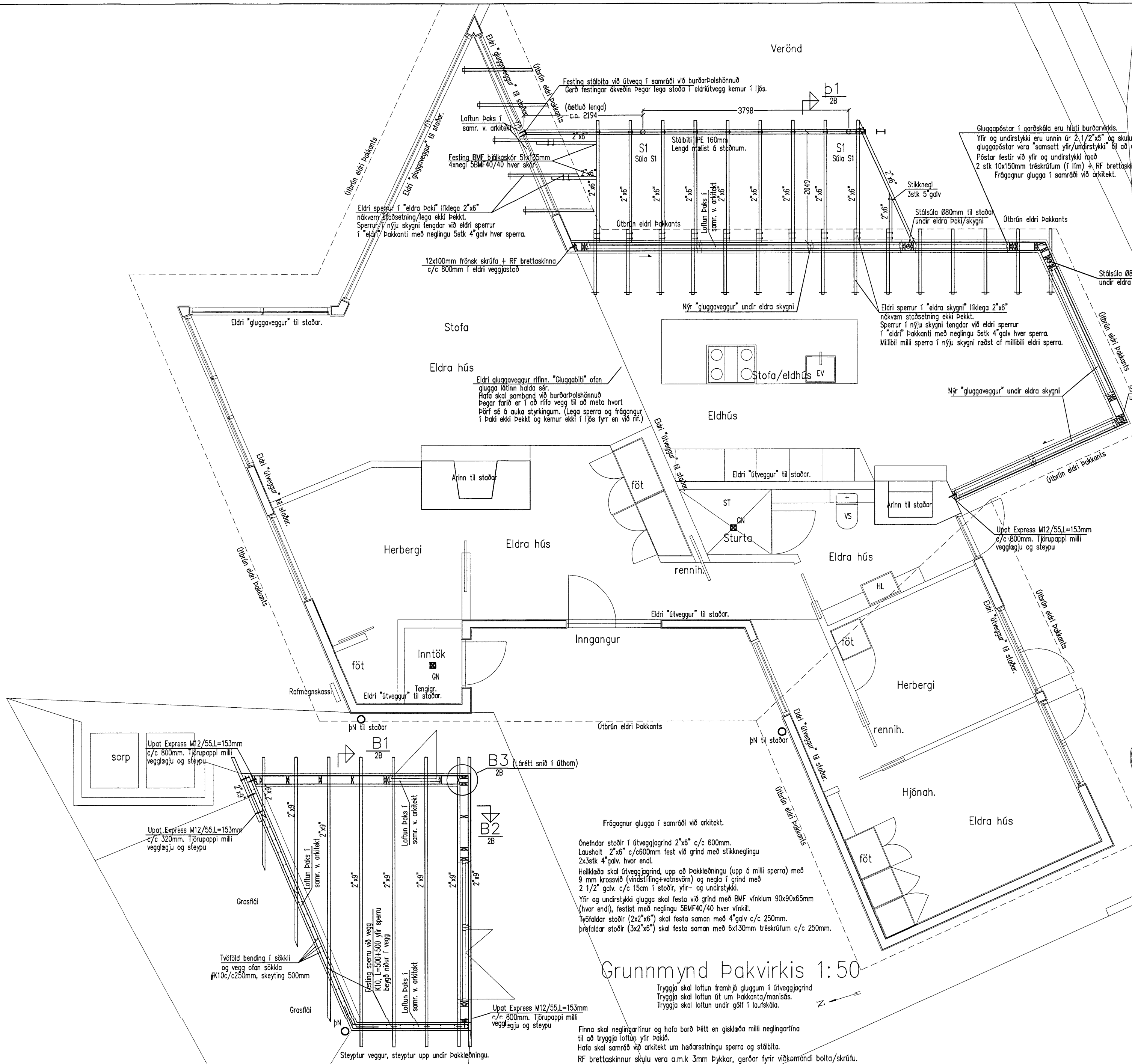


Skipulags- og byggingarfulltrúi Uppsveita bs.
Yfirfarið
 06 MARS 2014
H. Cole Þórunn
 Byggingarfulltrúi



Gluggapóstar í garðskála eru hluti burðarvirkis.
 Yfir og undirstykki eru unnin úr 2 1/2 x 5" og skulu gluggapóstar vera "samsett yfir/undirstykki" til að auka burð.
 Póstar festir við yfir og undirstykki með 2 stk 10x150mm tréskráfum (1 ílm) + RF brettaskinnur.
 Frágangur glugga í samráði við arkitekt.

