



Radiátor

Fűtőtest csatlakozás falban történő felállás

Ø16x2,0 fűtési radiátor bekötő cső

végleges padlószint

szerelőbeton

Ø16x2,0 fűtési cső PE védőcsőben

JAVASOLT ALJZATBETON MINIMUM VASTAGSÁG 7 cm

JAVASOLT PADLÓ SZIGETELÉS MINIMUM VASTAGSÁG 7 cm

A radiátorok egységesen, oxigéndiffúziótól mentes Valsir 16x2,0 ötrétegű csővel vannak bekötve.

Vogel&Note KV típusú szelepes lapradiátor, alsó sarkoszeleppel, fali bekötőcsővel bekötve.

A jelölt helyeken a radiátorokra Danfoss termosztátfej van szerelve.

CSAK A KAPCSOLÓDÓ TERVEKKEL, MŰSZAKI LEÍRÁSSALEGYÜTT ÉRVÉNYES

LETFUSZ ÉS FIA KFT. 2600 Vác, Petőfi S. u. 13. e-mail: letfusz@gepesztervezes.hu Tel: 06-309-322-697	Rajzszám:	GF-1
	Rajz megnevezése:	FÜTÉS ALAPRAJZ
	Dátum:	2017. június hó
	Lépték:	M=1:50
Letfusz József Gépészmérnök G-T-13-2180 Letfusz Károly okl.gépészmérnök G-T-13-9467	ÖRBOTTYÁN VÁROS ÖNKORMÁNYZATA	
	Építés helye: ÖRBOTTYÁN, FŐ U. 101. HRSZ:14 alatti családsegítő központ	
aláírás		