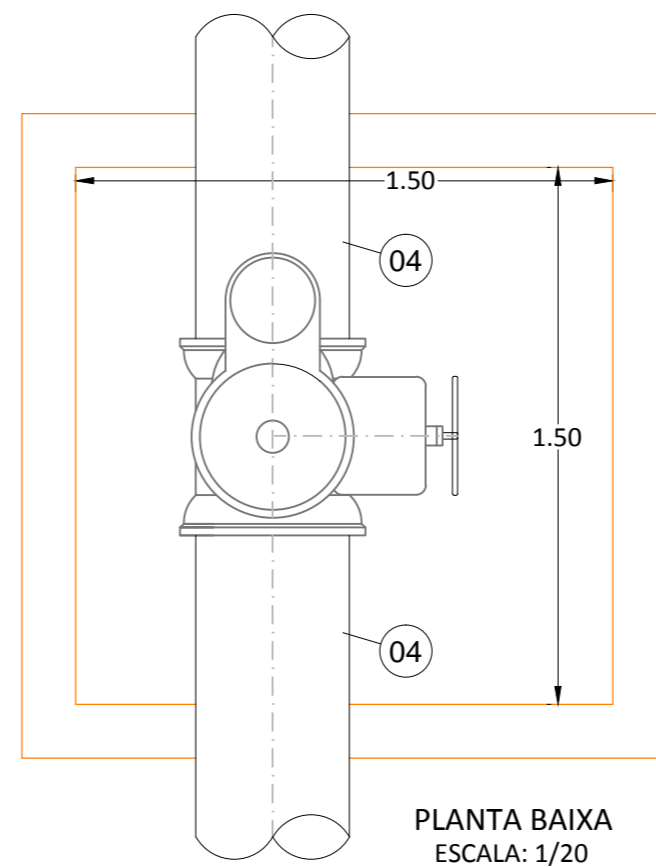
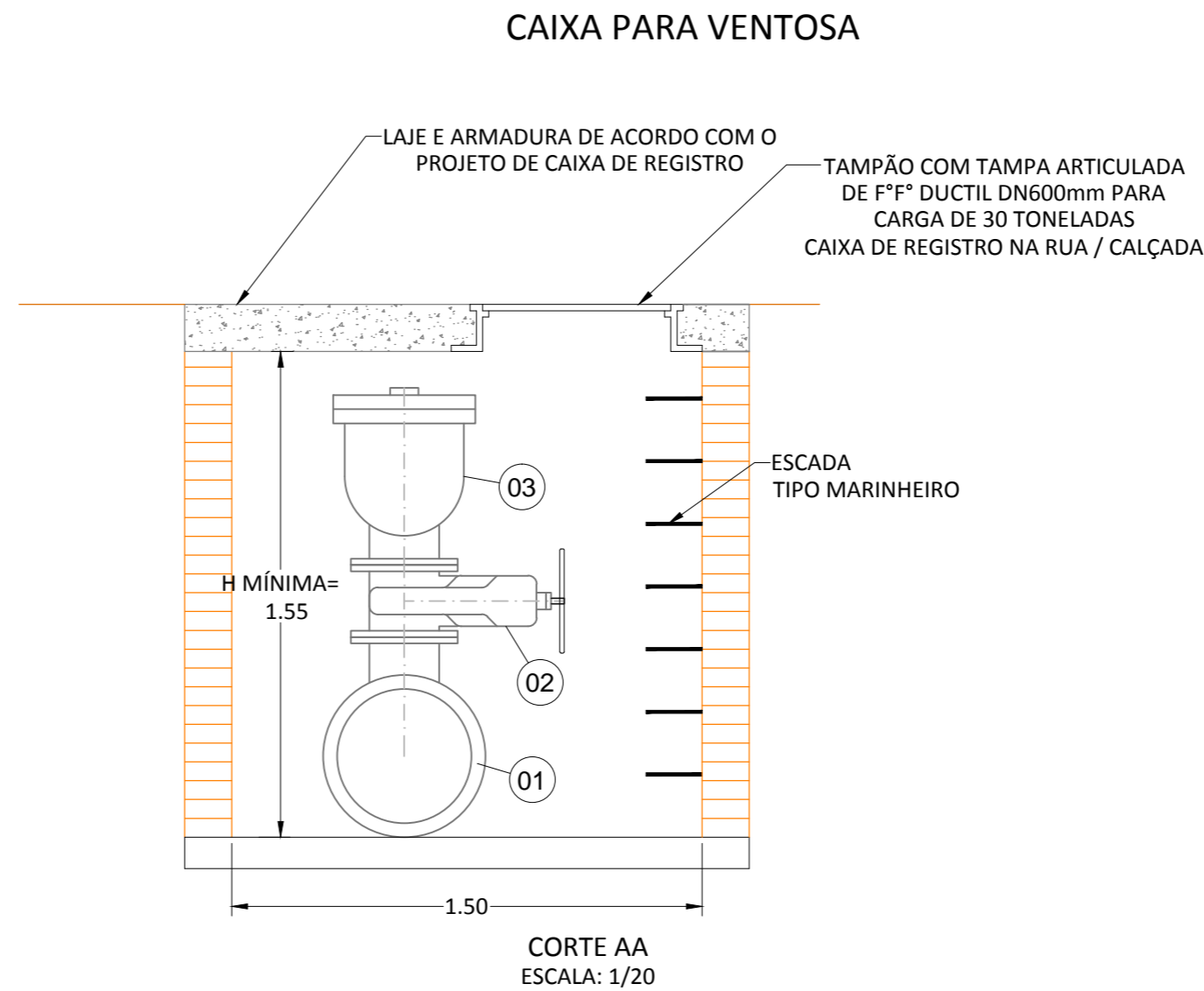
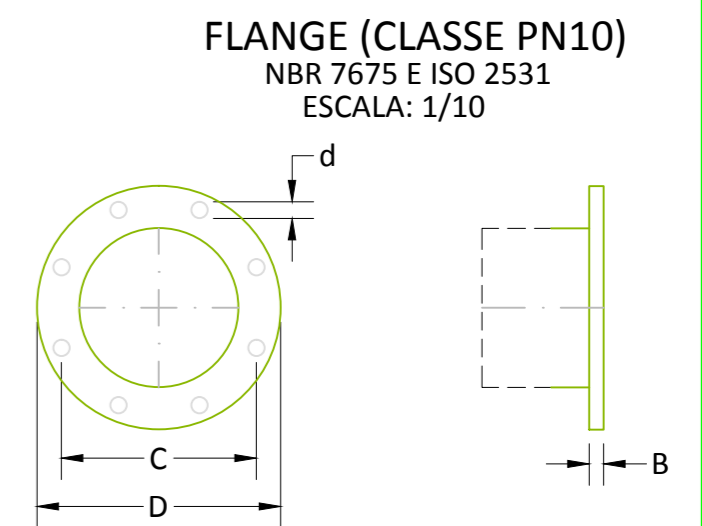


