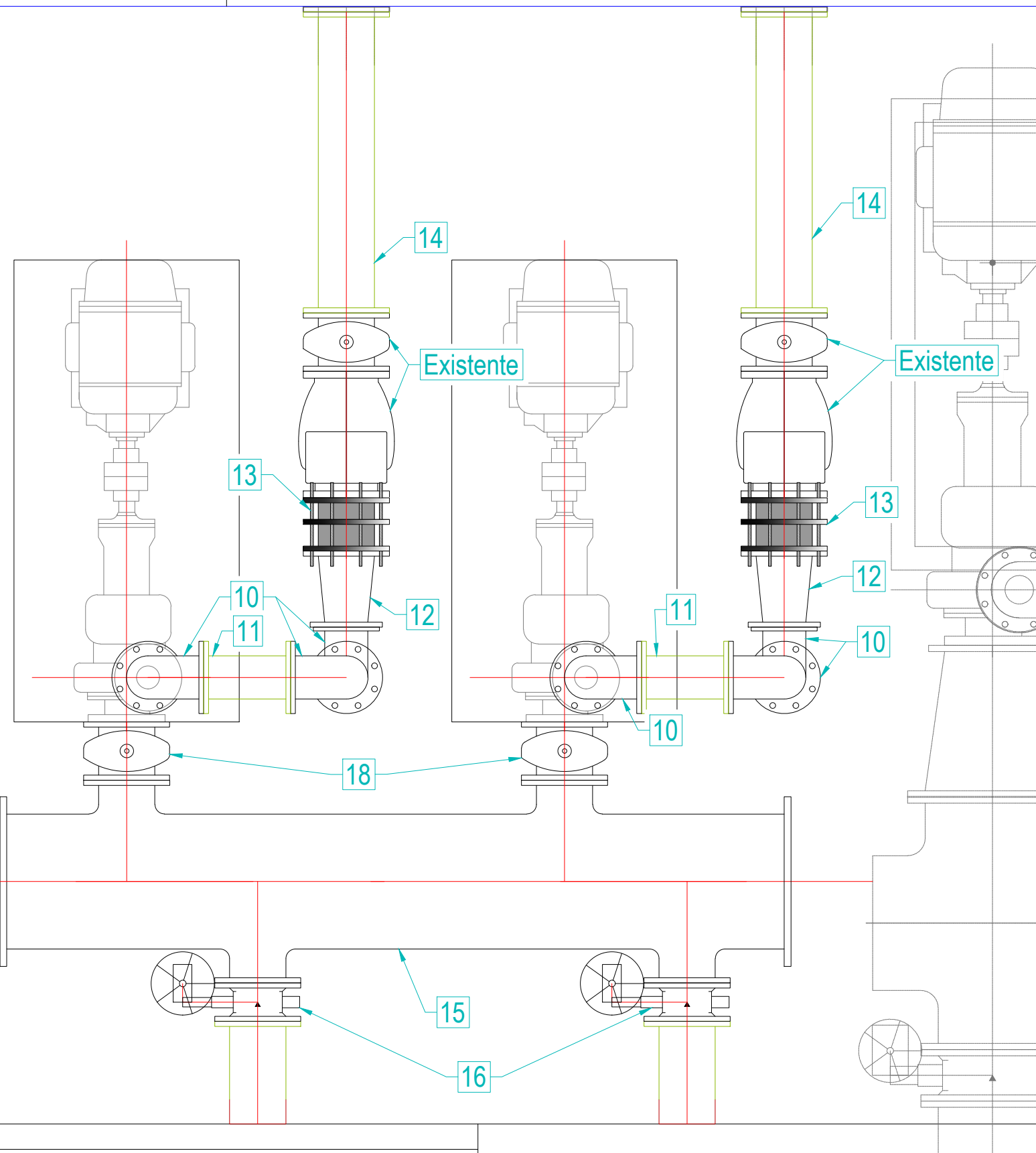
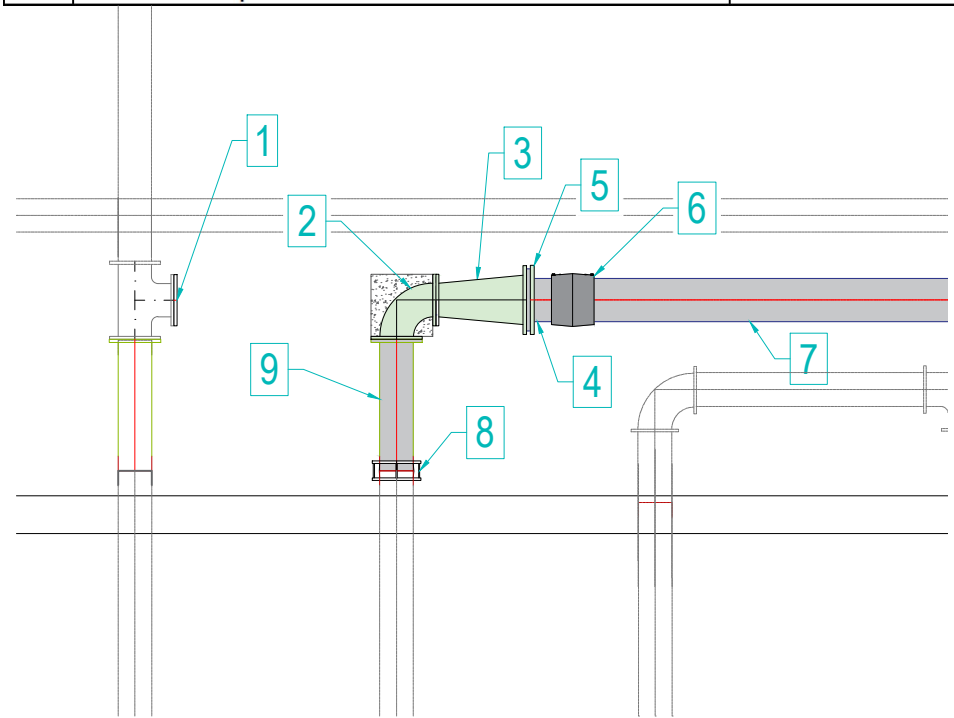


