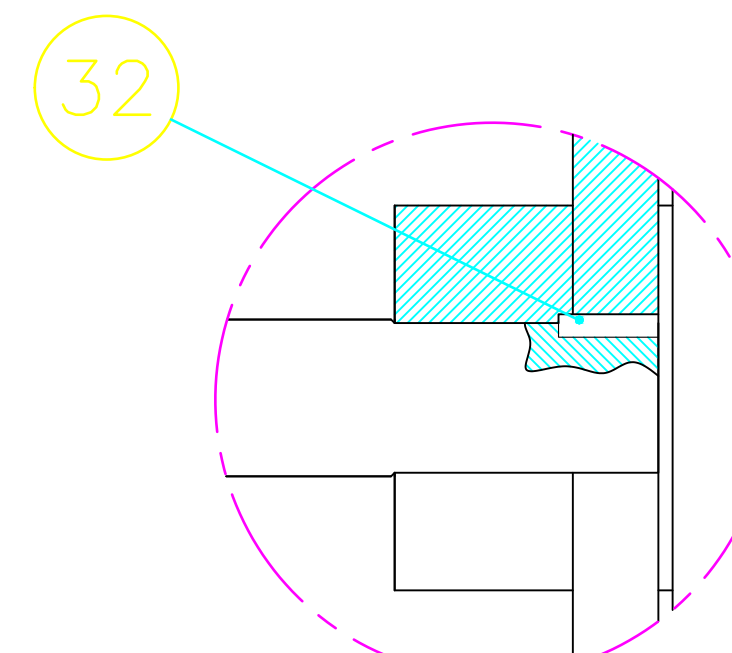
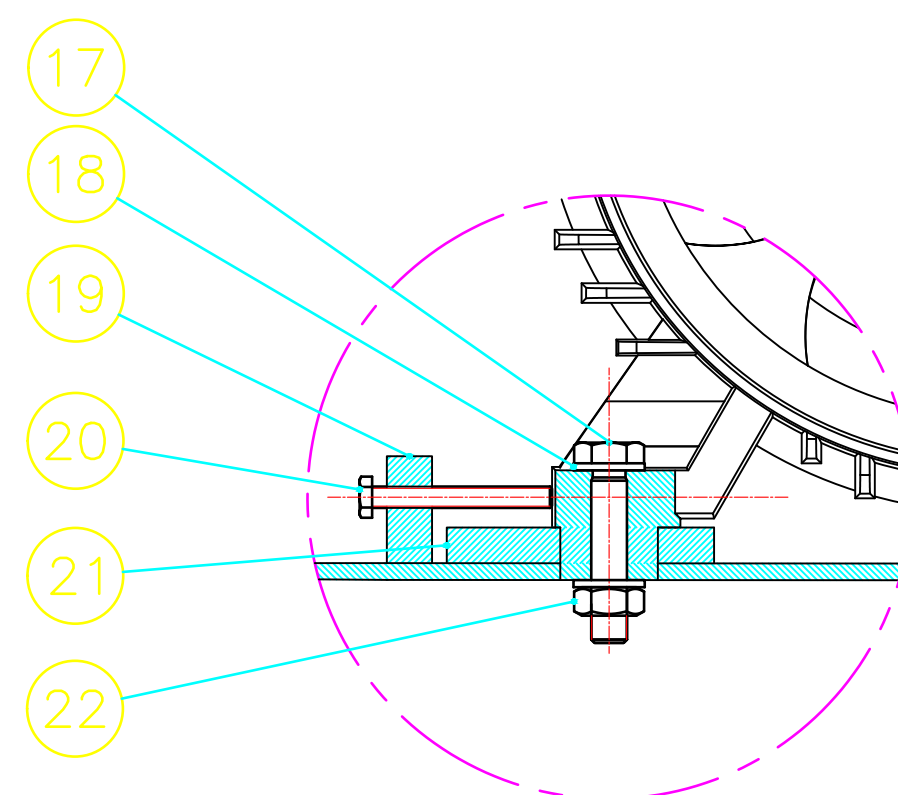
