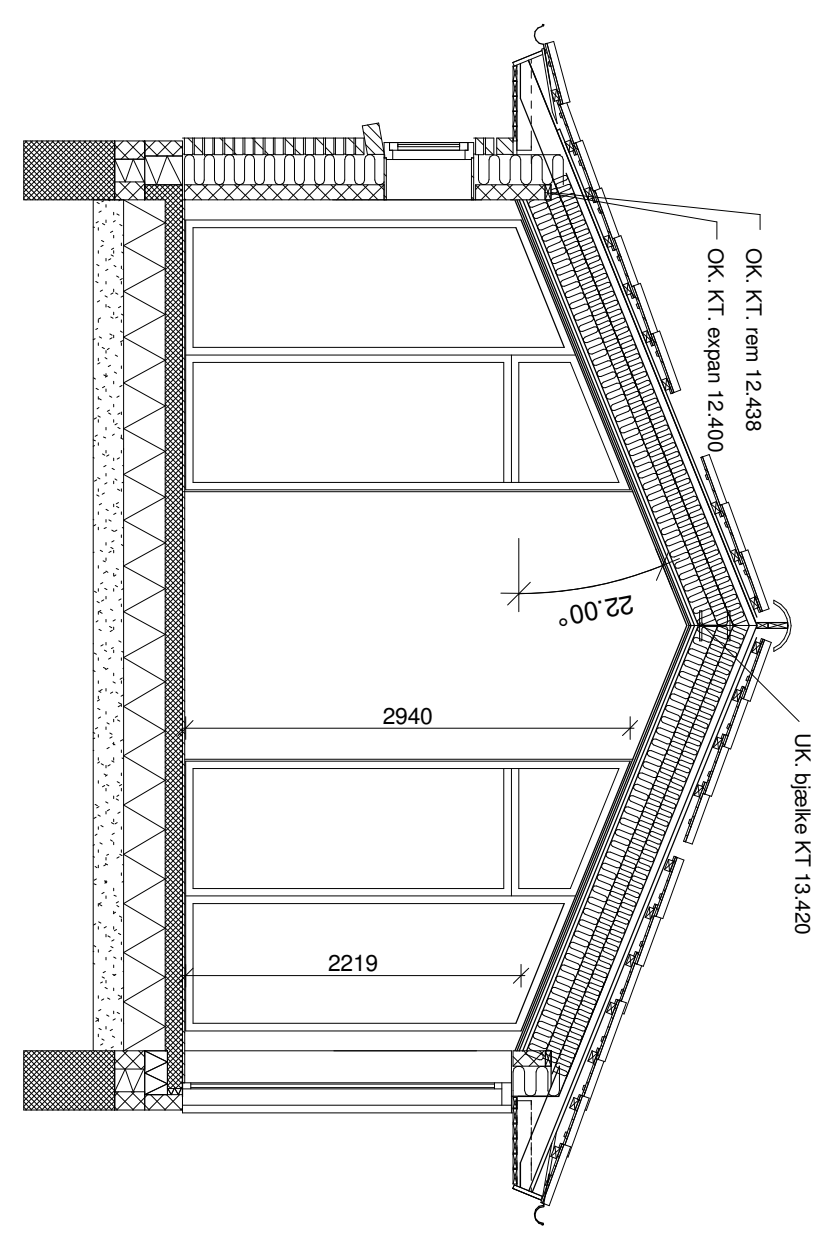


TAKKONSTRUKTION:

