



DRENAGEM DE ÁGUA PLUVIAL - REDE DRENAGEM
BAIRRO JARDIM GLÓRIA
 Esc.: 1/750

- LEGENDA:**
- MDO FO E SURETA
 - POÇO DE VISITA (PV)
 - BLS, BLB, BLT
 - ⊥ BOCA DE BUERO

POÇO DE VISITA TIPO
 (P/ H ≤ 3,00m)

DET. DO DEGRAU DA ESCADA DE MARRINHEIRO

NOTAS:

- 1 - CREDIAR CHAMAR P/ H > 3,00
- 2 - BARRA VERTICAL E ELEMENTO FUNDADO DEZ (10) CADA A 2' QUANTAS PARA CADA FACE DO POÇO DE VISITA, SEM CONTO DE 90º GRAUS, COM OMBRO REQUERIDO.
- 3 - RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO DO CONCRETO: C-20 (M³)
- 4 - USAR AÇO CA-50A COM REFORÇO DE 3,00 m.
- 5 - TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM METRO, EXCETO AS INDICADAS.

QUANTO	UNID.	CONCRETO (C-20)	ÁREA (M²)
1	m³	1,00	1,00
2	m³	0,10	0,10
3	m³	0,10	0,10
4	m³	0,10	0,10
5	m³	0,10	0,10

BOCA DE LOBO SIMPLES

DETALHE DO DEGRAU DA ESCADA DE MARRINHEIRO

NOTAS:

- 1 - BARRA VERTICAL E ELEMENTO FUNDADO DEZ (10) CADA A 2' QUANTAS PARA CADA FACE DO POÇO DE VISITA, SEM CONTO DE 90º GRAUS, COM OMBRO REQUERIDO.
- 2 - RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO DO CONCRETO: C-20 (M³)
- 3 - USAR AÇO CA-50A COM REFORÇO DE 3,00 m.
- 4 - TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM METRO, EXCETO AS INDICADAS.

QUANTO	UNID.	CONCRETO (C-20)	ÁREA (M²)
1	m³	1,00	1,00
2	m³	0,10	0,10
3	m³	0,10	0,10
4	m³	0,10	0,10
5	m³	0,10	0,10

