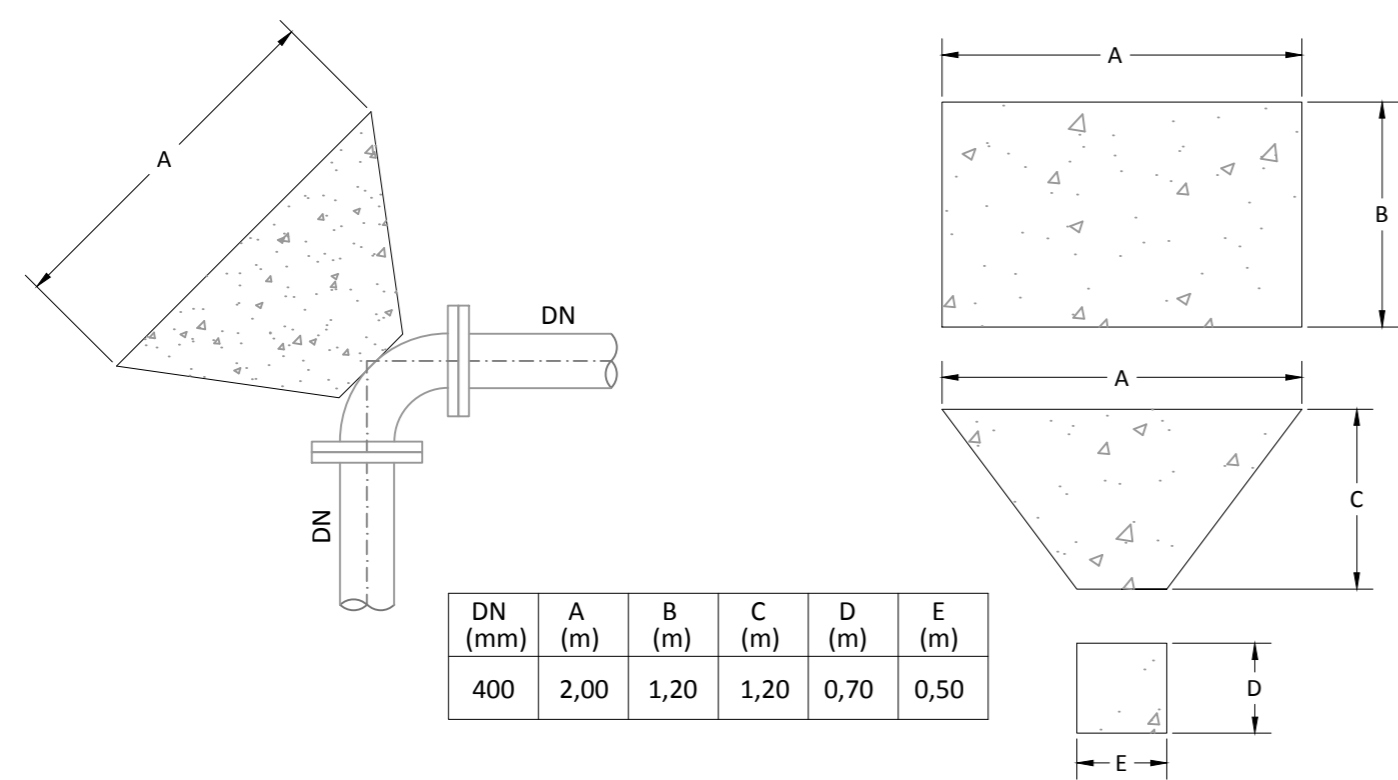
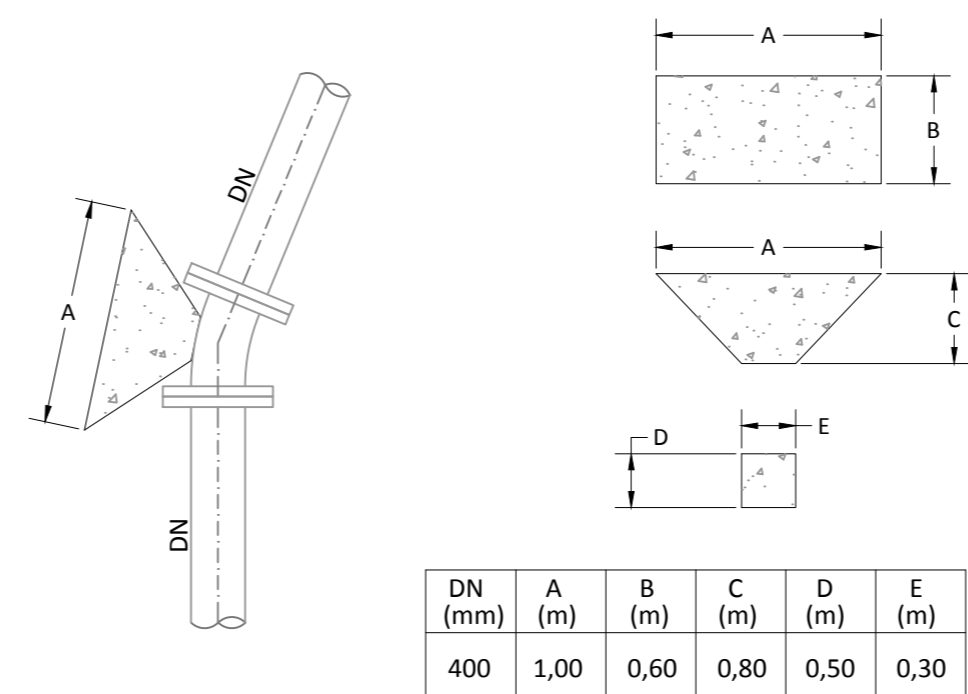


