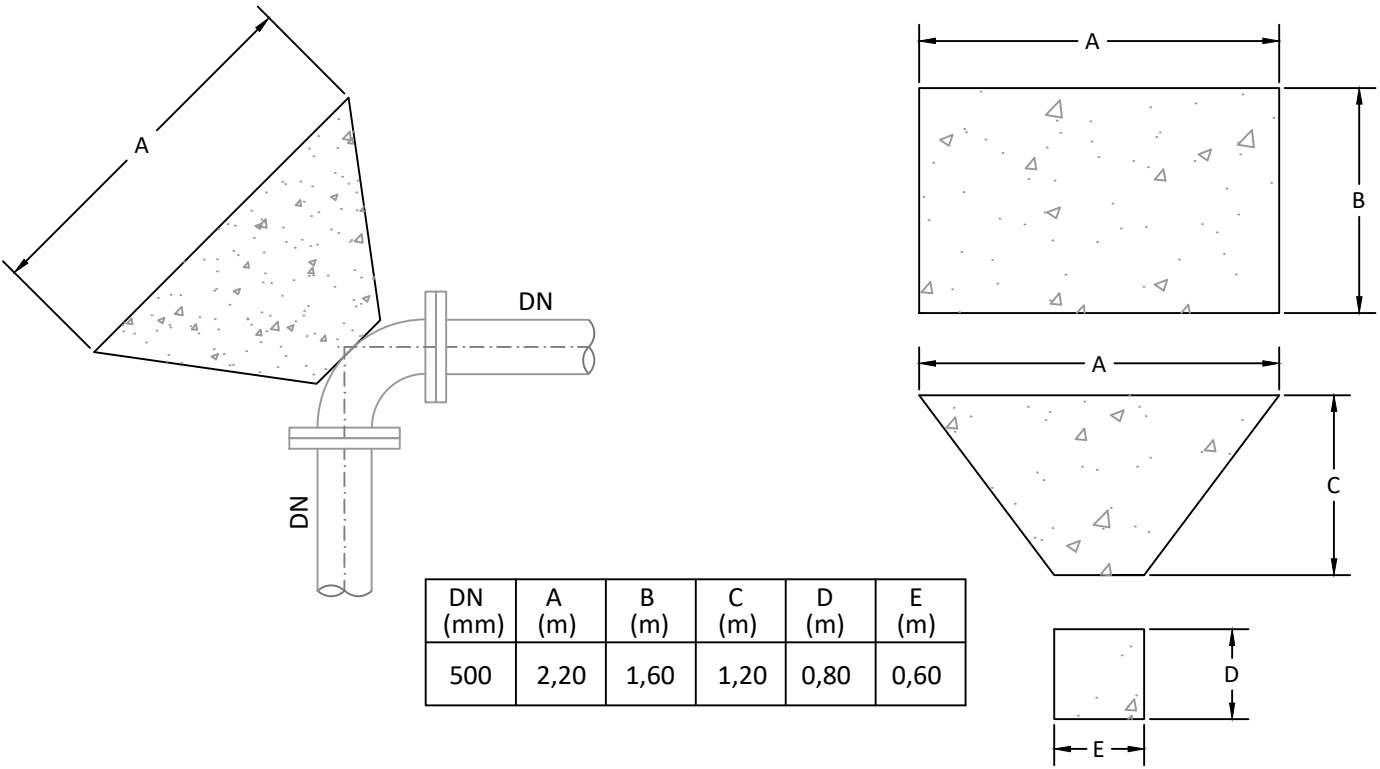
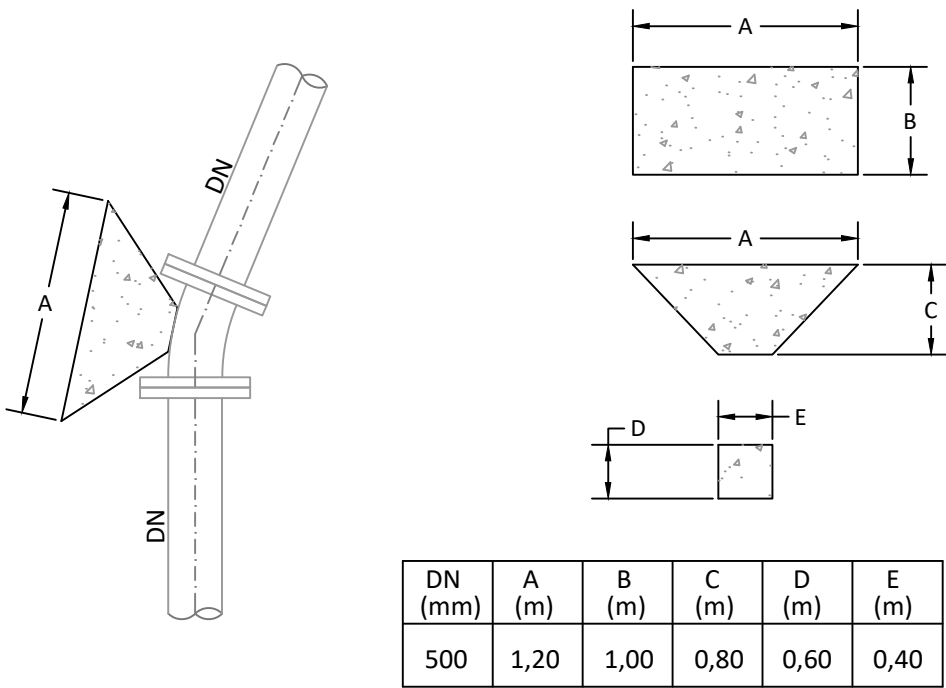


