



Almennar raflagnir verða af gerðinni huldar pípulagnir og strengir lagðir í stokka.
Stofn- og vélalagnir verða strengir lagðir á stiga og í rennur.

Til lýsingar verða notuð flúrljós með orkusparandi rafeinda straumfestum.
Útlit og gerð lampabúnaðar ræðst af starfsemi á hverjum stað.
Útgöngu og neyðarljós verða sett á flóttaleiðir í samræmi við reglugerðir.
Á lóð og athafnasvæði utanhúss verða ljósaútlit sem lýsa upp svæðið.
Ljósaútlit verða hand- og/eða sjálfvirkar með rofum, hreyfiskynjurum og ljósnemum.

Ávinnusvæðum verður séð fyrir almennum 16A þjónustutenglum og 32A krafttenglum. Í vinnusvæðum verða þjónustutöflur fyrir framleiðsluvélar og sérstök stjórntafla fyrir loftræstikerfi.

Stjórnubyggð tölvu og símanet með tengingu til allra vinnusvæða verður í byggingunni.
Eldviðvarnar og þjófviðvarnararkerfi verður í allri byggingunni.
Í tengslum við þjófviðvarnararkerfi verður sérstök viðvarn vegna flóða og bilana í vélbúnaði ss í kælum, loftræstingu og öðrum vélkerfum.
Gert verður ráð fyrir hátalara og kallkerfi ásamt myndavélaeftirlitskerfi

Brunavarnarlýsing:
Sjálfvirkt brunaviðvarnararkerfi verður í allri byggingunni og verður það tengt viðurkenndri vaktstöð. Það verður hannað og uppsett í samræmi við staðalinn IST EN 54 og reglur Brunamálastofnunar ríkisins. Stjórnstöð sjálfvirka brunaviðvarnarkerfisins verður í anddyri á norðvesturhlíð byggingarinnar.
Brunaslöngur verða í byggingunni og handslökkvitæki sem sett verða upp í samráði við Eldvarnareftirlit Hafnarfjarðar.
Útljós og neyðarlýsing verður sett upp í byggingunni.
Reyklosun verður um þakglugga með möttu plexigleri (auðbrennenlegt). Flötur þessa pexiglers verður stærri en sem nemur 5% af gólfleti byggingarinnar.
Eldvarnir byggingarluta eru eftirfarandi:
Burdarvirki a.m.k. R60
Hæðarskil a.m.k. REI60
Brunahólfandi veggir EI60 eða REI60, sbr. grunnmyndir
Allar klæðningar í flokki 1.

Lóðarlýsing:
Bilastæðin verða malbikuð og kantsteinar umhverfis. Stéttar verða hellulagðar og/eða steyptar.
Stoðveggur verður steypur á lóðarmörkum Eyrartraðar 2A og Brekkutraðar 3. Miðað er við að á efra bilastæðaplani Brekkutraðar 3 verði kóti um 20,80. Á neðra bilastæðaplani Eyrartraðar 2A, við fyrrgreindu lóðarmörk, verður kóti 22,60. Hæð stoðveggjar verður því um 1,80m. Ofan á stoðvegg komi 0,90m hátt stálhandrið.
Annarsstaðar á lóðarmörkum verður hæðarmunur tekin upp með fláum.
Aðkomu og bilastæðaplani Eyrartraðar 2A verða að jafnaði í kóta nálægt 22,90, nema á fyrrgreindu neðra bilastæðaplani sem kemur til með að halla um 0,30m (22,90-22,60)

Brunamálastofnun ríkisins
SAMBÝKKT
24 NOV. 1999
Steinar Harðarson
Steinar Harðarson

PÉTUR ÖRN BJÖRNSSON ARKITEKT FAÍ
Kennitala 100455-3159

Pétur Örn Björnsson
TEIKNISTOFA TÚNGÖTU 14, 101 RVK
VS. 551 0160 HS. 551 0101

Heiti verks:		
EYRARTRÖÐ 2 A		
Heiti teikningar:		
Lóðarfyrirkomulag		
Mkv:	Nr teikningar:	Dags:
1 : 200	1.02	22.11.1999
Verknr:		Teiknað
		P.Ö.B.