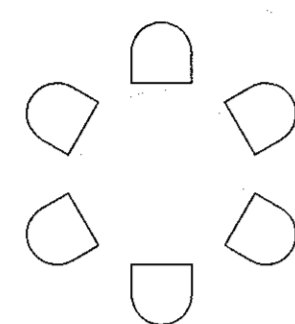


Undirskrift hönnuðar aðaluppdráttar / samræmingarhönnuðar



Rafragn 50mm PEH, fjarskipti 50mm PEH

Garðlýsing 25mm PEH - Gr.20

Hleðsla rafbíls 25mm PEH - Gr.19

2 x 8mm teinar niður í sökkul

Tengistaður sökkulskauts

T1 - Lágspenna 55x80 cm
TS1 - Smáspenna 55x80 cm

Að vatnsinntökum

A

Skýringar:

Lagnir séu 3x1,5q huldar 16mm plastpípuögn.

Smáspennulagnir séu 20mm plastpípuögn.

Málstraumur rofa og tengla sé 16A.

Hæð á rofum sé 110cm, tenglar og smáspenna 20cm.

Hæð á veggkjósum 170cm.

Hæð á veggkjósum á böðum sé 200cm.

Hæð á tenglum í bílskúr sé 110cm.

Staðsetningar á léttrum veggjum mælast af arkitekateikningum.

Nákvæmar staðsetningar í eldhúsi og böðum ákveðist í samráði

við eiganda og arkitekt.

Öll mál miðast við fullfrágengin gólf og á miðja dós.

Nema annars sé getið.


 aðalhönnuður:
 Kári Eiríksson - Arkitekt FAF - kt: 070365-4059
Bráðabirgðateikning vegna byggingarleyfis,
móttöku á heimtaug og sökkulskauti.Verkheiti
Víkurskarð 4

221 Hafnarfjörður

Lýsing
Grunnmynd efri hæðar
Raflögn

Lág- og smáspenna

Skýringar

Dags	Kvarði
Júlí. 2019	1/50 Blað A2
Hönnuður	Teiknað
GV	GV
Blað	Verknúmer
2 af 4	1906-283

 Gunnar Viggósson kt: 010564-3449
 Löggiltur raflagnahönnuður
 Suðurlási 28 110 Reykjavík
 Sími : 822-2855 e-mail : gviggo@simnet.is
 Undirskrift: 