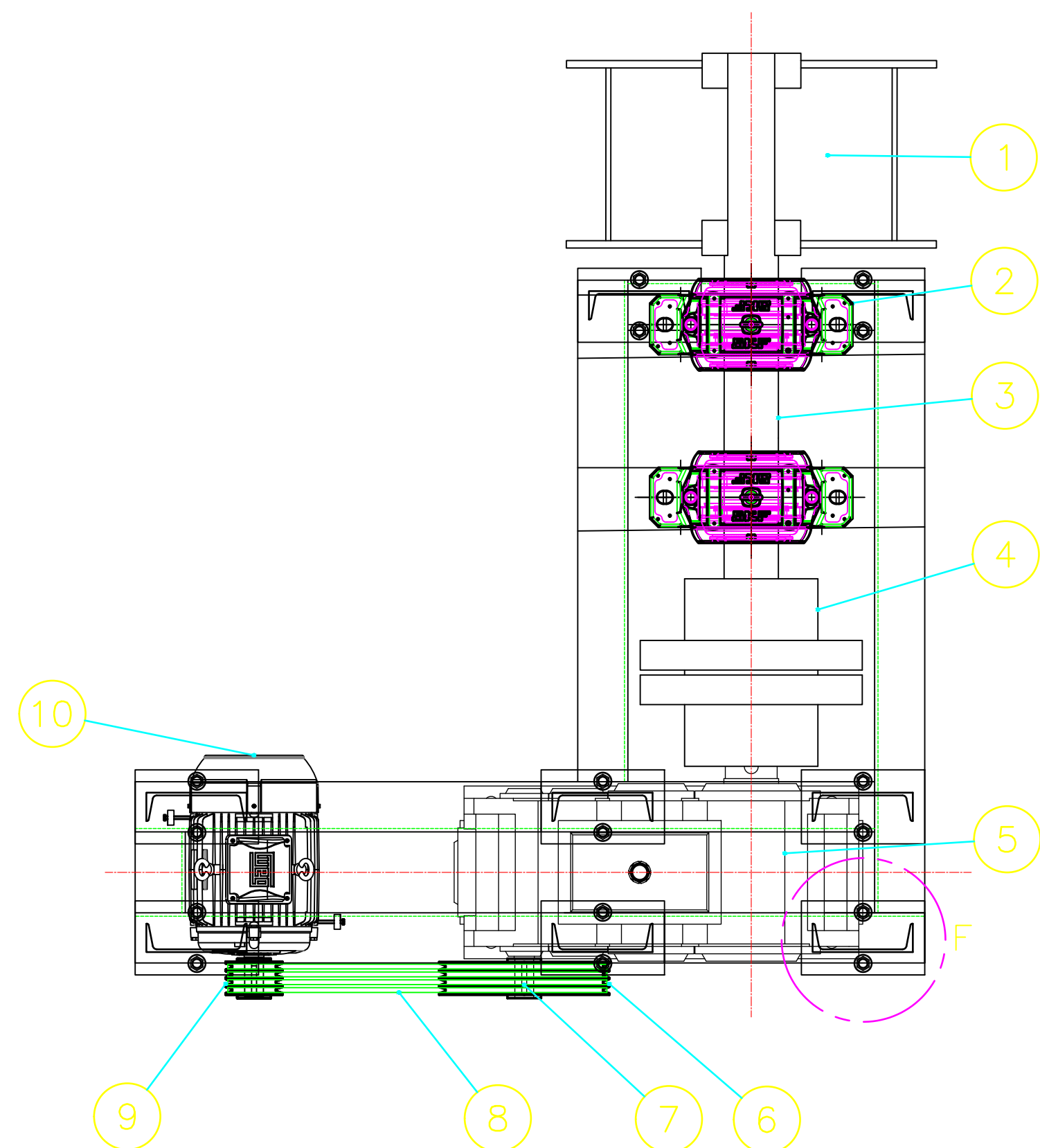


