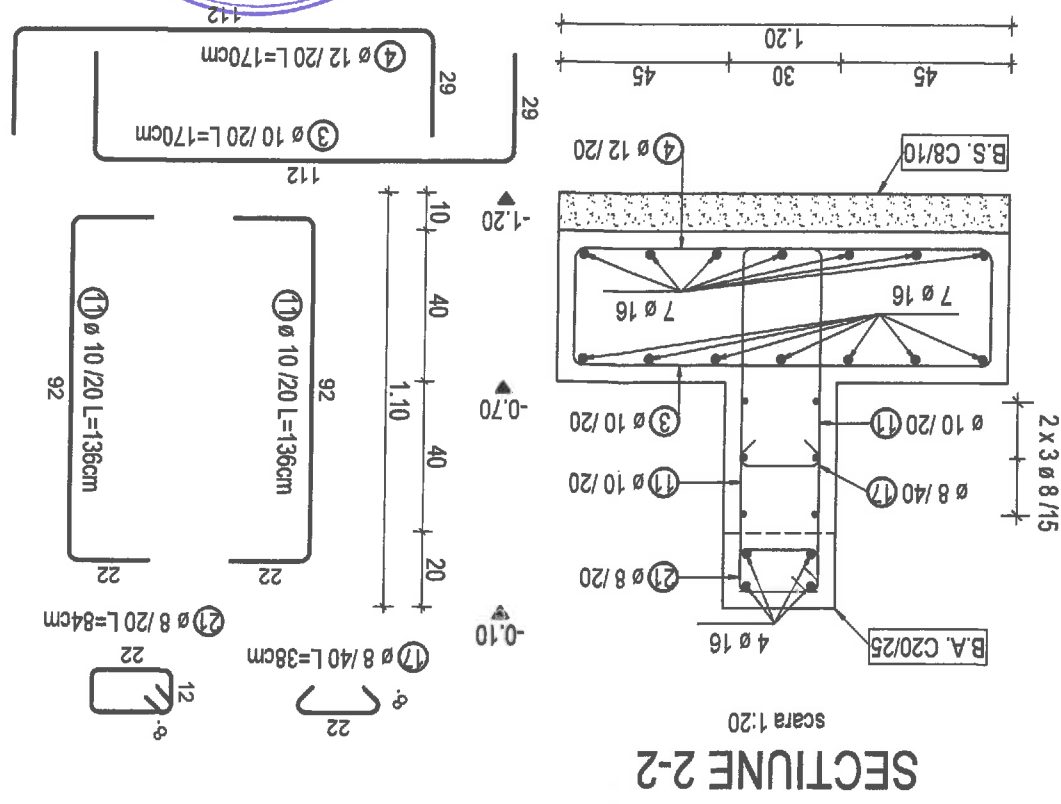


2. Toate planurile de fundații se vor citi împreună!



PROIECTANT GENERAL: ASOCIEREA						BAU STARK S.R.L. Str. Rudeni Nr. 30, Chisinau, Jud. Bvg Tel: 0749 889 870, 021 520 46 49 E-mail: office@bau-stark.ro Reg.Com.: J23/144/19/01/2018 CUI: RO 30817324					
PROIECTANT DE SPECIALITATE REZISTENTA:						HOSPITAL TECHNICAL SOLUTIONS S.R.L. Bucuresti District - Parohiastru, Nr. 44, Sector 3 Tel: 021 203 24 85 Reg.Com.: J40/6134/2016 CUI: RO 39292806					
PROIECTANT DE SPECIALITATE REZISTENTA:						PROFESSIONAL TECH CONSTRUCT DESIGN S.R.L. (FOSTA) Chisinau District - Parohiastru, Nr. 44, Sector 3 Tel: 021 548 87 72 Reg.Com.: J40/4448/2008 CUI: RO 18488010					
PROIECTANT DE SPECIALITATE REZISTENTA:						MINIMED SOLUTIONS S.R.L. Chisinau District, Nr. 23, Sector 6, Bucuresti Tel: 021 638 35 16 Reg.Com.: J40/1279/2008 CUI: RO 23144897					
SEF DE PROIECT						NUME					
Ing. Catalin Damian						Ing. Eugen Banuta					
PROIECTAT						SEMAMATURA					
PROIECTAT/DESENAT						Ing. Catalin Damian					

Categoria de importanță (cf. HGR 766/1997): A
Clasa de importanță (cf. P100 - 1/2013): I
Gradul de rezistență la foc (cf. P118/99): Gradul I
Risc de incendiu (cf. P118/99): Risc mic de incendiu

Categoría de importancia (cf. HGR 766/1997): A
Clasa de importanță (cf. P100 - 1/2013): I
Gradul de rezistență la foc (cf. P118/99): Gradul I
Risc de incendiu (cf. P118/99): Risc mic de incendiu

-ACOPERIREA CU BETON A AR
(daca nu se specifica altfel)
-fundatii: 4.0 cm
-stalpi: 2.5cm
-grinzii: 3.0cm
-placa b.a. supraplaturata: 2.0cm

Clasele de expunere ale elementelor din
beton armat în funcție de condițiile de mediu:
- elemente infrastructurale: XC2
- elemente din beton armat la suprastructură: XC3

- MATERIALE UTILIZATE:
BETON ARMAT C20/25 - în infrastructura
BETON ARMAT C25/30 - în suprastructura
Izvoara betonului: T3/T4
BETON DE EGALIZARE C8/10 (Bc10)
ARMATURA : B5T 500S clasa C de ductilitate
incidenți din zidarie

