

Lágspenna		Smáspenna	Sameiginlegt
Pípur ø16	C 600	Veggdós til tengingar hæð 600	Tafu/tengibox
Pípur í gólf ø16	▶ ØT	Útljós	Pípur í gólf ø20
Strengur	▶ NL	Neyðarljós	Smáspennudós hæð 200
Flatkopall	▶ L	LED naturljós	Smáspennudós hæð 1100
Snúrur	▶ H 2200	Hreyfiskynjari hæð 2200	Sími hæð 200
Sökkulskaut	▶ E	Ljóssemi	Lofnet hæð 200
Tengill hæð 200	▶ ↓	Jarðbinding	Tölvutengill hæð 200
Tengill hæð 1100	▶ Ø	Spennir	Dyrasími hæð 1500
Einfaldur rofi í dós hæð 1100	▶ ⊥	Hurðaopnun	Hátalari
Einfaldur rofi í dós hæð 800	▶ ⊙	Pípur fara niður	Hnoppur
Samrofi	▶ ↗	Pípur fara upp	Tengidós
Krossrofi	▶ ✦	Loftdós fyrir halogenljós	Veggdós hæð 1500
Tvöfaldir rofar í einni dós	▶ ⇔	Loftdós með spennuhöfni fyrir halogenljós	Hurðanemi öryggiskerfis
Tveir einfaldir rofar	▶ ⊞	Loftdós fyrir halogenljós skv. lampaplani	Lagnaleið, möguleiki á gardsfrustýringu
Þrýstidimmar 1x500W			Hurðaopnun
2x210W þrýstidimmar í einni dós			Reykskynjari
2x500W þrýstidimmar í tveimur dósnum			Hreyfiskynjari öryggiskerfis
Þrýstirofi, gefur merki til snertidimma			Handboði
Hnoppur			Bjalla
Rofi og tengill í tveim dósnum hæð 1100			Flauta
Loftdós fyrir ljós			Gumljós
Veggdós fyrir ljós hæð 1800			Pípur fara niður
Loftdós til tengingar			Pípur fara upp

Teikningaskrá		Núverandi útgáfa		Útgáfusaga				
Teikninganr.	Teikningaheiti	Útgáfa	Dagsetning	Útgáfa X	Útgáfa A	Útgáfa B1	Útgáfa B2	Útgáfa B3
FA26.1000	ALMENNAR SKÝRINGAR	A	26.10.2007		26.10.2007			
FA26.1101	INNÞÖK, SÖKKULSK., SNID OG AFST.	B1	26.10.2007		25.04.2007	26.10.2007		
FA26.2101	LÁGSPENNA 1.HÆÐ	A	26.10.2007		26.10.2007			
FA26.2201	LÁGSPENNA 2.HÆÐ	A	26.10.2007		26.10.2007			
FA26.3101	SMÁSPENNA 1.HÆÐ	A	26.10.2007		26.10.2007			
FA26.3201	SMÁSPENNA 2.HÆÐ	A	26.10.2007		26.10.2007			
FA26.4101	MÁLSETNING LOFTADÓSA 1.HÆÐ	A	26.10.2007		26.10.2007			
FA26.4201	MÁLSETNING LOFTADÓSA 2.HÆÐ	A	26.10.2007		26.10.2007			
FA26.7001	EINLÍNUMYND, TAFLA TG	A	26.10.2007		26.10.2007			
FA26.7002	EINLÍNUMYND, TAFLA TG2	A	26.10.2007		26.10.2007			

Skýringar

Öll mál eru frá fullfrágengnu gólf og í miðja dós eða úr miðri dós í miðja dós eða í fullfrágengnu vegg.

Þar sem pípur eru lagðar hið við hið í loftum eða veggjum skal hafa að minnsta kosti 10 mm bil á milli röra þannig að steypa geti auðveldlega runnið niður á milli.

Til snertispennumannar skal nota nálfun og lekastraumsrofvörn.

Málmhluta lagna, tekja, lampa og rafbúnaðar skal jarðbinda vandlega.

Málstraumur rofa skal vera minnst 10A og tengla 16A.

Jarðbinda skal pípukerfi fyrir heita og kalda vatnslagn. Skila skal málningu af jarðbindingunni og skal hún uppfylla kröfur orkuveitu.

Öll ták eru tekið og ber að samræma lagnir að tekið eftir aðstæðum á staðnum og eftir sérteikningum.

Br.	Daga.	Breyting	Br.	S.	Verkaugl.

MB	BSH	26.10.2007
Hamd.	Yfirb.	Daga.
EJ	A1	ENGINN
Teknað	Bláttarð	Verkaugl.

FA26.1000	A
-----------	---

FURURÁS 26, 221 HAFNARFIRÐI	2007.026
RAFLAGNIR	FA26.1000 A
ALMENNAR SKÝRINGAR	
Skid: FA26-1000.dwg	

2007.026	FA26.1000 A
----------	-------------