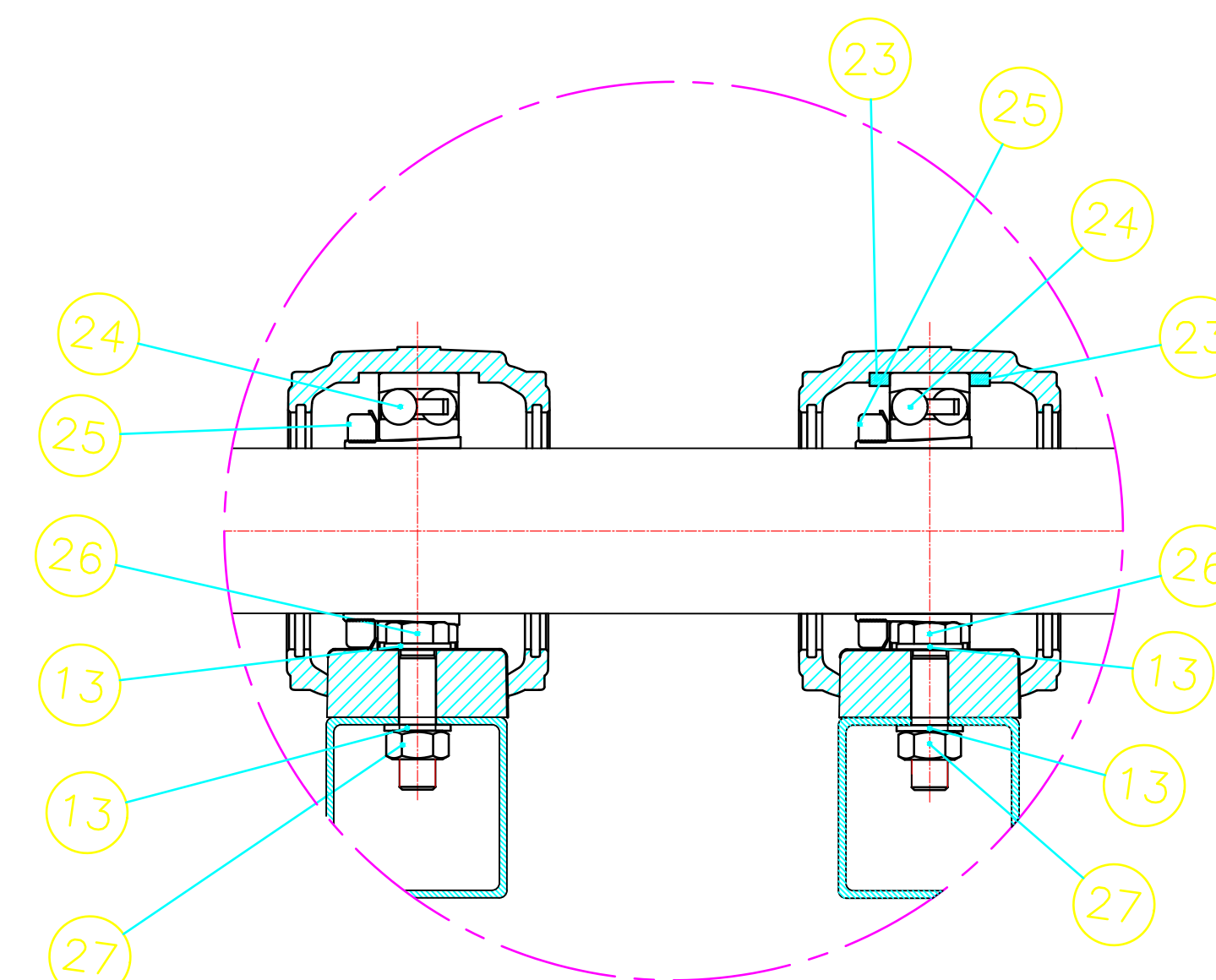
Detalhe C  
1:2.5



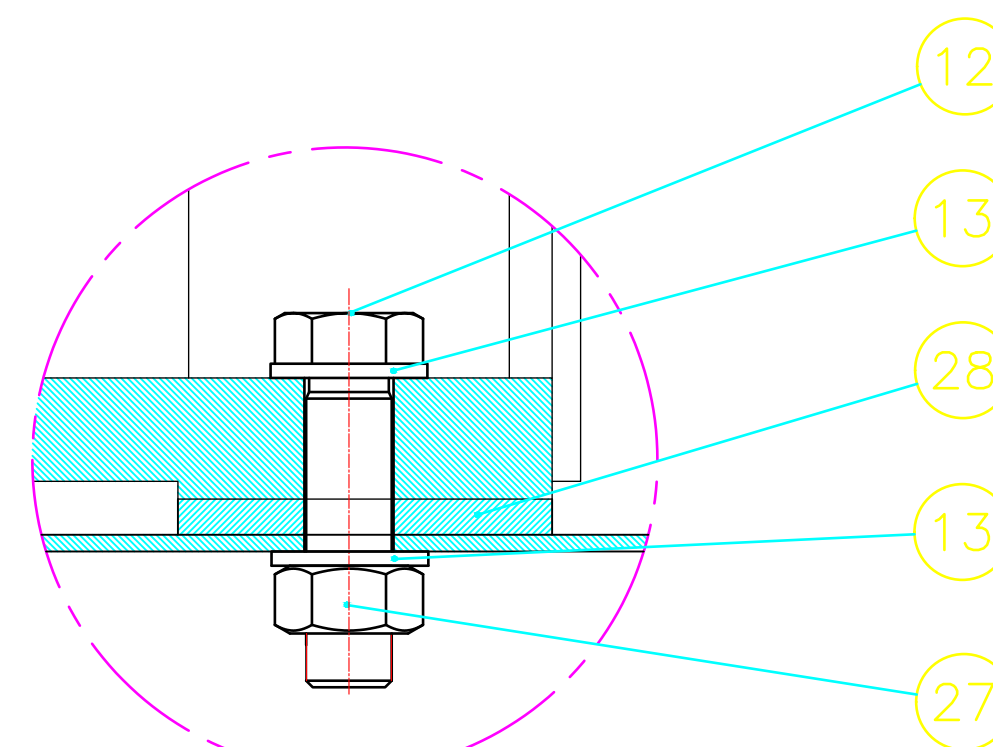
Detalhe E  
1:2.5



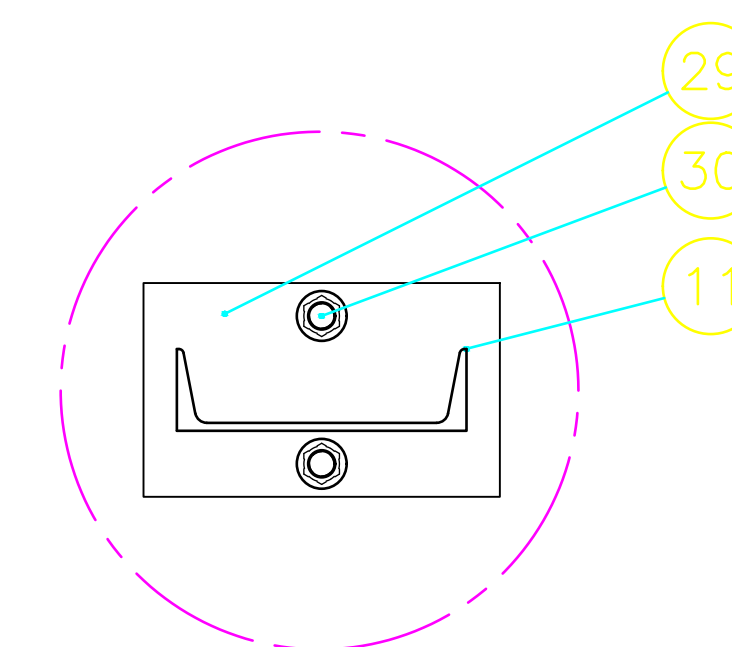
Detalhe A  
1:2.5



Detalhe D  
1:2.5



Detalhe B  
1: 2



Detalhe F  
1:2

33	1	Chaveta B 10x8x63mm	SAE 1040	DIN 6885
32	1	Chaveta A 28 x 16 x 70mm	SAE 1040	DIN 6885
31	1	Chaveta A 28 X 16 X 75mm	SAE 1040	DIN 6885
30	16	Chumbador M20	Aço Carbono	Nbr 14827-2002
29	8	1/2" x 250 x 150mm	SAE 1020	
28	4	10 x 105 x 90mm	SAE 1020	
27	8	Porca Sextavada M24	Classe de Resistência 8	DIN 934
26	4	Parafuso Sextavado M24x100mm	Classe de Resistência 8.8	DIN 931
25	2	Bucha de Fixação H3024		SKF
24	2	Rolamento 1224KM		SKF
23	2	Anel de Fixação FRB 22/215		SKF
22	4	Porca Sextavada M10	Classe de Resistência 8	DIN 934
21	2	75x10x367,5mm	SAE 1020	
20	4	Paraf. Cab. Sext. M6x50mm	Classe de Resistência 8.8	DIN 931
19	2	5" x 30 x 50mm	SAE 1020	
18	4	Arruela Lisa DN10	Classe de Resistência 8.8	DIN 125
17	2	Paraf. Cab. Sext. M10x50mm	Classe de Resistência 8.8	DIN 933