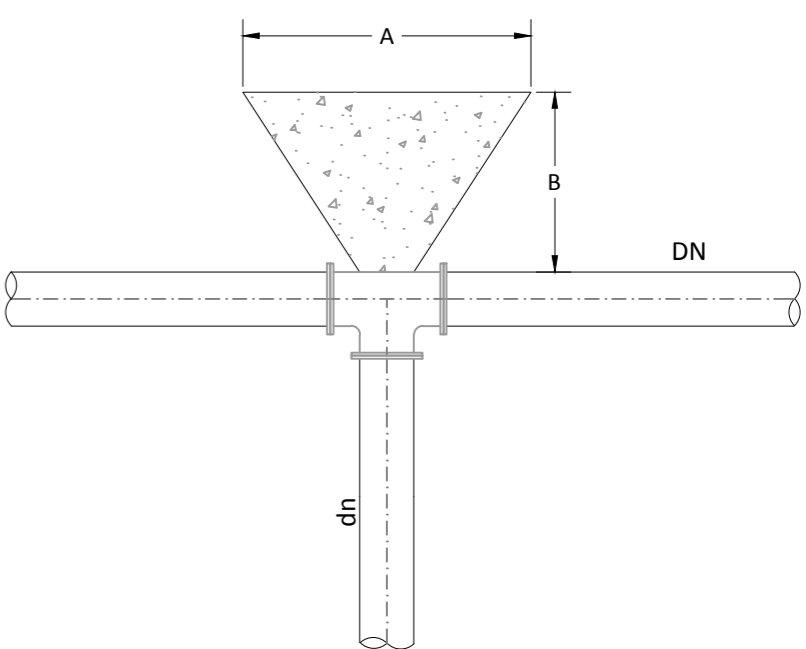
BLOCO DE ANCORAGEM PARA CURVA DE 90°  
P= 10Kgf/cm2



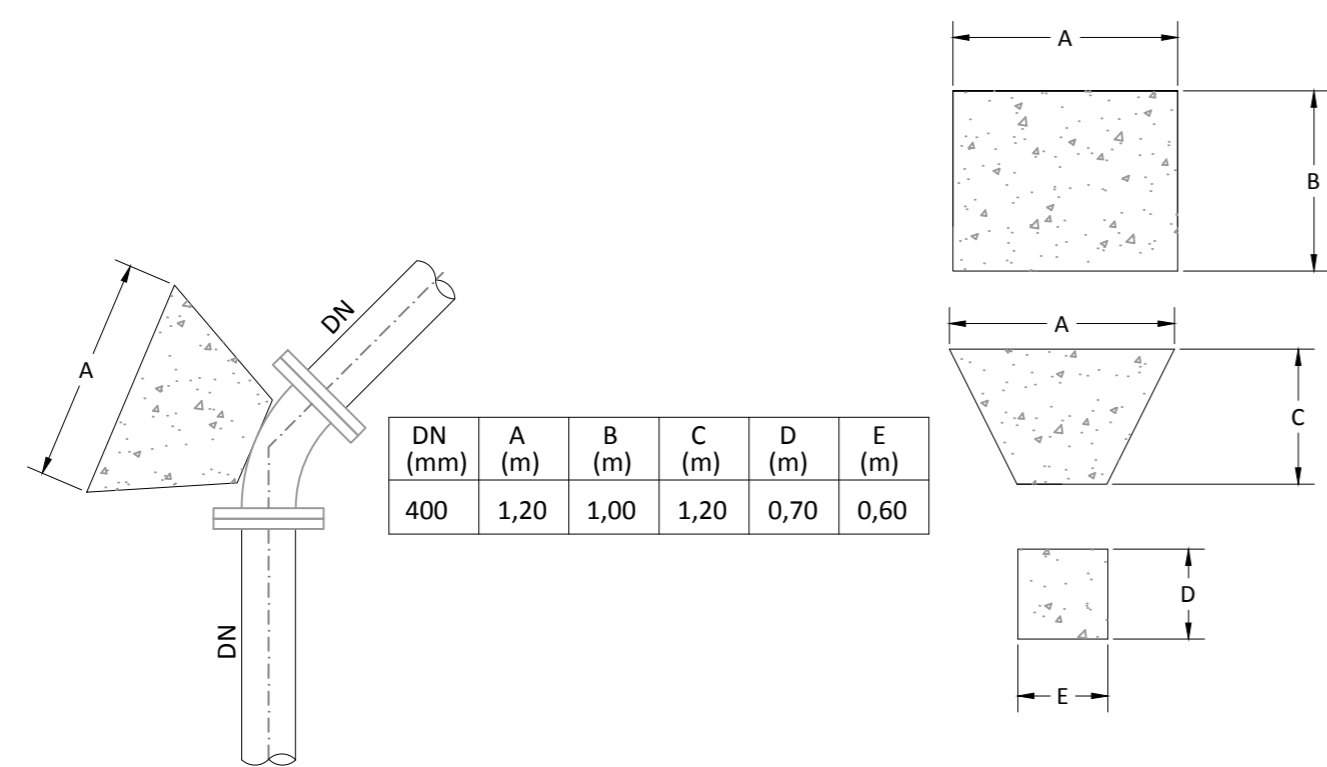
BLOCO DE ANCORAGEM PARA CURVA DE 22°30'  
P= 10Kgf/cm2



