



JARÐTENGING LOFTNETSFESTINGAR

Loftnetsrör á að jarðtengja með sérstökum jarðtengivír beint í jarðskaut hússins. Jarðtengivírinn á að vera einangraður koparvír með þvermál minnst 1.6q. Æskilegt er að vírinn sé festur við rönd með tengihólk úr ryðfríum málm.

Mikilvægt er að lagnir jarðvíra séu hafðar eins stuttar og hægt er að koma við.

JARÐTENGING AÐALMAGNARASÖÐVAR

Magnarastöð skal vera með jarðskinnu bæði fyrir kapla sem koma frá loftnetum og fyrir kapla sem fara út á dreyfikerfið. Jarðskinnurnar skulu tengjast saman með 4q jarðvír og að jarðskinnu í aðaltöflu hússins.

JARÐTENGING UNDIRMAGNARA

Ef undirmagnari er í loftnetsdreifikerfinu á hann að vera með jarðskinnu fyrir framan inngang og fyrir aftan útgang magnarans. Jarðtengivír í þessa tengingu á að vera einangraður koparvír með þvermál minnst 1.5q.

JARÐTENGING KAPALKERFISINNTAKS

Ætíð skal nota tvöfaldan einangrunartengi þegar inntak frá kapalkerfi er tekið inn í hús. Jarðtengja skal kapaldreifikerfi hússins strax við útgang einangrunartengilsins. Jarðtengivír í þessa tengingu á að vera einangraður koparvír með þvermál minnst 4q sem tengist frá útgangi einangrunartengils og beint í jarðskinnu í aðaltöflu hússins.

Hafnar Svijlpur 01021-4317

BREYTINGAR	Dags.	Yfirfarið
1		
2		

Raflaagnahönnun
Helga Reimarssonar

Múlaínd 2 Sími 691-2085
Email: helgireimars@internet.is

Verkefni:	Furuás 35	
Staður:	Hafnafjörður	
Skýring:	Sími-loftnet-dyrasími	
Verknúmer:	52-2007	Teiknað: H.S.R.
Hönnun:	H.S.R.	Blað: 9 af 16
Mælikvarði:	1:50	Dagsetning: 06.2007
KT: 310355-5699	Samp:	<i>Helga Reimarsson</i>

