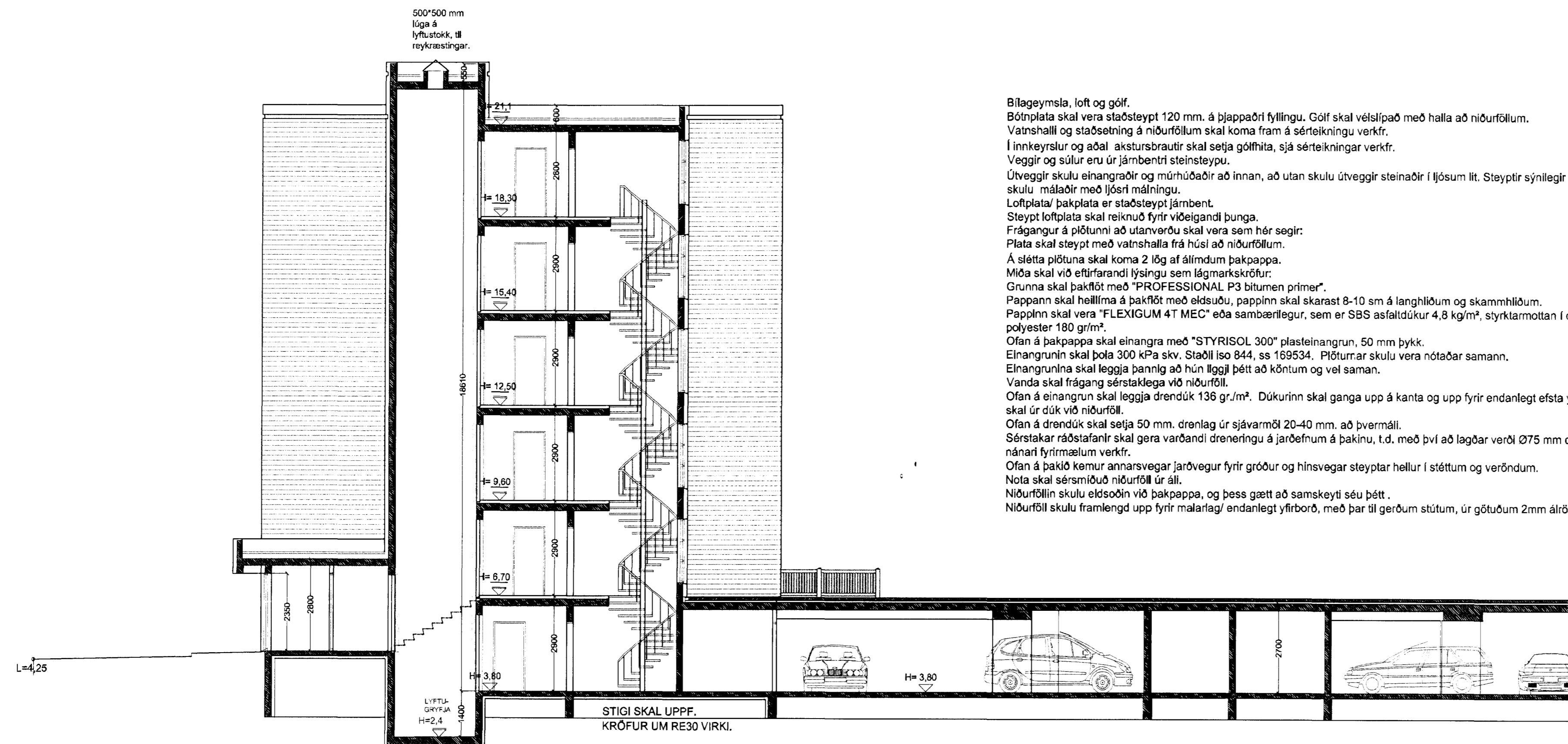




VESTUR. MKV. 1:100.



SNID B-B. MKV. 1:100.