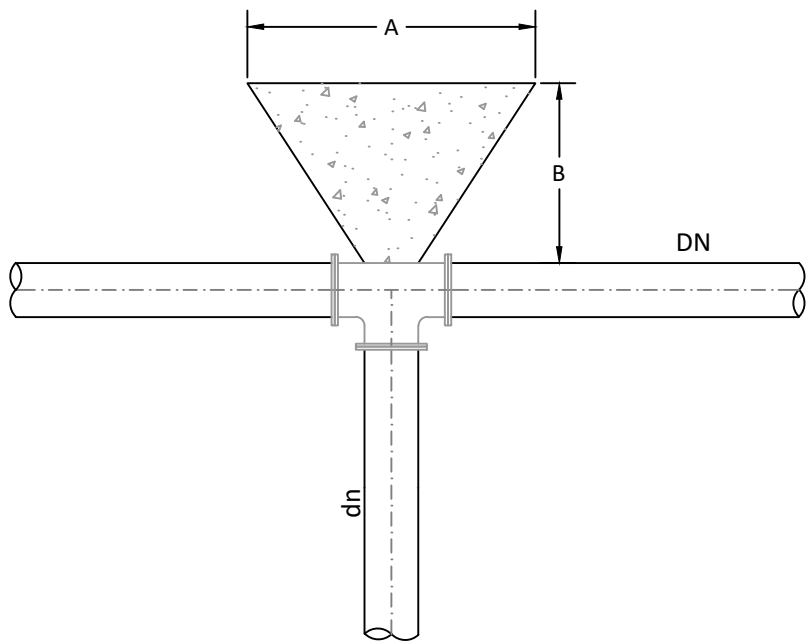
BLOCO DE ANCORAGEM PARA CURVA DE 90°
P= 10Kgf/cm2



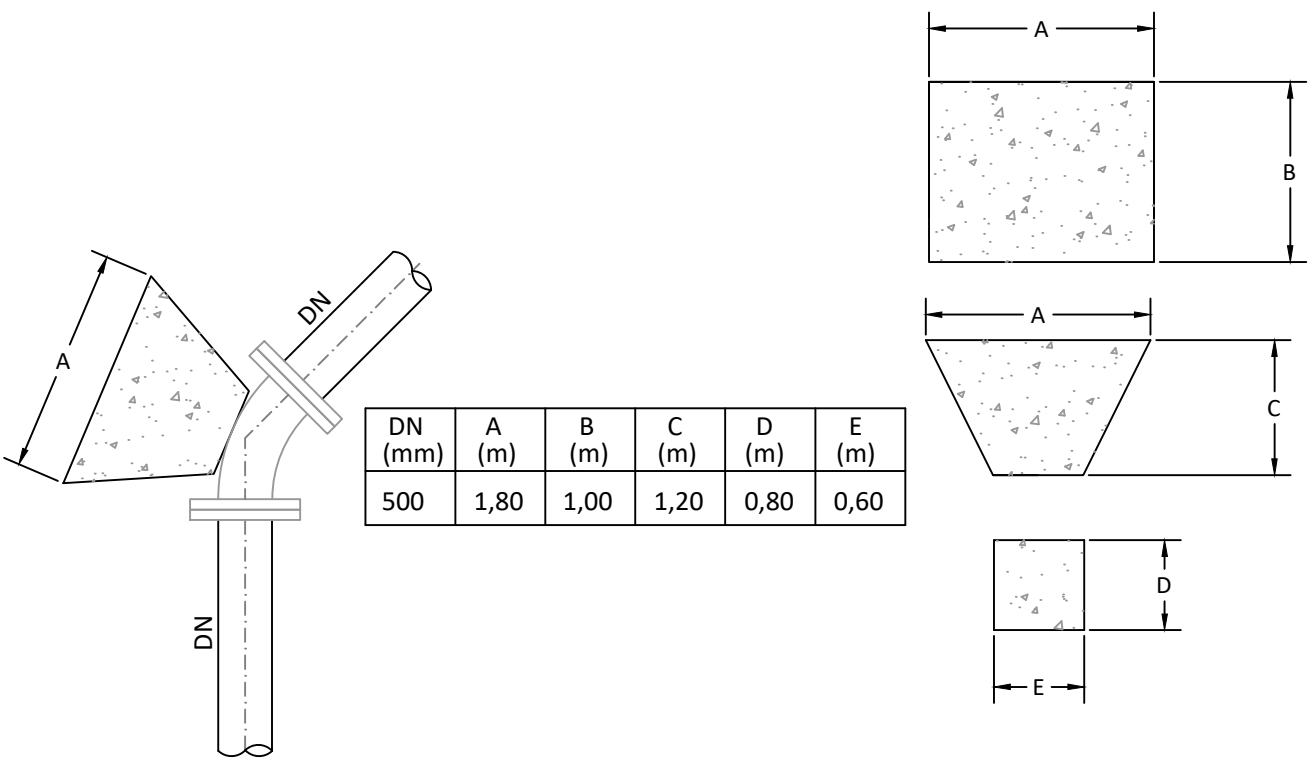
BLOCO DE ANCORAGEM PARA CURVA DE 22°30'
P= 10Kgf/cm2



