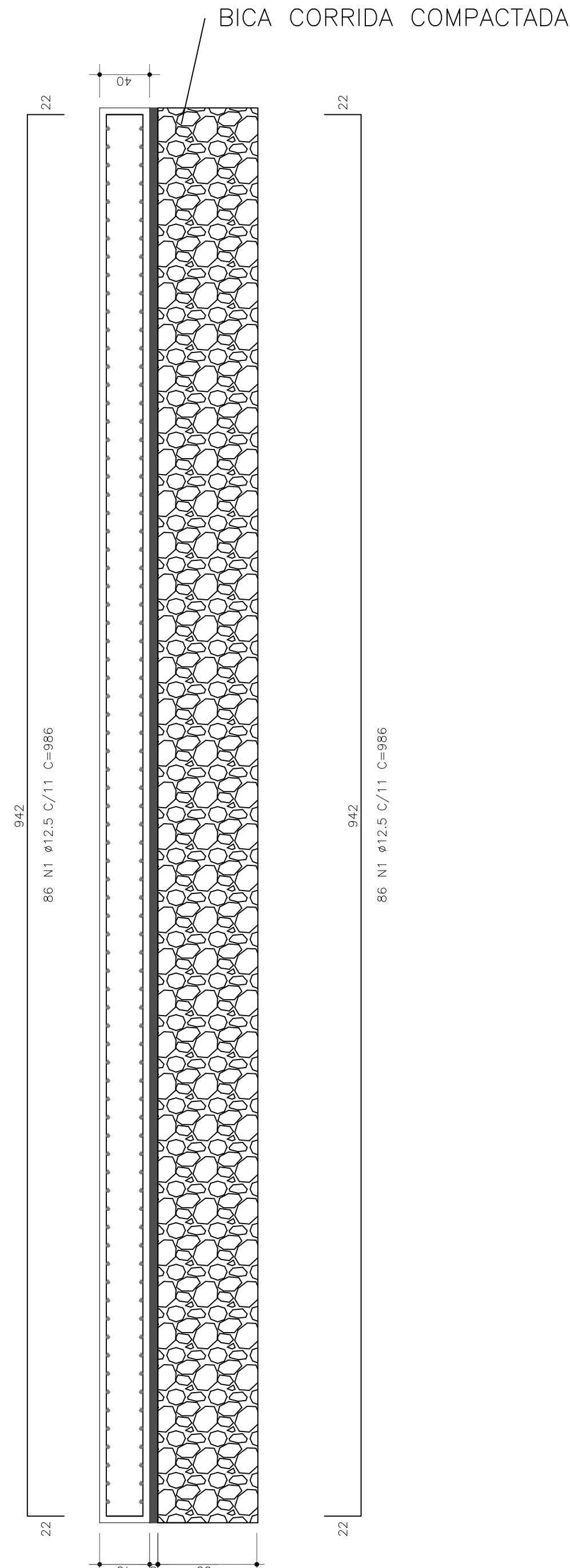
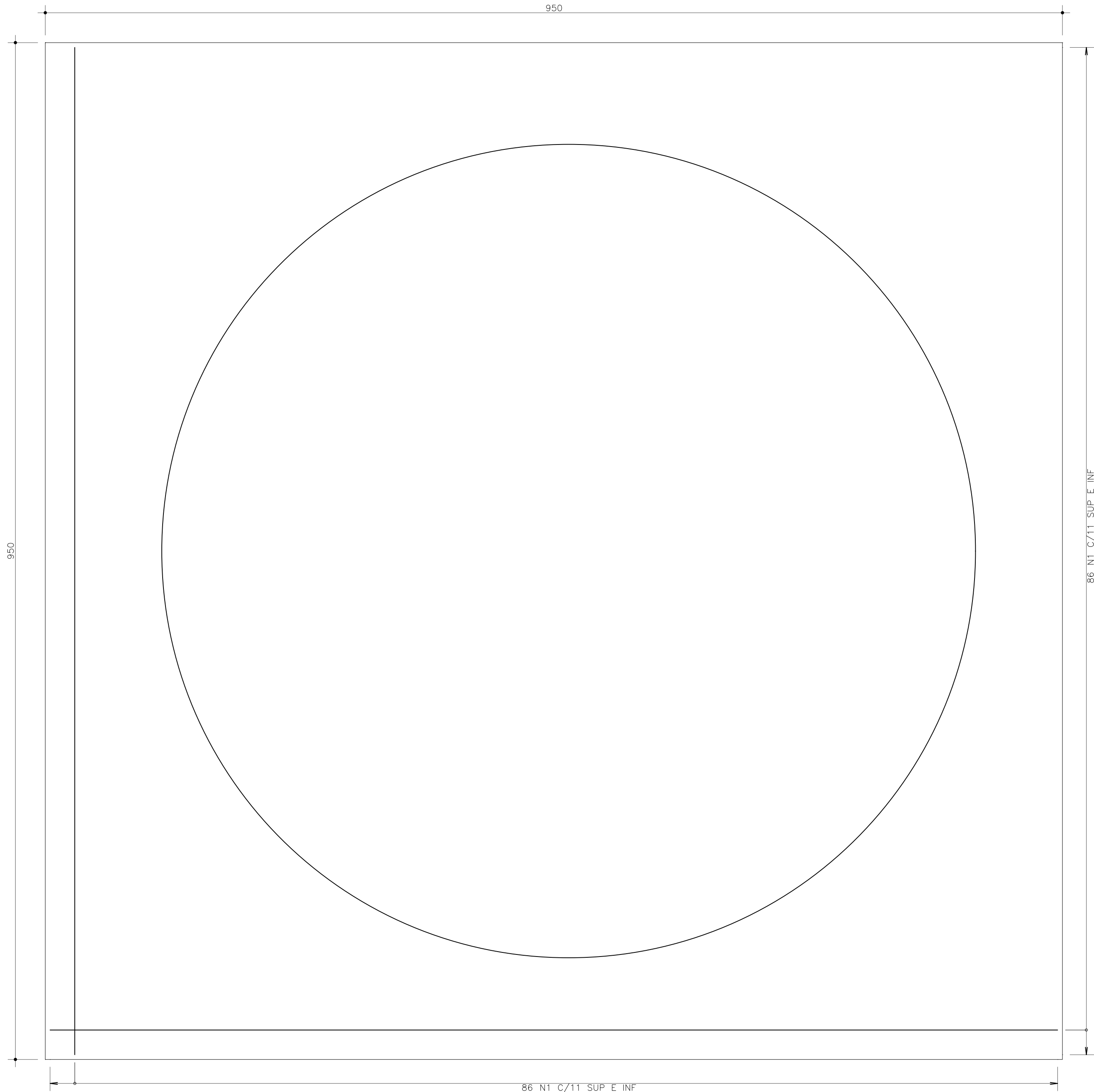


