

lega innkeyrslu
G=13,26

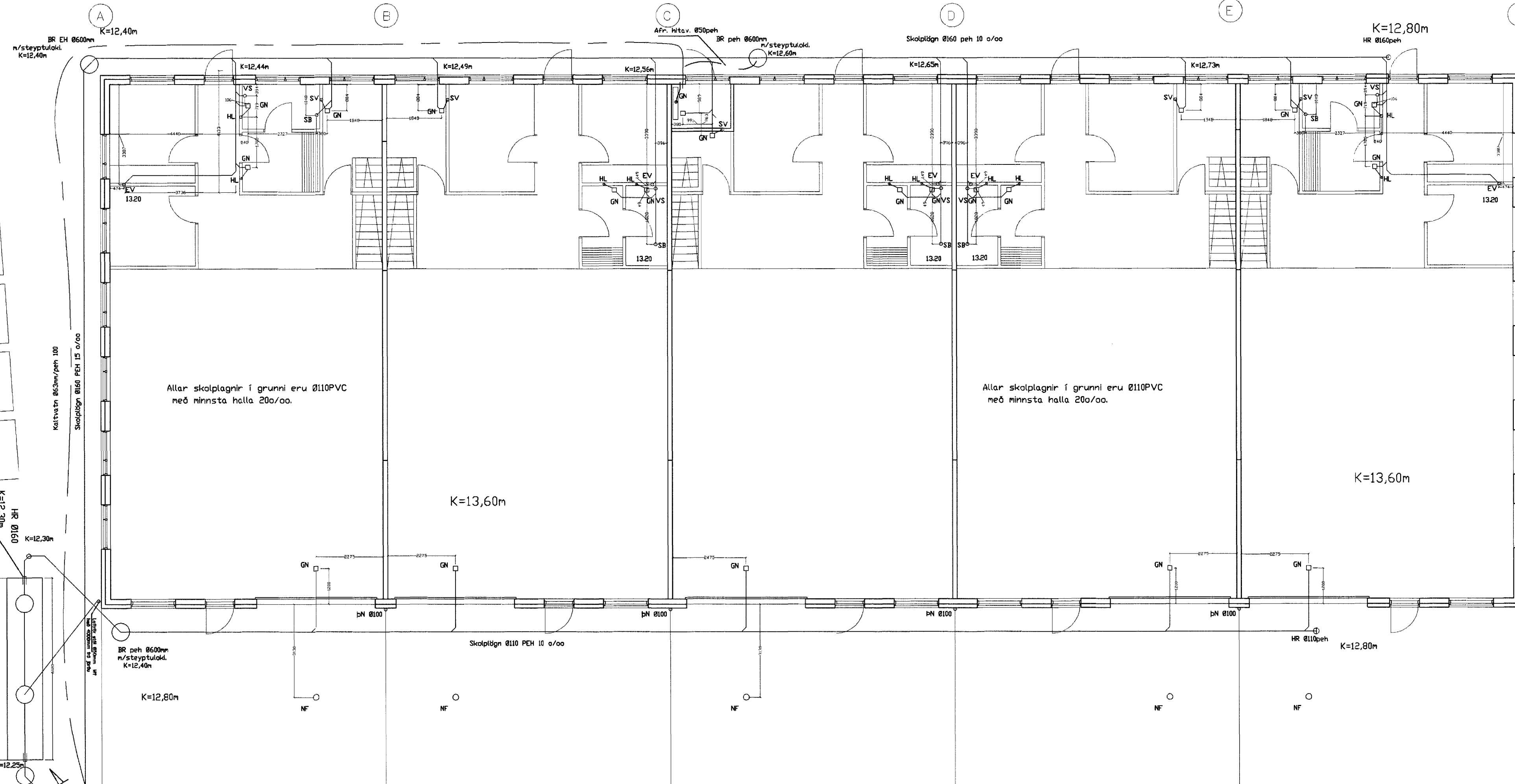
G=13,54

lódarmörk

10 bílastæði

10 bílastæði

Innkeyrsla



Allar skólagnir í grunnri eru Ø110PVC með minnsta halla 20a/oo.

Allar skólagnir í grunnri eru Ø110PVC með minnsta halla 20a/oo.

Ólískilfrá: Húsið er 3 bl. Húsið er lóðarmörkuð um stöðvar. Hallað með vöðuvöðun 2m²/Aft. í hverja bl. og gert er ráð fyrir að minnstaðan 50% sem gefi 5m²/Aft. Hóla átt víðvænda samþykkt skilríki 5 m²/Aft með sönglóru 1m³ og stöpunarbrunnur.

Ø63 /PE100
Kaldavatsheimæð.

Fs=11,85

Ø90 PE100

kvæð um gróðurbelti

2

Skýringar
Kaldavatsheimæð skal leggja í hlífðarkáðu frá lóðarmörkuðum
Tengistæður heimæðar við veitukerfi er við hlið skólheimæðar.
Allar lagnir í grunnri innihúss skulu vera Ø100pl eða Ø150st.
Frárenslilagnir innihúss skulu ekki hafa minni halla en 20‰.
Setja skal Ø150pl skólprór utan um spindil upp úr jörð með lok.
Kaldavatsheimæð skal leggja á frostfrú dýpi 1,2m og í lóðarmörkuðum.
Leggja skal ídráttarör fyrir fátægni og síma inn í húsi (sjá rafteikningar).

Samþykkt þann
25 APR. 2005
Byggingafultrúinn í Hafnarfirði
Eh. Sigurbjartur Halldórsson

20.4.05
HEILBRIGDISEFTIRLITS
HAFNARFIJARDAR-
OG KÖPAVAGSSVÆÐIS
Gagnvörð 7 - 210 Gardabæ
K. Stefánsson

[Handwritten signature]

Breytingar		Steinhella 2.Hafnarf.	
Nr.	Dags.	Nafn	
		Tækniþjónusta Ragnars G Gunnarssonar ehf.	Mkv. 1:100
		Smiðjuvegi 11 s: 544 5350	NR.4
		Frárennli og kaltvatn	Dags. 14.4. 2005
		Skýringar.	kt.:110947-2839