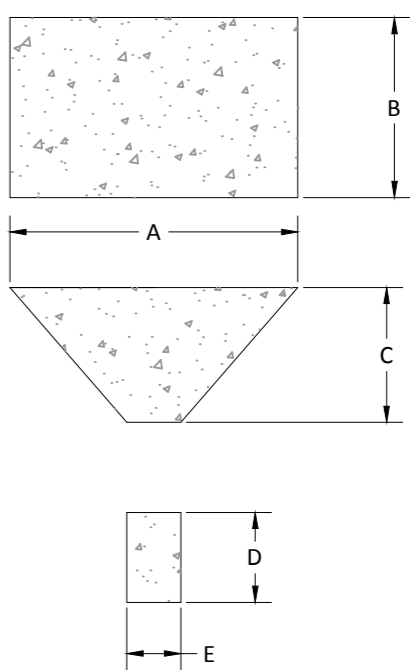
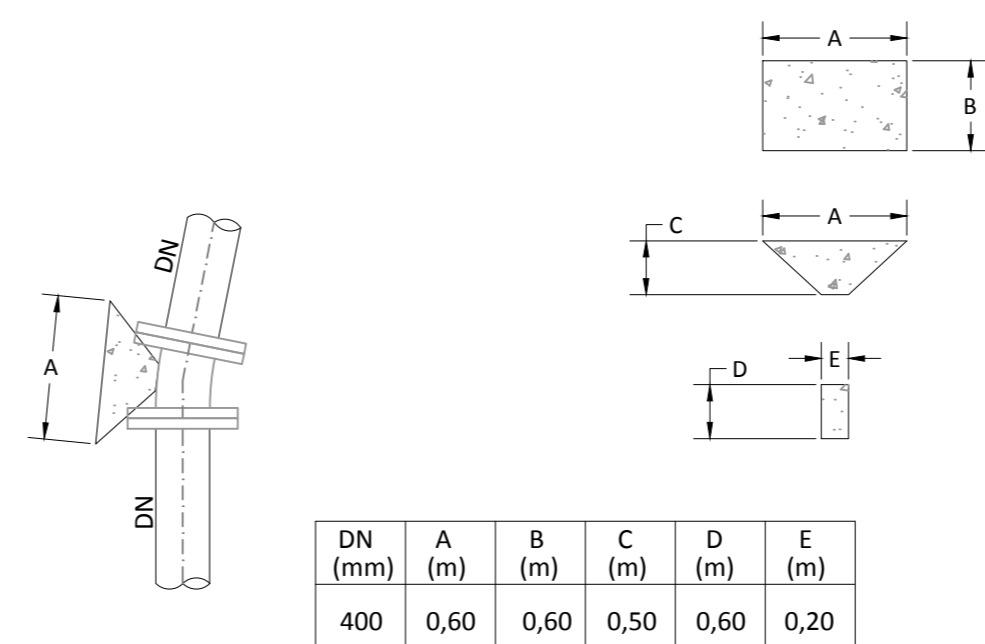
BLOCO DE ANCORAGEM PARA TE  
P= 10Kgf/cm2



BLOCO DE ANCORAGEM PARA CURVA DE 45°  
P= 10Kgf/cm2



BLOCO DE ANCORAGEM PARA CURVA DE 11°15'  
P= 10Kgf/cm2



DN (mm)	dn (mm)	A (m)	B (m)	C (m)	D (m)	E (m)
400	400	1,50	1,00	1,00	0,40	0,40
400	200	1,50	1,00	1,00	0,40	0,40

O:LOCAL

NOTAS

RESPONSÁVEIS:

DEPARTAMENTO DE OBRAS HIDRÁULICAS  
CADASTRO TÉCNICO

CREA:

DATA:  
09/10/2018

DESENHO:  
MARIA

VISTO:

SEMAE - SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

PROJETO:  
ADUTORA DE ÁGUA TRATADA UNILESTE - DOIS CÓRREGOS

TÍTULO:  
PROJETO BÁSICO DA ADUTORA - DETALHES  
BLOCOS DE ANCORAGEM P=10Kgf/cm2



REVISÃO N°:

ESCALA:  
sem escala

FOLHA:  
05/06