RESERVATÓRIO POLAR – R1

(ESCALA 1:25)

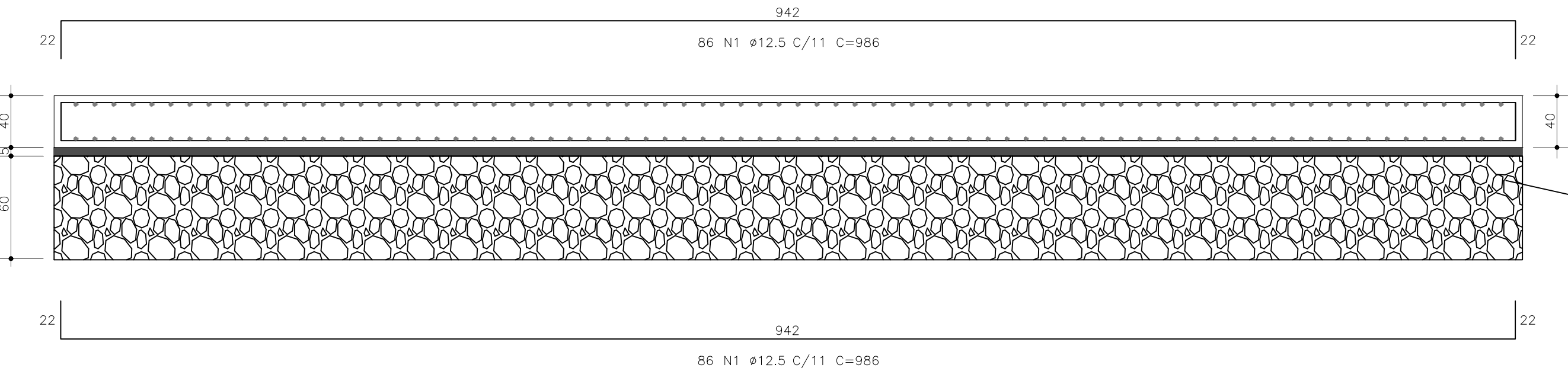


AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT (cm)	TOTAL (cm)
50A	1	12.5	344	986	33919

RESUMO DE AÇO				
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)	
50A	15	3392	3358	
Peso Total		50A =	3358 kg	

CONCRETO
fck = 35 MPa

REALIZAR ENCHIMENTO DO RESERVATÓRIO EM 4 ETAPAS
EM CADA ETAPA MANTER ÁGUA POR 24h
SOMENTE EFETUAR LIGAÇÕES DEFINITIVAS 24h APÓS A 4ª ETAPA



BICA CORRIDA COMPACTADA
(DUAS CAMADAS DE 30cm)

I		REVISÃO	05/09/2020
O		EMISSÃO INICIAL	30/08/2020
REVISÃO		DESCRIÇÃO	DATA
OBRA		RESERVATÓRIO POLAR RI	Esc. 1:25
CLIENTE		PREFEITURA MUNICIPAL DE VARGEM GRANDE DO SUL	DATA: AGOSTO/2020
DESCRIÇÃO		PROJETO BASE DE RESERVATÓRIO	LOCAL: POÇOS DE CALDAS-MG
PROJETO		RONALD SAVOI DE SENNA JUNIOR	A.R.T.
DESENHO		RONIS CORREA	REVISÃO 1
VERIFICAÇÃO		RONALD SAVOI DE SENNA JR	NUMERO
APROVADO POR			FOLHA
			01