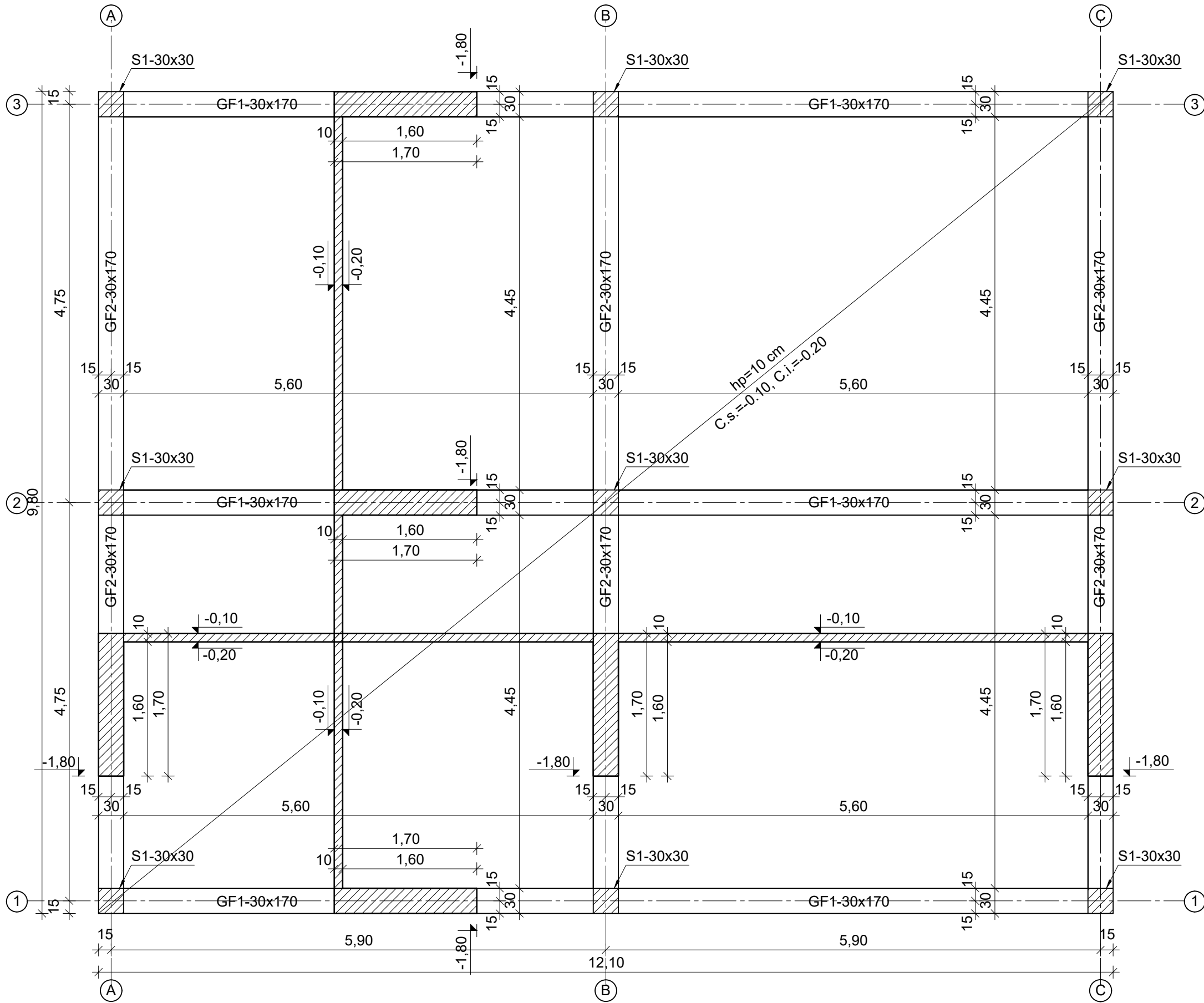



PLAN COFRAJ PLACĂ PE SOL

Scara 1:50



MATERIALE:

1. BETOANE:
- beton simplu în fundații izolate și beton de egalizare: clasa de rez. C8/10 - clasa de consistență T2
  - ciment CEM II A-S 32.5R raport apă/ciment A/C=0.75 - sort 0-31mm , dozaj min. de ciment 260 kg/mc
  - clasa de expunere XC2 - mediu umed, rareori uscat;
  - cuzineți, elevații infrastructură: clasa de rez. C20/25
  - clasa de consistență T3, ciment CEM II A-S 32.5R, raport apă/ciment A/C=0.60 - sort 0-16 mm grad de impermeabilitate, P4 -dozaj min. de ciment,dozaj de ciment min. 260kg/mc,
  - clasa de expunere XC2 - mediu umed rareori uscat
  - stâlpi, grinzi, planșee, scări: clasa de rez. C20/25
  - clasa de consistență T3, ciment CEM II A-S 32.5R, raport apă/ciment A/C=0.60 - sort 0-7 mm - grad de impermeabilitate, P4 , dozaj de ciment min. 260kg/mc, clasa de expunere XC1 - mediu umed sau uscat in permanență

VERIFICATOR/ EXPERT	NUME	SEMNĂTURĂ	CERINȚĂ	REFERAT de verificare/ RAPORT de expertiză tehnică titlu/nr./data	
	S.C. V&V PROJEKT S.R.L. ROMÂNIA 520023 SFÂNTU - GHEORGHE STR. GÖDRI FERENC NR.2 AP.31, J14/137/10032008, CUI 23470397		Beneficiar/Amplasament MUNICIPIUL SFÂNTU GHEORGHE		Proiect nr.: 86/2019
	SPECIFICAȚIE	NUME	SEMNĂTURĂ	Scara: 1:50	Titlu proiect: CONSTRUIREA A 50 DE LOCUINȚE SOCIALE ÎN CARTIERUL ÖRKÖ
ȘEF PROIECT	ing. Varga Sz.			Data: iul. 2019	Faza: S.F.
PROIECTAT	ing. Toth E.				Planșa nr.: R-02
DESENAT	ing. Toth E.				