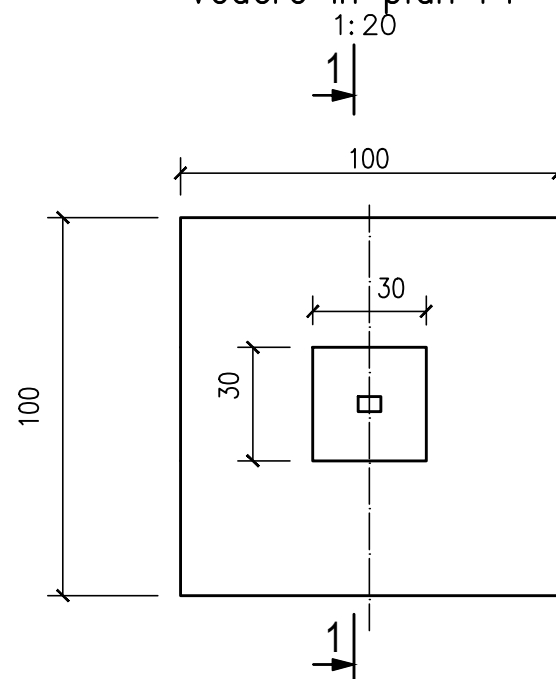


Vedere in plan F1



EXTRAS DE ARMATURA

Marca	Diametrul	Nr.bare elemente		Lungimi in m a unei bare	L/Ø			
		Intr-un element	In toate elementele		OB 37	PC52		
					Ø8	Ø10	Ø12	Ø14
1	14	8	432	1,35				583,20
2	8	8	432	0,90	388,8			
3	12	10	540	1,20			648	
4	10	10	480	1,70		816,0		
Total lungimi pe diametru					388,8	816,0	648,0	583,2
Kg/ml					0,395	0,671	0,888	1,210
Greutate pe diametre					154	548	575	706
Greutate totala Kg					1982			

DOMENIUL DE EXIGENTA "A1"
CLASA DE IMPORTANTA "III"
CATEGORIA DE IMPORTANTA "C"

—Trasarea in plan a constructiei se va face conform planului 151C-01.

—Pentru prepararea, dozarea, transportul si punerea in practica a betonului armat se vor respecta in mod obligatoriu toate prevederile prescriptiilor tehnice ale : indicativ CP012/1-2007 si NE012/2-2010

—Se vor executa 52 bucati

MATERIALE

- Beton armat C20/25
- Beton de egalizare C8/10
- Armatura : OB37, PC52

REFERINTE:

A151C-00-Plan de amplasare

VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA		
PROIECTANT GENERAL: S.C. THEKO PROJECTS S.R.L.			BENEFICIAR: PRIMARIA ALBESTI PALEOLOGU		Proiect nr. A151/2024
PROIECTANT SPECIALITATE: STRUKTUR HAUS SRL					
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	SCARA	TITLU PROIECT	Faza: PT+DE
APROBAT	ing. Stroe Bogdan		1:20	„AMENAJARE TEREN MINIFOTBAL SCOALA ALBESTI PALEOLOGU”	Specialitatea: Constructii
VERIFICAT	Ing. Petrosanu Ionel		DATA	TITLU PLANSA:	Plansa nr. 151C-02
PROIECTAT	Ing. Parvulescu Mircea		02.2024	DETALII FUNDATIE F1 - IMPREJMUIRE	