

SKÝRINGAR:

Staðsetning Íþróttahúss, sjá teikningu arkitekts.

Jarðtenging sjá teikningar rafhönnuðar.

Öll mál eru í millimetrum. Allir kótar í metrum.

Sjá almennar skýringar C50.000.

Niðurröðun festinga sjá teikningu C50.004. Sniðateikning innstepþra festinga sjá teikningu C50.005.

Í stepubrúnnir ofan jarðvegshæðar skal setja þríkantslista (21x21).

Steypa: C30/37 XC2+XF1

ÁLAGSFORSENDUR.

Notálag: Álagskröfur eru samkvæmt gildandi þjóðarviðaukum með IST EN 1991 stöðlum.

Vindálag: Álagskröfur eru samkvæmt gildandi þjóðarviðaukum með IST EN 1991 stöðlum. Grunnildil vindálags án formstuðla er 1,86 kN/m².

Snjóálag: Álagskröfur eru samkvæmt gildandi þjóðarviðaukum með IST EN 1991 stöðlum. Grunnildil snjóálags á jörð er 2,1 kN/m².

Grundun: IST EN 1997-1. Leyft álag á grunn: Þjappað bögglaberg 0,50 MPa.

Míða skal við að þjöppun uppfylli þjöppunarpróf (plata 45 cm þvermál) E2>100MPa og E2/E1<2,5.



www.verkis.is - sími: +354 422 8000

SAMÞYKKT: *[Signature]*
Kl. 090954-2459

A 04.11.1014 Verkteikning SNT AgS ÁKG GA

ÚTG DAGS SKÝRINGAR TEIÐ HANN RÝNT SAMÞ

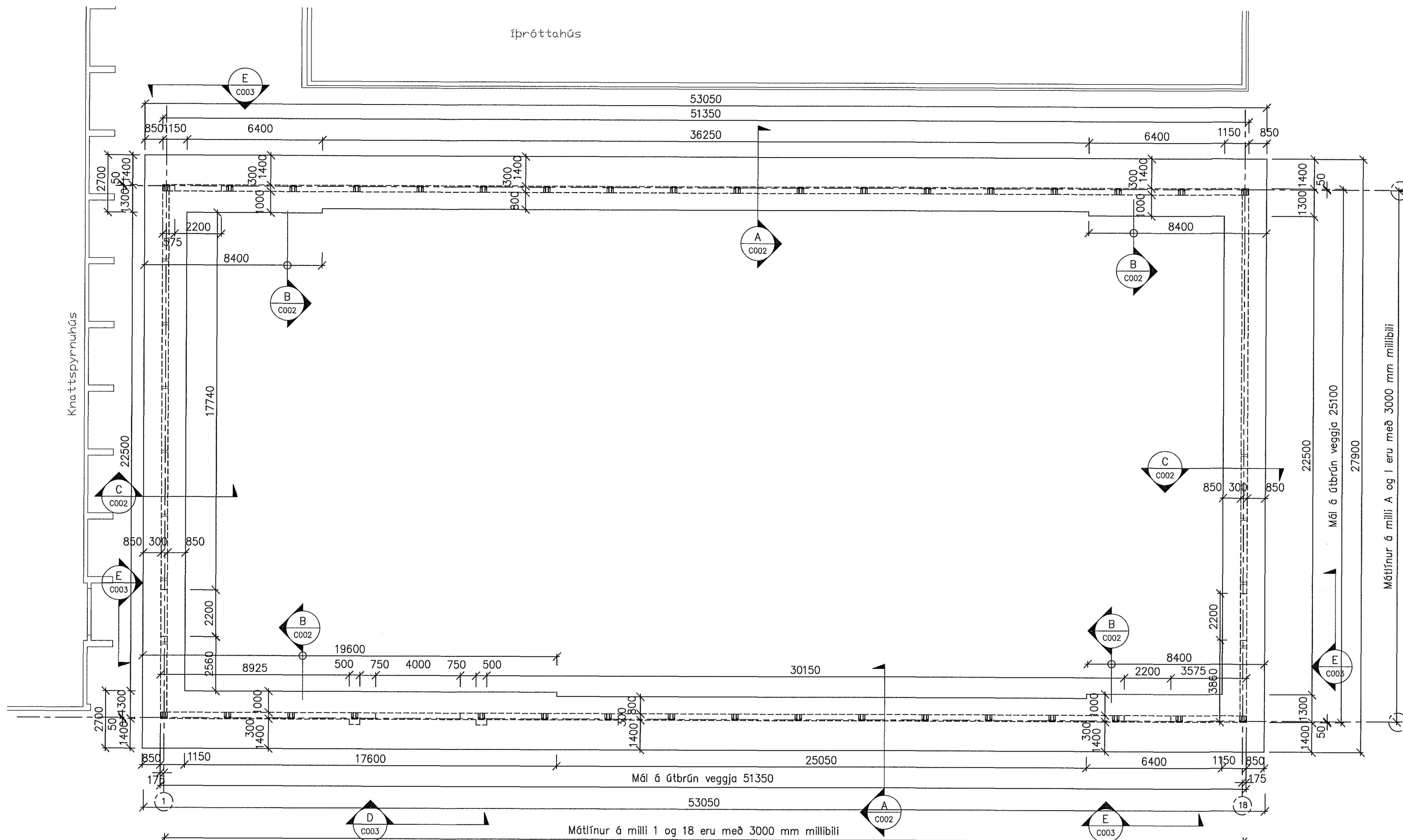
KAPLAKRIKI-DVERGURINN
ÍÞRÓTTAHÚS
Grunnmynd

[Signature]
VERKÍS ARKITEKTAR

VERKFAANG 06127 TEIÐNING C50.001 A

© Öll réttindi og áfritun teikningar, að hluta eða í heild er höfð skriflega leyfi höfundar

Íþróttahús



GR GRUNNMYND
1:100