Eldri sperra í "eldra þaki" líklega 2"x6" nákvæm staðsetning/lega ekki þekkt. Sperrur í nýju skygni tengdar við eldri sperrur í "eldri" þakkanti með neglingu 5stk 4" galv hver sperra.

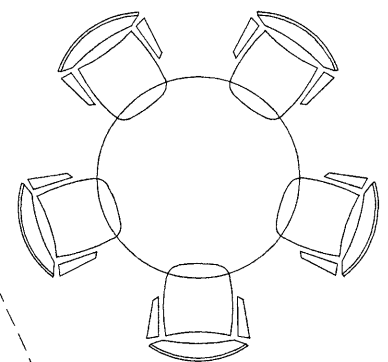
Eldri sperra í "eldra skygni" líklega 2"x6" nákvæm staðsetning ekki þekkt. Sperrur í nýju skygni tengdar við eldri sperrur í "eldri" þakkanti með neglingu 5stk 4" galv hver sperra. Millibil milli sperra í nýju skygni ræst af millibili eldri sperra.

Eldri gluggaveggur rífinn. "Gluggabiti" ofan glugga látinn halda sér. Hafa skal samband við burðarvirkisnefnd þegar farið er í að rífa vegg til að meta hvort þörf sé á auka styrkingum. (Lega sperra og frágangur í þaki ekki þekkt og kemur ekki í ljós fyrir en við rif.)

Frágangur glugga í samráði við arkitekt.
 Ónefndar stoðir í útveggjarind 2"x6" c/c 600mm. Lausholt 2"x6" c/c600mm fest við grind með stikkneglingu 2x3stk 4"galv. hvor endi.
 Heiklaða skal útveggjarind, upp að þakklæðningu (upp á milli sperra) með 9 mm krossvöð (vindstífing+vatsvörn) og negla í grind með 2 1/2" galv. c/c 15cm í stoðir, yfir- og undirstykki.
 Yfir og undirstykki glugga skal festa við grind með BMF vinklum 90x90x65mm (hvor endi), festist með neglingu SBMF40/40 hver vinkill.
 Þvöfaldrar stoðir (2x2"x6") skal festa saman með 4"galv c/c 250mm.
 Þvöfaldrar stoðir (3x2"x6") skal festa saman með 6x130mm tréskráfum c/c 250mm.

Grunnmynd Þakvirkis 1:50
 Tryggja skal loftun framhjá gluggum í útveggjarind
 Tryggja skal loftun út um þakkanta/mánisás.
 Tryggja skal loftun undir gólf í laufsála.

Finna skal neglingarlínur og hafa borð þétt en gisklaða milli neglingarlína til að tryggja loftun yfir þakið.
 Hafa skal samráð við arkitekt um hæðarsetningu sperra og stábita.
 RF brettaskinnur skulu vera a.m.k 3mm þykkar, gerðar fyrir viðkomandi bolta/skrúfu.



Áritun aðalhönnuðar skv. byggingarreglugerð (samræming séruppráttá) Kallbrún í landi Heiðarbæjar. Landnúmer: 170234, mhl. 01/02. Staðgreinir: 8721-5-20000530. Lóðarstærð: 6000m2

Breytingar			Kallbrún í landi Heiðarbæjar
Nr.	Dags.	Nafn	
			Tækniþjónusta Bjarna Arnasonar ehf. Smiðjuvegi 11 s: 564 2260, 894 0992 Netfana: bjarniar@simnet.is
			Grunnmynd Þakvirkis

Bjarni Arnason
 Mkv. 1:50
 Nr. 2B
 Dags. 30.10.13
 Bjarni Arnason kt.: 290461-4489