16	1	Chaveta A 28x16x162mm	SAE 1040	DIN 6885
15	1,42m	Seção TQ 120x120mm	ASTM A-36	
14	2	10 x 100 x 90mm	SAE 1020	
13	8	Arruela Lisa DN24	Classe de Resistência 8.8	DIN 125
12	8	Paraf. Cab. Sext. M24 x 80mm	SAE 1020	DIN 931
11	6m	Perfil U 8" x 4"	ASTM A-36	Padr. Amerl
10	1	Motor 12,5 Cv 4 polos		WEG
9	1	Polia Motora	Laminado SAE 1020	Desenho 1
8	4	Correia Perfil A-57 1480mm		GATES
7	1	Chaveta A 10x8x60mm	SAE 1040	DIN 6885
6	1	Polia Movida	FE 50007 ABN - NBR 6916	Desenho 2
5	1	Redutor E-20-3-29-p-19-0-0-0-K		WEG - Cestari
4	1	Acoplamento Elástico MD15		Mademil
3	1	Eixo	SAE 1045	Desenho 3
2	2	Mancal SNL 524-620		SKF
1	1	Tambor	SAE 1020	
ITEM	QTDE.	DESCRIÇÃO	MATERIAL	OBS.

FACULDADE DE TECNOLOGIA DE SOROCABA		RAIOS NÃO ESP.	DIMENSÕES EM mm
TOL. GERAL mm	Desenho de Conjunto Bobinadeira	CHANFROS NÃO ESP.	FOLHA 1/1
ESCALA 1:10	PROJETO Matheus Parré Rozati 29/05/21		DESENHO Nº 4
	DESENHO Matheus Parré Rozati 29/05/21		
DIÁ/SEMESTRE/PERÍODO P MEC / MANHÃ / 4º SEMESTRE		1º DIEDRO	