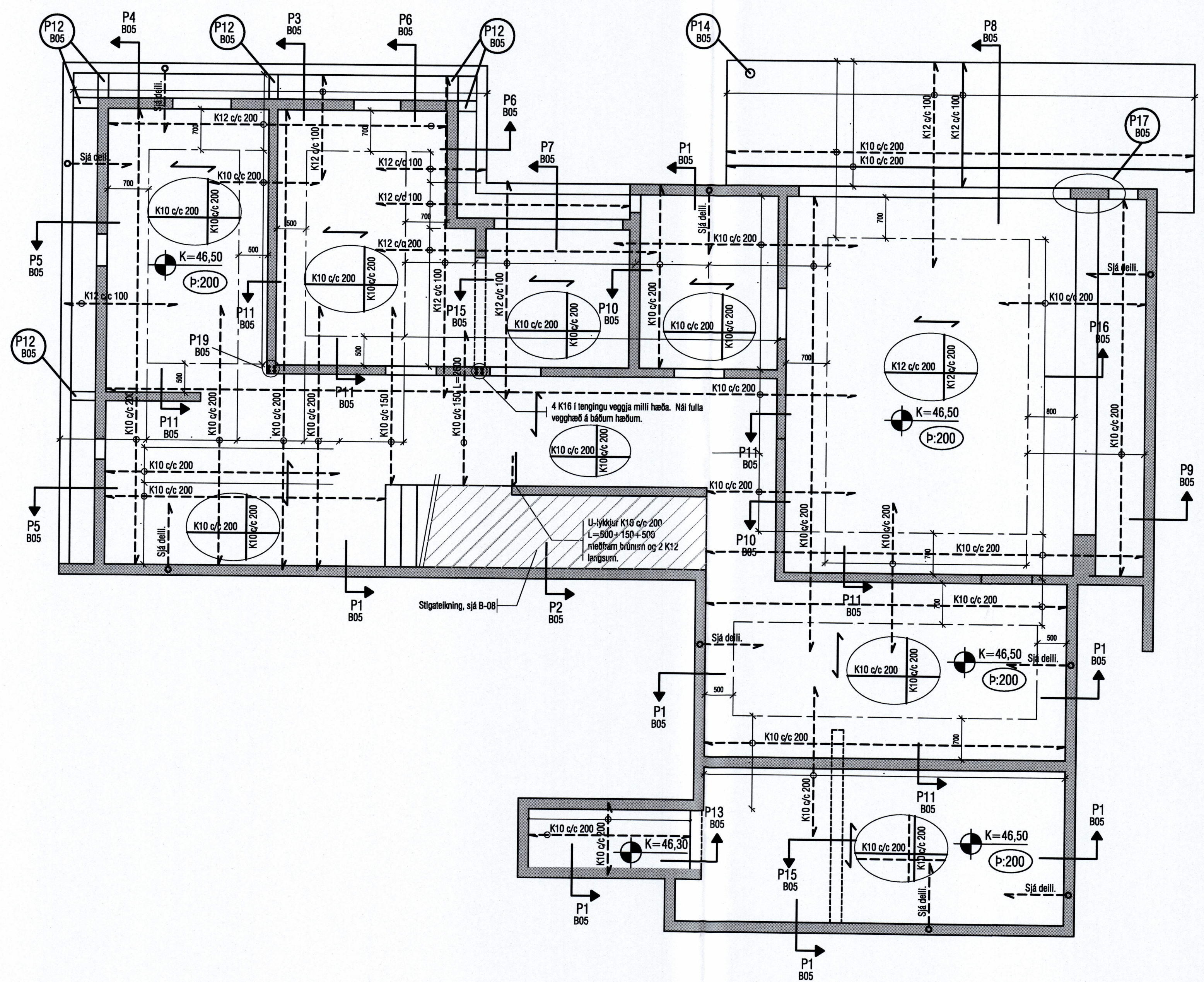


SKÝRINGAR:  
 Á teikningu B-01 eru elmennt skýringar og öll lágmarks ákveði varðandi steypu og bendistál í.d. hágangur á jörnum kringum op og brúna, bjóppun á fyllingu og fl.  
 Gólfkórar í steypuvirki þ.e. steytum plötum eru 100 mm neðar en endanlegir kórar á teikningum aðalhönnuðar nema annað sé tekið fram. Um rákvæma stærð og staðsetningu einstakra byggingarhluta, sjá nánar á sérteikningum aðalhönnuðar.  
 Göt og rautar, sjá lagnateikningu.  
 Efnargrun undir plötu sé 75 mm frauþrústi rímp. 25 kg/m<sup>3</sup> eða annað jafn gott einangrunarhluti.  
 Sökkjar eru 200mm.  
 Nánari skýringar og málsetningar er að finna á sérteikningum arkitekts.  
 Gengið skal frá sökkulskauti á þann hátt sem Orkuveita segir til um á leiðbeiningablaði 84.4.0100. Ef sökkulveggir eru hærri en 170 cm skal auk járna í efri og neðri brún koma einföld járngrind í miðjan vegg K10 c/c 200 mm lóðrétt og lárétt.  
 Ef grundbætur á klöpp skulu sökkjar ekki vera lægri en 300mm frá efri brún gölflötur að neðri brún sökkja



**Litlagerði 21**  
 Vestmannaeyjum

Burðarvirki:  
 Plata yfir 1.hæð  
 Grunnmynd

**ABS**  
 -teiknistofa-  
 Jóhannes Pétursson  
 Bygginguteiknafræðingur  
 K: 010448-3939  
 S: 567-5107

Varahl: IJ	Dagsetning: 31.03.08
Telmahl: IJ	MKV: 1:50
Samþykkt: <i>[Signature]</i>	Nr. teikningar: B-04