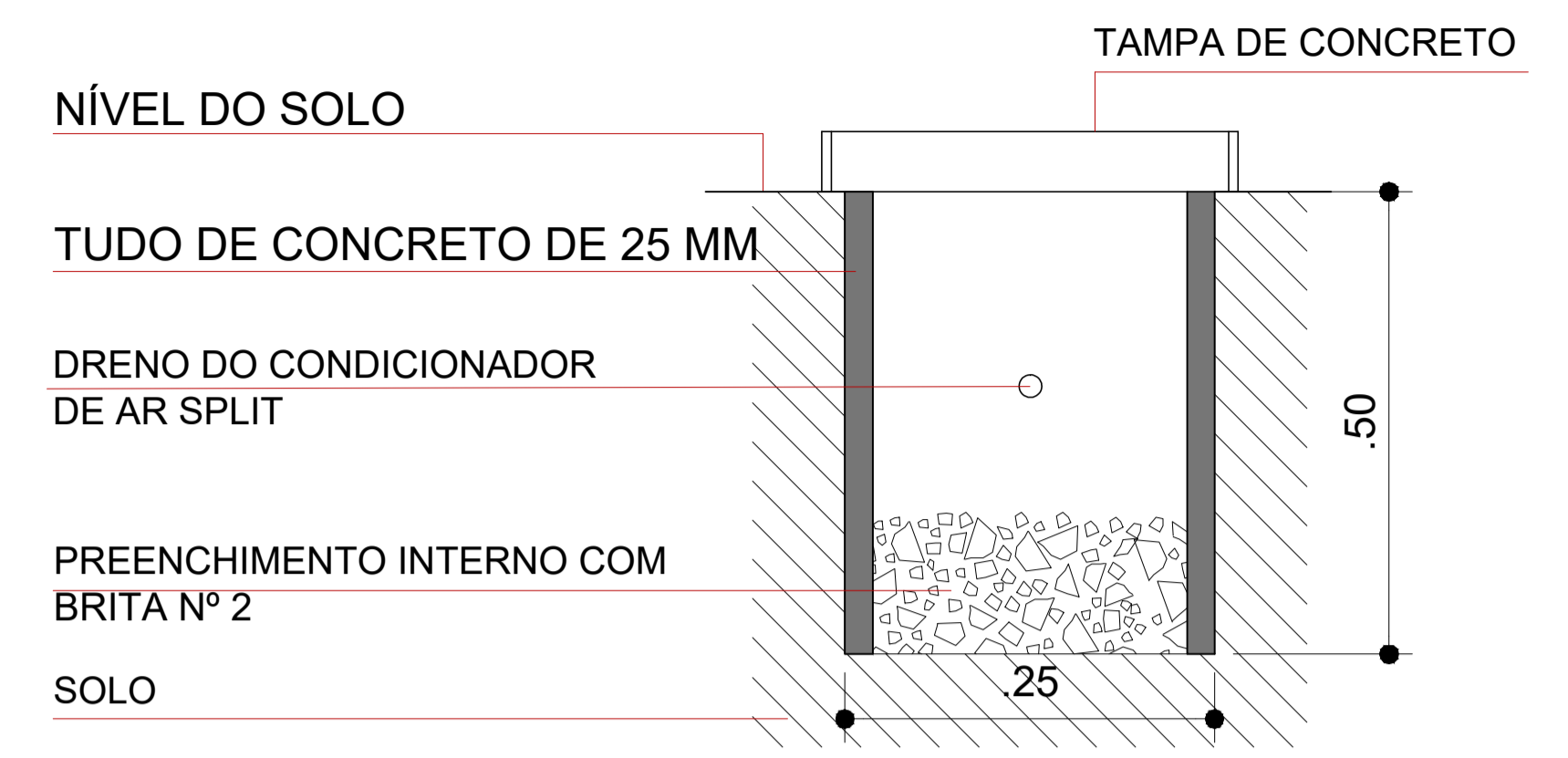


RESUMO DE PEÇAS		
ITEM	UND	QTD
DRENOS DE AR	und	09
JOELHO DE 90°	und	30
TUBO PVC 25MM	metros	50



DETALHE DA CAIXA DE DRENO
ESCALA 1/20



PREFEITURA:	CORPO DE BOMBEIROS MILITAR:

PROJETO DRENO DE AR
CENTRO DE SIMULAÇÃO CAMPUS II UNIRG
AV. RIO DE JANEIRO, QUADRA 326, CENTRO GURUPI - TO

PROPRIETÁRIO (A): FUNDAÇÃO UNIRG
CNPJ: 01.210.830/0001-06

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGENHEIRO CIVIL: ELIZALDO FERREIRA COELHO FILHO
CREA: 1014038022D-GO

CONTEÚDO DESTA PRANCHA:	ÁREAS:	PRANCHA:
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA:	8737,11 m ²	
PLANTA BAIXA HIDRÁULICO	454,36 m ²	

AUTOR DO PROJETO:	DATA:	ESCALA:
GEOVÂNIO AMORIM	JANEIRO/2021	INDICADAS