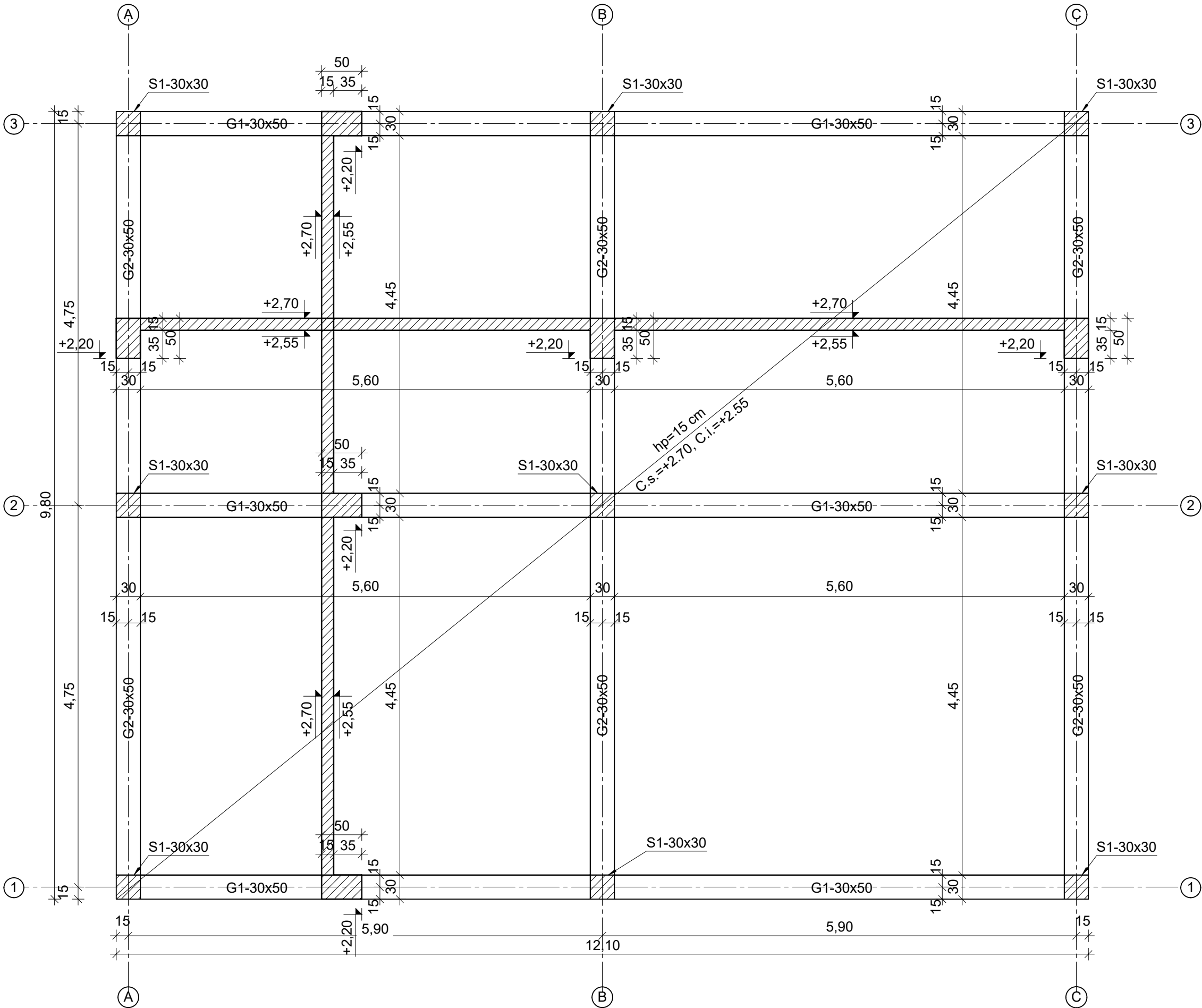



PLAN COFRAJ PLANȘEU PESTE PARTER

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	
 V&V PROIEKT 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 ÔRKÔ	Faza: S.F.
ȘEF PROIECT	ing. Varga Sz.		Data: iul. 2019	Titlu planșă: Plan cofraj planșeu peste parter - scenariu 1	Planșa nr.: R-03
PROIECTAT	ing. Toth E.				
DESENAT	ing. Toth E.				