01	TE COM EXTREMIDADE FLANGE Ø400xØ200mm F°F° PN10
02	CURVA 45° Ø200 F°F° FLANGE PN10
03	TUBO Ø200 F°F° FLANGE PN 10
04	REGISTRO DE GAVETA Ø200mm PN10
05	EXTREMIDADE FLANGE/BOLSA Ø200mm F°F° PN10
06	TUBO Ø400 F°F° PONTA/BOLSA PN10

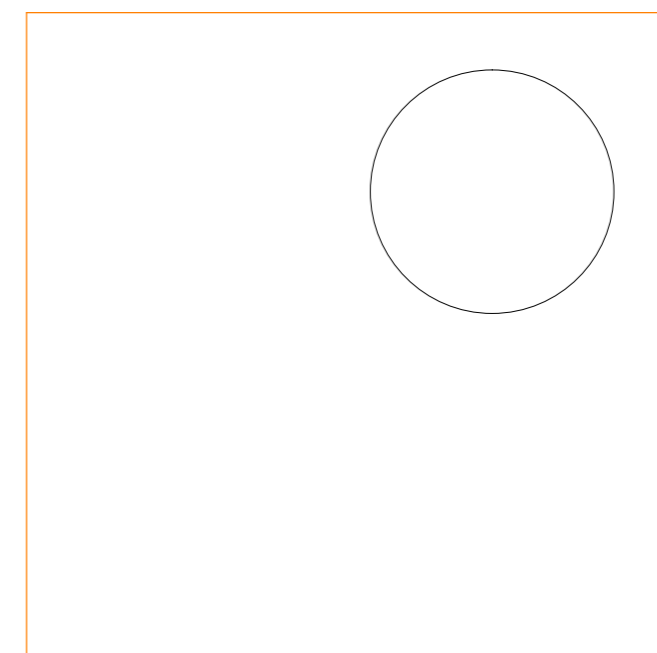


01	TE COM EXTREMIDADE FLANGE Ø400xØ200mm F°F° PN10
02	REGISTRO DE GAVETA Ø200mm PN10
03	VENTOSA Ø200mm
04	TUBO Ø400 F°F° PONTA/BOLSA PN10



DN (mm)	D (mm)	B (mm)	C (mm)	FUROS QTDE	d (mm)
200	340	17,0	295	8	23
400	565	20,5	515	16	28

DETALHE DA TAMPA



O:LOCAL

NOTAS

DEPARTAMENTO DE OBRAS HIDRÁULICAS
CADASTRO TÉCNICO

DATA:
08/10/2018

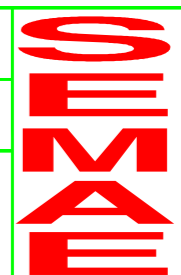
DESENHO:
MARIA

VISTO:

SEMAE - SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

PROJETO:
ADUTORA DE ÁGUA TRATADA UNILESTE - DOIS CÓRREGOS

TÍTULO:
PROJETO BÁSICO DA ADUTORA - DETALHES
FLANGE E CAIXA COM TAMPA PARA DESCARGA E VENTOSA



REVISÃO Nº:

ESCALA:
INDICADAS

FOLHA:

04/06