Bilageymsla, loft og gólf.  
Bótþrúpa skal vera staðsteypt 120 mm, á þjappaðri fyllingu. Gólf skal vélsípað með halla að niðurföllum.  
Vatnshallir og staðsetning á niðurföllum skal koma fram á sérteikningu verkfr.  
Í innkeyslur og aðal akstursbrautir skal setja gólfhita, sjá sérteikningar verkfr.  
Veggir og súlur eru úr járnbenntri steinsteypu.  
Útveggir skulu einangraðir og múrhúðaðir að innan, að utan skulu útveggir steinaðir í ljósum lit. Steyptir sýnilegir fletir innandyra skulu málaðir með ljósrí málningu.  
Loftplata/ þakplata er staðsteypt járnbennt.  
Steypt loftplata skal reiknuð fyrir viðeigandi þunga.  
Frágangur á plötunni að utanverðu skal vera sém hér segir.  
Plata skal steypt með vatnshalla frá húsi að niðurföllum.  
Á stéttu plötuna skal koma 2 lög af állindum þakpappa.  
Míða skal við eftirfarandi lýsingu sem lágmarkskröfur:  
Grunna skal þakflöt með "PROFESSIONAL P3 bitumen primer".  
Pappinn skal heillma á þakflöt með eldsuðu, pappinn skal skarast 8-10 sm á langhlöðum og skammhlöðum.  
Pappinn skal vera "FLEXIGUM 4T MEC" eða sambærilegur, sem er SBS asfaltdukur 4,8 kg/m<sup>2</sup>, styrktarmottan í duknum er polyester 180 gr/m<sup>2</sup>.  
Ofan á þakpappa skal einangra með "STYRISOL 300" plasteinangrun, 50 mm þykk.  
Einangrunin skal þola 300 kPa skv. Staðli ISO 844, ss 169534. Plötur skulu vera notaðar samann.  
Einangrunina skal leggja þannig að hún liggji þétt að köntum og vel saman.  
Vanda skal frágang sérstaklega við niðurföll.  
Ofan á einangrun skal leggja drendúk 135 gr./m<sup>2</sup>. Dúkurinn skal ganga upp á kanta og upp fyrir endanlegt efsta yfirborð. Skorið skal úr dúk við niðurföll.  
Ofan á drendúk skal setja 50 mm. drenlag úr sjávarmöl 20-40 mm. að þvermáli.  
Sérstakar ráðstafanir skal gera varðandi dreiningu á jarðefnum á þakinu, t.d. með því að lagðar verði 075 mm drenlagir, samkv. nánari fyrirmælum verkfr.  
Ofan á þakli kemur annarsvegar jarðvegur fyrir gróður og hinsvegar steyptar hellur í stéttum og verðendum.  
Nota skal sérsmíðuð niðurföll úr áli.  
Niðurföllin skulu eldsóðin við þakpappa, og þess gætt að samskeyti séu þétt.  
Niðurföll skulu framlengd upp fyrir malarlag/ endanlegt yfirborð, með þar til gerðum stötum, úr götuðum 2mm álrörum með áfrist.

Svalahandrið.

Handrið er smíðað úr alþrúflum og rínum boltað fast við steyptar svalir.  
Framan á handriðum er fest gríndum úr álvinklum, á gríndum er kleitt með 2 mm lituðum álplötum.  
ALLT ÁL Í HANDRIDUM SKAL VERA SELTU VARID.

NORDURBAKKI 13a, 13b og 13c. HAFNARFIRÐI.

Sigurður Þorvarðarson byggingafræðingur bff.  
Teiknistofan Strandgötu 11 220 Hafnarfirði.  
Sími: 5651510. Netfang: teiknistofan@simnet.is  
STH. teiknistofan ehf. kt. 510298-2769. Kt. aðalhönnuðar: 141250-4189

Skýringar: Aðaluppdráttur.  
Teikning: Útlitsmynd/ snið.  
Mælikvarði: 1 : 100. Dagsetning: 25 Janúar 2006.  
Undirskrift: [Signature]  
Blað nr: 6 af 8.  
Breytt: Reyndar teikningar gerðar í apríl 2011. Slg. Þ.