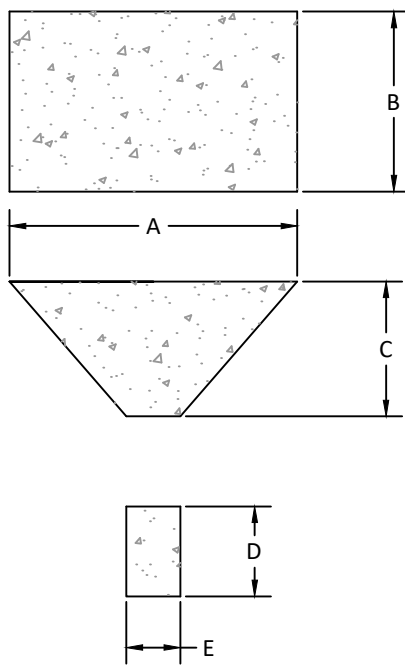
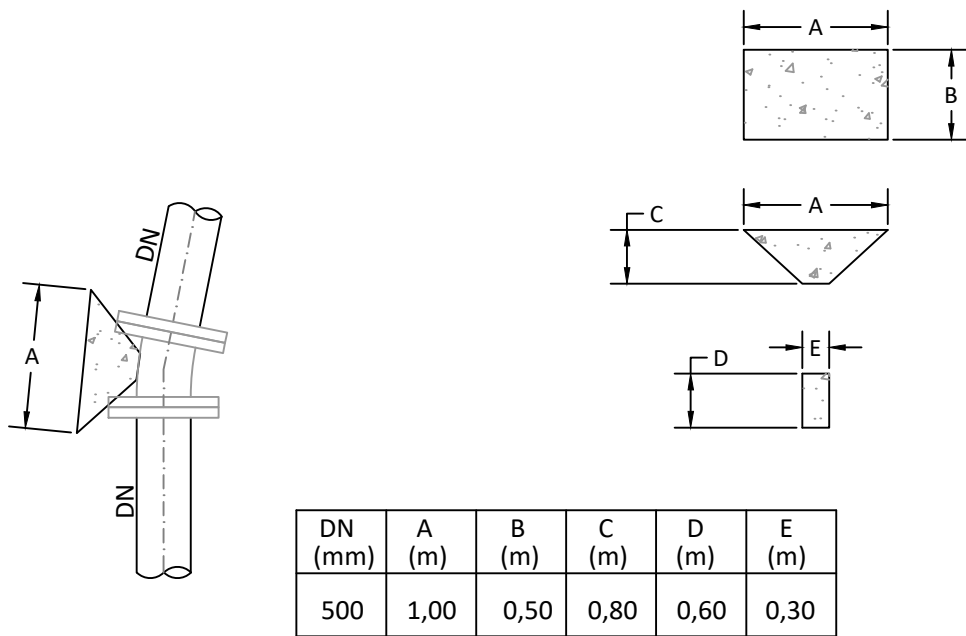
BLOCO DE ANCORAGEM PARA TE
P= 10Kgf/cm2



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



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



O:LOCAL

NOTAS

DEPARTAMENTO DE OBRAS HIDRÁULICAS
CADASTRO TÉCNICO

DATA:
04/11/2019
DESENHO:
PAC
VISTO:

SEMAE - SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

PROJETO:
REFORÇO ADUTORA DE ÁGUA - RUA FERNANDO LOPES

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



REVISÃO N°:

ESCALA:

sem escala

FOLHA:

05/05