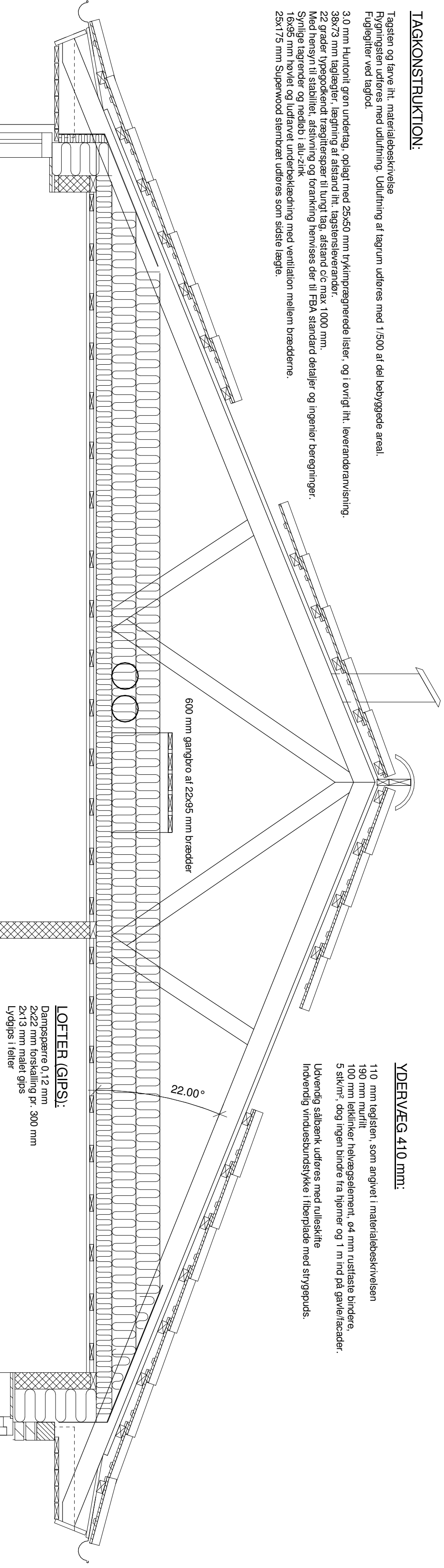
Tegsten og farve iht. materialebeskrivelse
 Fyngtægsten udføres med udfluring. Udfluring af tagrum udføres med 1:500 af det byggede areal.
 Fuglegitter ved taglod.
 3,0 mm Hirtocit grøn underlag, oplagt med 25x50 mm trykimpregnerede lister, og i øvrigt iht. leverandøransøgning.
 38x73 mm læggesøder, lægning af afstand iht. læggestørrelser.
 22 grader typopkøbt trætagtægter søder til langt tag, afstand c/c max 1000 mm.
 Med hensyn til stabilitet, afslutning og forankring henvises der til FBA standard detaljer og ingeniør beregninger.
 Synlige læggesøder og nedløb i alu-zink
 16x95 mm høvel og lodlavet underbæklægning med ventilation mellem brædderne.
 25x173 mm Superwood stembræt udføres som sidste lægge.



Skraloft ensigt
1 : 50



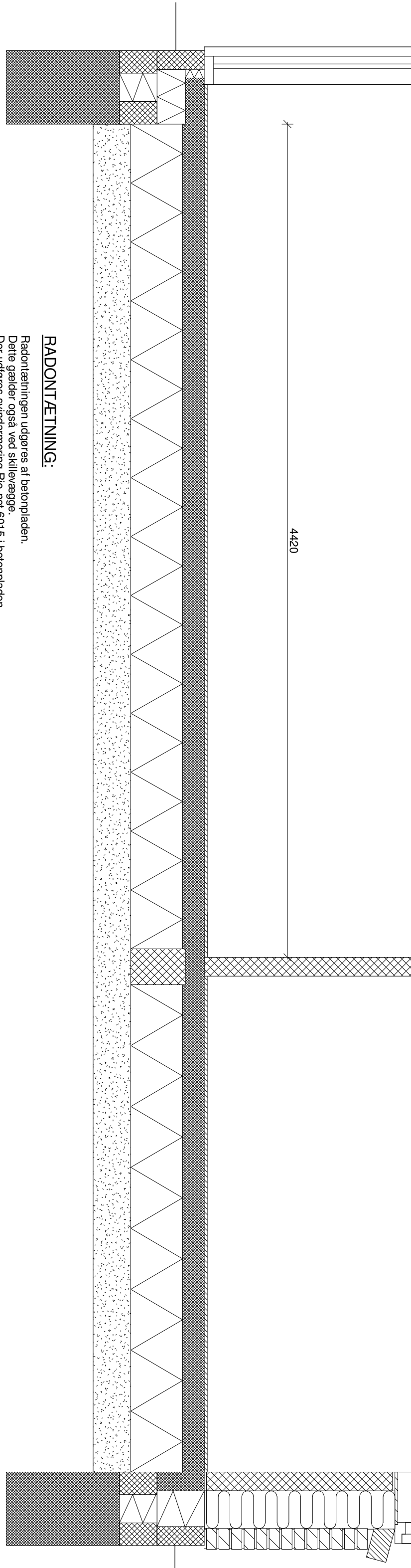
Loft til Kip
1 : 50



YDERVEG 410 mm:

