

Almennar Skýringar

Uppgefin mál eru í mm nema annað sé tekið fram og er hæð frá gólfi skrifuð H2200 sé hún 2200 mm frá fullfrágengnu gólfi.

Búnaður á lagnastiga er merktur með ls.

Búnaður í tenglarennu er merktur með tr.

Búnaður ofan lofts er merktur með ol.

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

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

Snertispennuvörn skal vera núllun og lekastraumsrofavörn

Málmhluta lagna, tækja og rafbúnaðarskal jarðbinda vandlega.

Málstraumur rofa skal vera minnst 10A og tengla 16A

Jarðbinda skal pípukerfi fyrir heitt og kalt vatn.

Skíla skal mælaskýrslu í lok verks og skulu mælingar standast almennar kröfur um raflagnir bygginga.

Öll tákni eru táknræn og ber að samræma lagnir að tækjum eftir aðstæðum á staðnum og eftir sérteikningum.

Öll smáspennulagnir eru Ø20mm plastpípur nema annað sé tekið fram.

Sjálfvör sem merkt eru 3P eru 3-fasa og 1P eru 1-fasa

Tenglar og rofar eru í hæð 1100mm frá fullfrágengnu gólfi nema annað sé tekið fram.

ENGAR RAFLAGNIR ERU Á MILLILOFTUM OG ÞVÍ EKKI TEIKNAÐ

Teikninganúmer	X-	Y-	Z-	n-	Athugasemd
Lykilheiti	LYK-				
Almennar teikningar		G-			
Byggingateikningar		C-			
Óskilgreint		U-			
Rafmagnsteikningar		E-			
Vélateikningar		M-			
Einlinumyndir			SL-		
Lágspenna			EA-		
Smáspenna			SY-		
Lagnaleiðir			CR-		
Skýringar og merkingar			MA-		
Lampaplan			AR-		
Ýmislegt			MI-		
Númer				1-999	

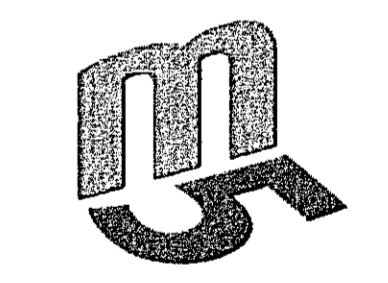
Lágspenna

- ↗ Lögn upp
- ↘ Lögn niður
- ↖ Lögn milli hæða
- Pípur Ø20
- - - Pípur í gólfi Ø20
- Strengur
- ~ Snúra
- - - Sökkulskauf
- ⊥ Jarðtenging
- ↖²²⁵ Tengill í hæð 225
- ↖ Tengill í hæð 1100
- ♂ Rofi í hæð 1100
- ♂₈₀₀ Rofi í hæð 800
- ♂ Samrofi í hæð 1100
- ♂ Krossrofi í hæð 1100
- ♂ Þrýstirofi í hæð 1100
- ♂ Þrýstidimmer í hæð 1100
- ♂ Dimmer í hæð 1100
- ♂² Tvöfaldur rofi í einni dós
- HR Hreyfiskynjari
- ☑ Rafeindaspennir
- ⊙ Mótur/dæla
- Veggdós í hæð 600
- × Veggljós
- Tengidós
- × Loftdós fyrir ljós
- ⊥ Rakaheldur LED lampi
- ⊗ Lampi
- ⊕ Innfelldur LED kastari
- ☒ Útljós fyrir ofan hurð með neyðarlýsingarbúnaði
- ☒ Neyðarljós
- Rafmagnstafla
- ≡ Strengstigi

Smáspenna

- ↗ Lögn upp
- ↘ Lögn niður
- ↖ Lögn milli hæða
- Pípur ø20
- - - Pípur í gólfi ø20
- ₁₅₀₀ Veggdós
- Einf. tölvutengill í hæð 200
- ₂ Tvöf. Tölvutengill í hæð 200
- _S Símatengill í hæð 200
- _L Loftnetstengill í hæð 200
- _H Hátalaratengill í hæð 200
- ⊙ Dyrabjalla/Dyrasími
- ⊙ Hitanemi í H1450
- ⊞ Tainaborð f/ öryggiskerfi

Útg.	Dags.	Skýring	Br.	Sp.
------	-------	---------	-----	-----



M5 ehf.
Verkfræðistofa
Kirkjuteigur 9
230 Keflavík
Kt. 570516-0430

Verkhelti: Einhella 2

Skýringar

Skrá: M5/Verkefni/Verk 2023/Einhella

Hönnuð	KB	Teiknað	KB	Yfirfarð	IP
EIH-E-MA-001		Teikningarnúmer	XX	Mælkvörð	A1
VNR. 230103		Verknúmer	10.01.2023	Dagsetning	A
				Útgáfa	

Hönnuður áskilur sér allan rétt á teikningum - Tjóföldum er háð skriflegu samþykki