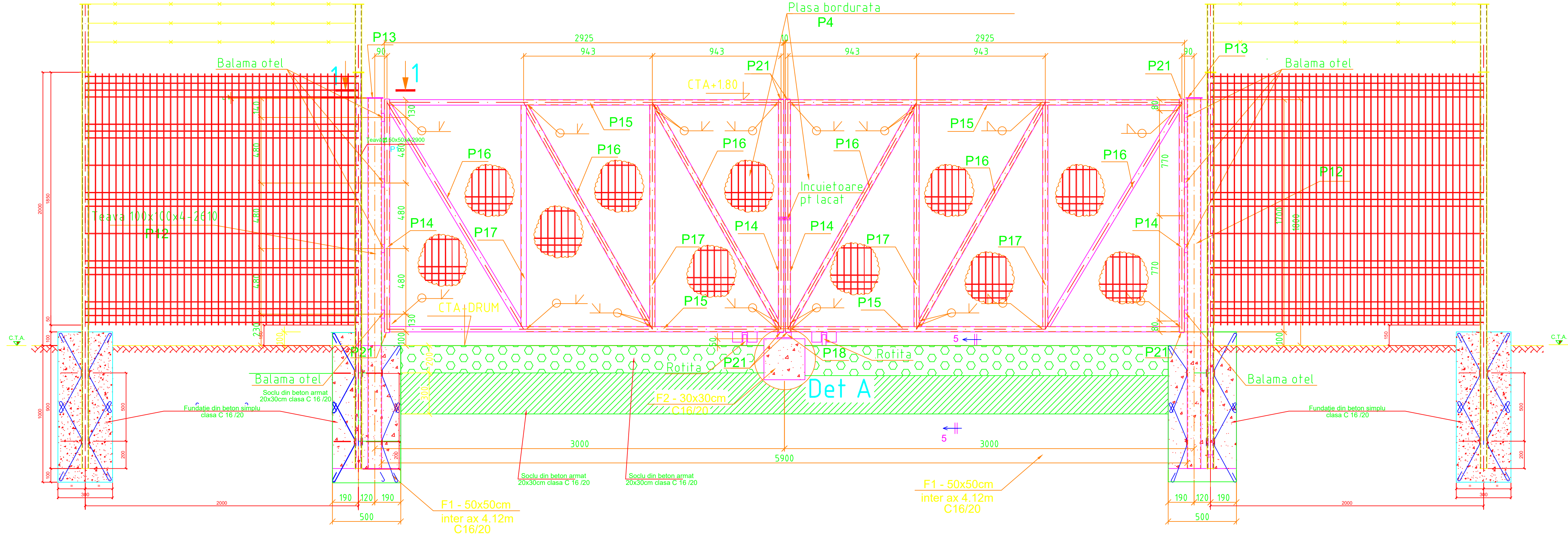


Poarta de acces auto-tip A

Sc. 1:20



BETON SIMPLU C 16 /20 - S3 /0-32 - ÎN FUNDAȚII STALPI  
BETON ARMAT C 16 /20 - S3 /0-32 - ÎN SOCLU  
OȚEL LAMINAT : S 235J2 (OL 37-2k) conf.SR EN 10025 : 2004  
Clasa de expunere: XF1  
Valoarea maximă a raportului A/C = 0,65



Extras de laminate (pentru 1 poarta acces auto)

Poz.	Denumire	Dimensiuni [mm]	Lung. [mm]	Buc.	Greutate [kg]			Calitate material
					/ml	/buc.	total	
P4	Panou plasa zincata bordurata	1700	1925	3	0.00	16.63	49.89	
P12	Teava	100x100x4	2610	2	11.90	31.06	62.12	S235JR
P13	Platbanda - capac	120x5	120	2	4.71	0.57	1.13	S235JR
P14	Teava	40x40x3	1700	4	3.41	5.80	23.19	S235JR
P15	Teava	40x40x3	2845	4	3.41	9.70	38.81	S235JR
P16	Teava	40x40x3	1854	6	3.41	6.32	37.93	S235JR
P17	Teava	40x40x3	1620	4	3.41	5.52	22.10	S235JR
P18	Cornier - opritor	90x9	100	1	12.20	1.22	1.22	S235JR
P19	Otel beton	Ø6	250	1	0.22	0.06	0.06	OB37
P21	Tabla - capac	34x5	34	8	1.33	0.05	0.36	S235JR
P22	Teava	120x120x5	1050	1	17.80	18.69	18.69	
P23	Teava	70x70x5	1100	1	9.99	10.99	10.99	
	Balamale otel			8		0.50	4.00	
	Incuetoare pentru lacat			1		0.50	0.50	
	Dispozitiv de ghidare cu roti			2		2.00	4.00	
Total [kg]							274.98	

EXTRAS DE ARMATURA

Marca	φ	Lung	Buc.	Lungimi pe diametre [ m ]							
				Otel beton OB37			Otel beton PC52				Plasa
				φ8	φ10	φ12	φ10	φ12	φ8	φ18	φ4
1	12	6.90	4					27.60			
2	8	0.85	30	25.50							
Lungimi / diametre				25.5	0.0	0.0	0.0	27.6	0.0	0.0	0.0
Greutate / ml				0.395	0.617	0.888	0.617	0.888	0.395	1.998	0.99
Greutate / diametre				10.1	0.0	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0
Greut. / marca otel				OB37 =	10.1			PC52 =	24.5		0.0
TOTAL GENERAL								35.0 KG			

REPRODUCEREA, IMPRIMATURAREA SAU EXPUNEREA ACESTUI DOCUMENT, PRECUM SI TRANSMITEREA INFORMATIILOR CONTINUTE ESTE PERMISA NUMAI IN CONDITIILE STIPULATE IN CONTRACT. UTILIZAREA EXTRA CONTRACTUALA A NECESITA ACORDUL SI/SAI SIPE PROIECTARE SI CONSULTANTA S.A.

			PROIECTANT SPECIALITATE: AEI ELECTRICCONSULT SRL 101007, 105550, 105519, 105514, 105528, 105514, 105540, 105538, 105508, 105540, 105530, 105585			BENEFICIAR: DUNAREA POWER SRL			PROIECT NR. EXT-166		
			LOCATIE: sat. Constanta, comuna Topalu, CF 104425, 104480, 106894, 106884, 106872, 106875, 106843, 106874, 106815, 105516, 107007, 105550, 105519, 105514, 105528, 105514, 105540, 105538, 105508, 105540, 105530, 105585								
SPECIFICATIE			NUME			SEMNATURA			SCARA:		
PROIECTAT			ing. ADRIAN NITA						1:20		
DESENAT			ing. IULIAN DOIAN						DATA:		
VERIFICAT			ing. GHEORGHE VINATORU						01.2026		
									Reproducere in rețeaua electrică de distribuție a locului de producție centrală electrică solară și instalatie de stocare CEE+IS Topalu (realizare statia de transformare și imprimare, mediere, linie electrică subterană MT).		
									Imprejurime metalica din panouri de plasa bordurata-Poarta acces-0.00 m-tip A		
									PADA:		
									DTAC		
									PLANSA:		
									IC-12		