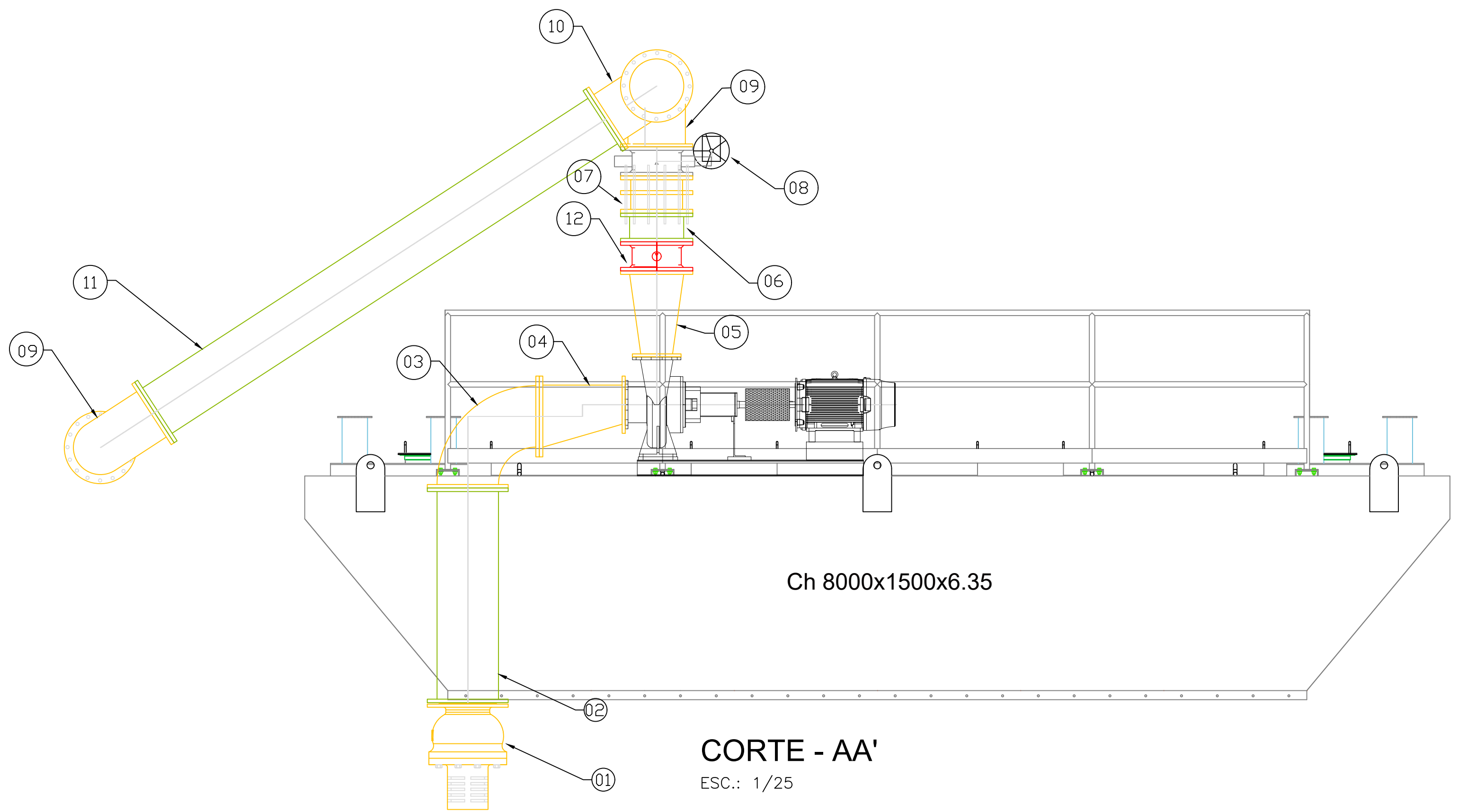
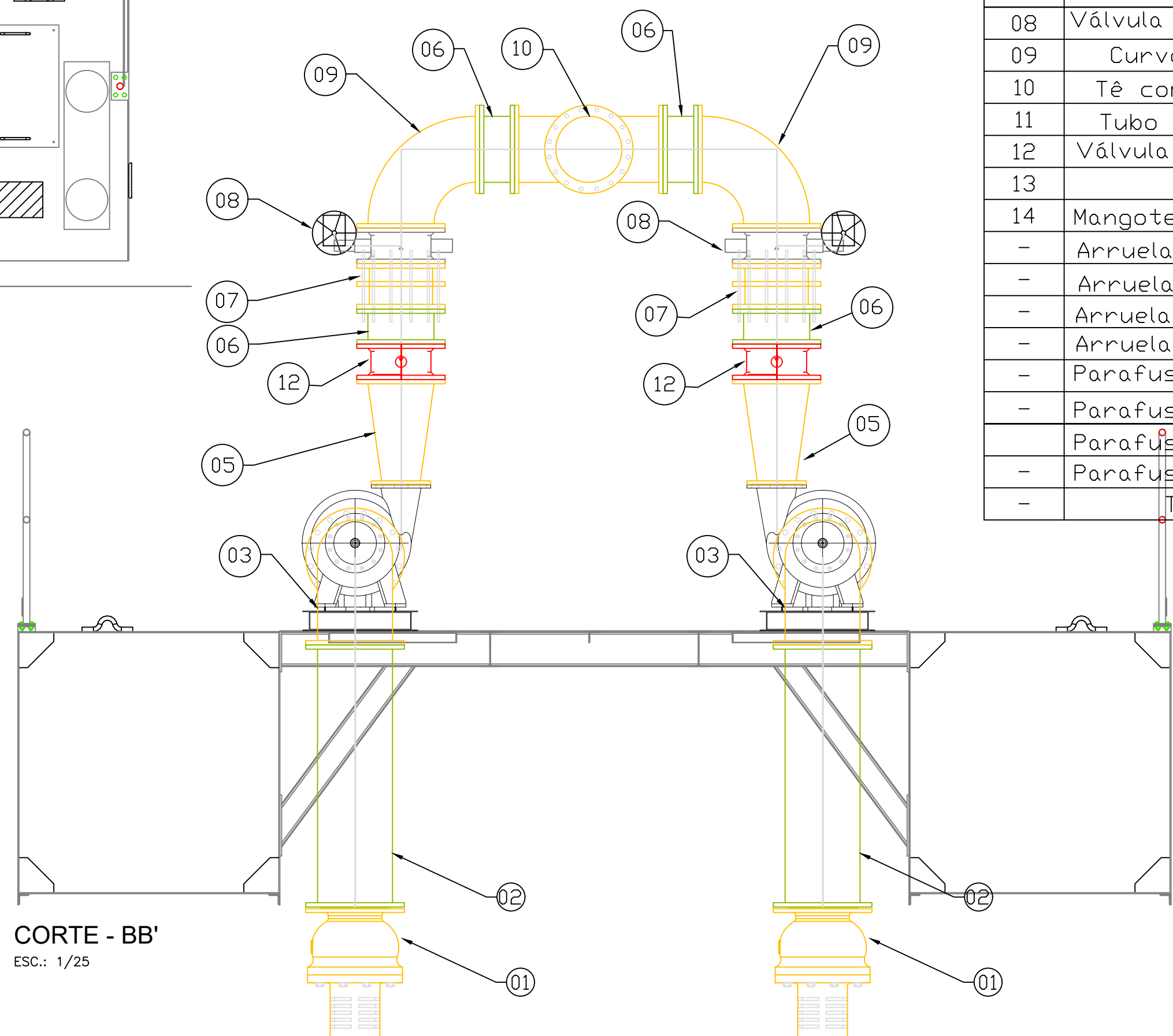


