

ESTATÍSTICO

População estimada	06	hab.
Consumo total estimado	300,00	l/dia
Volume Reservatório Inferior	-	litros
Volume Reservatório Superior	300,00	litros
Volume da Reserva Técnica de Incêndio	-	litros
Volume Reservatório Reuso de Águas Pluviais	-	litros
Volume Reservatório Contenção de Águas Pluviais	-	litros
Nº de Caixas de Gordura	1	un.
Nº de Hidrometros	1	un.
Volume do Depósito de Lixo	1,00	m³

MEMÓRIA DE CÁLCULO

CAIXA DE GORDURA

CÁLCULADO: ADOTADO:

$V = 2N + 20$

ONDE:

V= VOL. EM LITROS
N= N° DE PESSOAS

TEMOS ENTÃO:

$V = 2 \times 06 + 20$
 $V = 96 \text{ lts.}$

V= VOL. EM LITROS
A= ÁREA (cm2)
H= ALTURA (m)

TEMOS ENTÃO:

$V = A \times H \times 1000$
 $V = 0,24 \times 0,60 \times 1000$
 $V = 144 \text{ lts.}$



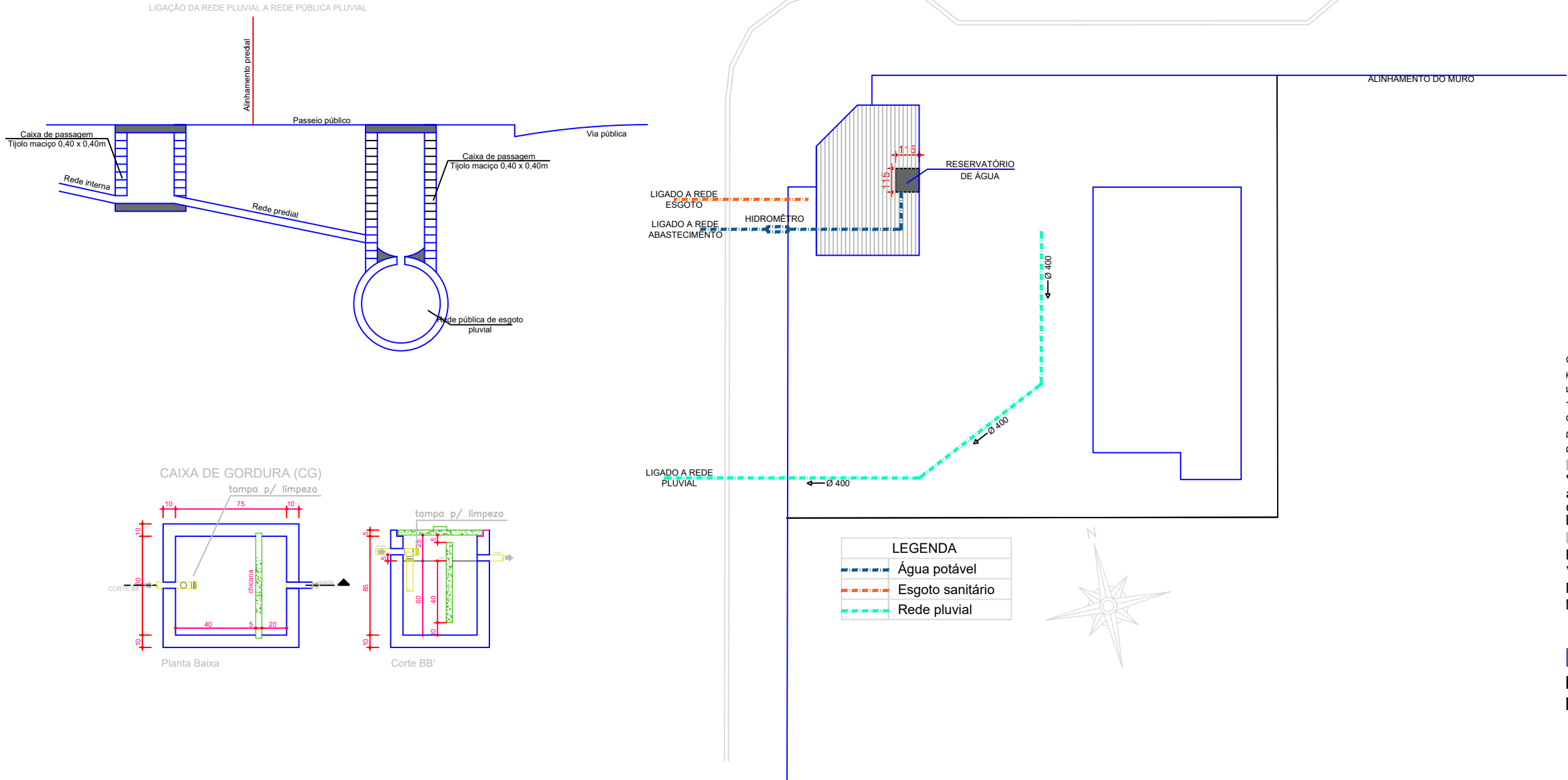
PROJETO LEGAL
HIDROSSANITÁRIO

APROVADO EM: / /



Diego Nardelli - Engenheiro Civil e Engenheiro de Seg. do Trabalho | CREA/SC-120371-0

DETALHE CAIXA DE GORDURA



PROJETO :
YPEGAS

COMÉRCIO E TRANSPORTE DE GÁS LTDA-ME

PROPRIETÁRIO: YPEGAS Comércio e Transportes de Gás LTDA-ME CNPJ: 02.966.808/0001-53

PROPRIETÁRIO: YPEGAS Comércio e Transportes de Gás LTDA-ME CNPJ: 02.966.808/0001-53

PROPRIETÁRIO: YPEGAS Comércio e Transportes de Gás LTDA-ME CNPJ: 02.966.808/0001-53

EXECUTOR: Diego Nardelli CREA/SC 120371-0

PROJETISTA: Diego Nardelli CREA/SC 120371-0

"Estamos cientes e concordamos com as declarações efetuadas na página 02 deste caderno de aprovação de Projeto Legal."

ENDEREÇO: 5ª Avenida Esq. Dom Luiz
Vila Real | BC
DIC: 151867
MATRÍCULA: 50715 e 50716

DETALHES
MEMÓRIA DE CÁLCULO