Quantitativo

	PEÇAS	DIAMETRO	QUANTIDADE
1	Flange Cega	200	1
2	Curva F°F° com flanges	200	1
3	Redução concentrica F°F° com flanges	300x200	1
4	Colarinho PEAD SDR11	300	1
5	Flange Solta Aço Carbono	300	1
6	Luva Eletrofusão PEAD SDR11	300	1
7	Tubo de PEAD SDR17	315	1
8	Junta mecanica	200	2
9	Tubo F°F° F/P L=0,869	200	1
10	Curva F°F° com flanges	150	8
11	Tubo F°F° F/P L=0,34	150	2
12	Redução concentrica F°F° com flanges	150 x 200	2
13	Junta de desmontagem	200	2
14	Tubo F°F° F/P L=1,169	200	2
15	Barrilhete de aço carbono com 2 entradas de 200mm, 500mm de barrilhete e 2 saidas de 200mm	200x500x200	1
16	Válvula borboleta com flanges e volante	200	2
17	Existente	200	-
18	Registro de gaveta com cunha metalica com aste ascendente para atuador F°F° FF PN-10	200	2



UNIDADE TÉCNICA

ENG° CIVIL: VANESSA MARIA DE CAMARGO FARIA	CREA/SP: 506.078.329-7
ASSIN:	
ENG° CIVIL: RUMOALDO JOSÉ KOKOL	CREA/SP: 060.114.797-0
ASSIN:	
DESENHO: KATIA DA SILVA VIEIRA	DESENHISTA TÉCNICO



Assunto

TROCA DE BOMBAS DO CR-01- QUANTITATIVO

Requerente

UNIDADE TÉCNICA

Local

PRAÇA DR. FERNANDO COSTA, 125 -
VILA CORDENONSI
AMERICANA - SP

Cadastro

03.0097.0538.0000

N° PROJETO:

FOLHA: DATA:
3/5 OUT/24

N° PROCESSO:

ESCALA:
1:20