110 mm teglsten, som angivet i materialebeskrivelsen
 190 mm murfil
 100 mm lækklær halvægselement, 64 mm rustfaste bindere,
 5 stk/m², dog ingen binder fra hjørner og 1 m ind på gavelfacader.
 Uværdig saltkræ udføres med rullekilde
 Indvendig vinduesudsigtstype i indspilade med styrgepude.

SKILLEVEGGE: 100 mm lækklærhelvægselement



Snit A-A
1:20

YDERVEG VOGLN Y. M. TRÆ:

Træbeklædning, som angivet i materialebeskrivelsen
 Vindpæ 45x95 mm Stolpeskælet udtykt med 95 mm isolering
 15 mm OSB plade

YDERVEG VOGLN YUDHUS M. TEGL:

110 mm teglsten, som angivet i materialebeskrivelsen
 64 mm rustfaste bindere fra hjørner og 1 m ind på gavelfacader.
 20 mm hulrum
 Vindpæ 45x95 mm Stolpeskælet udtykt med 95 mm isolering
 15 mm OSB plade

FUNDAMENT:

Betonpligten udføres af betonpladen.
 Dette gælder også ved Skilleveggen.
 Der udføres svindæmning Rio-nel 6015 i betonpladen.
 Regnemøntninger i betonpladen luges lægt til beten.

GULVE:

Trægulv, klinker eller læpper
 120 mm selvmulende betan, 20 MPa, svindæmning
 Rio-nel 6015
 dæklag min. 20 mm
 Varmeslange i betonen fastgøres til Rio-nel 6015,
 i øvrigt iht. leverandøransøgning.
 120 mm polystyrenplade s80
 200 mm komprimeret sandpude
 (Se projektskizze rapport)
 (Se i øvrigt Fundamentsplan)

SKILLEVEGGSFUNDAMENT BÆRENDE:

Folie mellem skilleveggsfundament og betongulveplade
 190x290 mm Leca-blok
 Støbelundament i t. ingeniørberegninger

SKILLEVEGGSFUNDAMENT:

Folie mellem skilleveggsfundament og betongulveplade
 190x290 mm Leca-blok

DØRE OG VINDUER:

Der udføres DVC-mærkede vinduer og døre ifølge materialebeskrivelse (Ibeka.comb)
 Vinduer og døre udføres med 2 eller 3 lags termoude
 Indvendige døre udføres enten som glatte maletke døre eller
 Høje materialebeskrivelsen. Brede fremgår af grundplan.
 Dørene besids med dørgrub ifølge materialebeskrivelsen.

NOTE:

Alle koter er relative.
 Relativ kote 10.000 svarer til DVR-90 kote 12.200

A	16.01.2013	Tilrettet eller materielvalg / m
---	------------	----------------------------------

FBA	HUSE 1/4 KLOCKESTØBERVEJ 6, 8800 VIBORG TLF 8661 2166 FAX 8662 4767
------------	--

BYGNINGERE:	Louise Ahlgaard og Per Told, Båke Alle 5, 9280 Sivovde, Tlf: 2133 1004	UDFØRT AF:	TN
BELIGGENHED:	Klockestøbervej 6, 8800 Viborg	SKISSENR.:	12.5185
MÅTTAK:	80,7x100,00 Bx, Rørdrup	DATE:	03.07.2013
TEGNING:	SNIT	MÅL:	As indicated
CONSTRUCTA AS	KLOCKESTØBERVEJ 6, 8800 VIBORG, TLF 8661 2166 FAX 8662 4767	TEGNERN.:	4
	TANBERVEJ 22, 8850 BLERRINGBO, TLF 8668 4855 FAX 8668 4255		