PLANTA BAIXA
ESC.: 1/25



CORTE - AA'
ESC.: 1/25



CORTE - BB'
ESC.: 1/25

CAPTAÇÃO SUPERFICIAL						
RELAÇÃO DE MATERIAIS						
ITEM	DESCRIÇÃO	DN	DN2	PN	COMPRIM.(mm)	QUANTIDADE
01	Válvula de pé com crivo com flange	400	-	10	-	2
02	Tubo com flanges	400	-	10	1500	2
03	Curva 90° com flanges:	400	-	10	-	2
04	Redução com flanges excêntrica	400	250	10	-	2
05	Redução com flanges concêntrica	350	200	10	-	2
06	Tubo com flanges	350	-	10	200	4
07	Junta de desmontagem travada axialmente	300	-	10	-	2
08	Válvula borboleta com flanges e volante na posição 1	350	-	10	-	2
09	Curva 90° com flanges	350	-	10	-	3
10	Tê com flanges	350	-	10	-	1
11	Tubo com flanges	350	-	10	3760	1
12	Válvula de retenção portinhola dupla	350	-	10	-	2
13	Extremidade flange e ponta para juntas JGS e	350	-	10	-	1
14	Mangote pead	350	-	-	18000	1
-	Arruela ABF10	400	-	10	-	5
-	Arruela ABF10	350	-	10	-	9
-	Arruela ABF10	250	-	10	-	2
-	Arruela ABF10	200	-	10	-	2
-	Parafuso PN 10	400	-	10	Ø24 x 110mm	80
-	Parafuso PN 10	350	-	10	Ø20 x 100mm	144
-	Parafuso PN 10	250	-	10	Ø20 x 90mm	24
-	Parafuso PN 10	200	-	10	Ø20 x 90mm	16
-	Tirante para válvula retenção portinhola dupla	350	-	10	-	32

R06	25/01/22	Ajuste de detalhes
R05	14/11/21	Ajuste de conexões
R00	14/05/21	Versão Inicial do Projeto
REV. Nº	DATA	DESCRIÇÃO

AUTOR DO PROJETO:
EXCELÊNCIA ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE LTDA EPP
00.564.373/0001-95
Eng. Fernando dos Santos Sanchez
CREA 121202716

INTERESSADO:
DAE - VG
EMPREENHIMENTO:
Estação de Tratamento de Água de Várzea Grande
ENDEREÇO:
Várzea Grande - MT
ASSUNTO:
Captação
Projeto Hidráulico

NOMENCLATURA:
DATA:
25/01/2022
ESCALA:
INDICADA
FOLHA:
002/002