

HITALAGNIR SKÝRINGAR:

HITALAGNIR SKULU VERA Í SAMRÆMI VÍÐ ÍST 67:2003. UM LAGNIRNAR SKAL GILDA EFTIRFARANDI, NEMA ANNAD KOMI FRAM Á TEIKNINGUM EÐA Í VERKLYSINGU.

OFNALAGNIR UNDIR GÓLFPLÖTU SKULU VERA ÚR HITAPOLNU PLASTI MEÐ SÚREFNISKÁPU, PEX, PE-RT, PB EÐA SAMBÆRILEGT. LAGNIRNAR SKAL FESTA Á JÄRNAGRIND Í GÓLFPLÖTU MEÐ PLASTBÍNDUM. GÓLFHITALAGNIR SKULU VERA ÁN SAMSETNINGA Í GÓLFUM. GÓLFHITALAGNIR SKAL DRÝSTÍPRÓFA MEÐ LOFTI VÍÐ 6 BÖR OG SKAL DRÝSTINGUR HALDAST ÖBREYTTUR Í SÖLARHRING. HAFNA SKAL DRÝSTING Á LÖGNUM ÞEGAR GÓLF ER STEYPT.

GÓLFHITALAGNIR SKULU VERA ÚR HITAPOLNU PLASTI MEÐ SÚREFNISKÁPU, PEX, PE-RT, PB EÐA SAMBÆRILEGT. LAGNIRNAR SKAL FESTA Á JÄRNAGRIND Í GÓLFPLÖTU MEÐ PLASTBÍNDUM. GÓLFHITALAGNIR SKULU VERA ÁN SAMSETNINGA Í GÓLFUM. GÓLFHITALAGNIR SKAL DRÝSTÍPRÓFA MEÐ LOFTI VÍÐ 6 BÖR OG SKAL DRÝSTINGUR HALDAST ÖBREYTTUR Í SÖLARHRING. HAFNA SKAL DRÝSTING Á LÖGNUM ÞEGAR GÓLF ER STEYPT.

OFNALAGNIR OFAN GÓLFPLÖTU SKULU VERA ÚR SVÖRTU STÁLI, PLASTHÚÐADAR MEÐ PRESSUÐUM SAMSETNINGUM. FESTINGAR LAGNA OG FRÁGANGUR LAGNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VÍÐ LEIÐBEININGAR FRAMLÉIDANDA.

HITALAGNIR SKAL DRÝSTÍPRÓFA VÍÐ 6 BARA DRÝSTING, OG SKAL HANN HALDAST ÖBREYTTUR Í SÖLARHRING.

OFNAR SEU ÚR LÖKKUÐU STÁLI, STÆRÐ OFNA SKAL MÍÐA VÍÐ HITASTÍG Á VATNI, SEM GEIÐ ER Á TEIKNINGUM. Á OFNUM SEU OFNOKAR AF VANDABRI GERÐ, MEÐ HITASTILLUM Á BAKRÁS EÐA FRAMRÁS SKV. OFNATÖFLU. Á ÖLLUM OFNUM SKAL VERA LOFTVENTILL OG STILLITE.

ALLT EFNÍ SKAL VERA VOTTAD AF NMI

Ofnakerfi, framrás  
Ofnakerfi, bakrás

Skýringar:  
Dreifingindur á neðri hæð

Slaufa nr.	gerð(mm)	Lengd(m)	Míllíbil(mm)
1	Ø16x2.0	102	150
2	Ø16x2.0	53	150
3	Ø16x2.0	52	200
4	Ø16x2.0	74	100
5	Ø16x2.0	78	150
6	Ø16x2.0	70	150
7	Ø16x2.0	27	150
8	Ø16x2.0	58	150
9	Ø16x2.0	88	150
10	Ø16x2.0	30	150

Skýringar:  
Dreifingindur á efri hæð

Slaufa nr.	gerð(mm)	Lengd(m)	Míllíbil(mm)
1	Ø16x2.0	35	150
2	Ø16x2.0	17	150
3	Ø16x2.0	71	150
4	Ø16x2.0	46	200
5	Ø16x2.0	108	150
6	Ø16x2.0	100	150
7	Ø16x2.0	104	100
8	Ø16x2.0	88	100/150
9	Ø16x2.0	71	150
10	Ø16x2.0	67	150

1 Neðri hæð, gólfhitalagnir  
Mkv. 1:50

Ídráttarör fyrir vatnsinntök, heitt og kalt. Inn úr vegg frá götu í sömu hæð og heimæðar. Innsteypt í millivegg á neðri hæð og nær upp í úrtak í vegg í bílgæmslu.

Ídráttarör fyrir vatnsinntök, heitt og kalt. Inn úr vegg frá götu í sömu hæð og heimæðar. Innsteypt í millivegg á neðri hæð og nær upp í úrtak í vegg í bílgæmslu.

2 Efri hæð, gólfhitalagnir  
Mkv. 1:50

Inntök hita og vatnsveitu, inntakagrind. Tengingind neyslavats og enjóbæðslu, delingind gólfhita fyrir efri hæð

Inntök hita og vatnsveitu, inntakagrind. Tengingind neyslavats og enjóbæðslu, delingind gólfhita fyrir efri hæð

Ingvar Gýgjar Sigurðarson  
Víðgrind 22 550 Sauðárkrúkur  
Netfang: igs4@simnet.is  
Sími 868-5052

Teknað: IGS / ÞEÞ  
Útvefið: Ingvar G. Sigurðarson  
Leigutaka löðar: Ingvar Gýgjar Sigurðarson Kt. 022884-3639

Verkefni: Möbergsskarið 1-3  
Verkefninúmer: 3061  
Gólfhitalagnir  
Málsvæði: Bláskerið A1  
Tellingarnúmer: P103  
Útgáfudagur: 30. júl. 2019  
Utgáfur númer: 1. Útg. frumgerð  
Tennissvið: 3061F Möbergsskarið 1-3  
Prentidagur: 30. júl. 2019