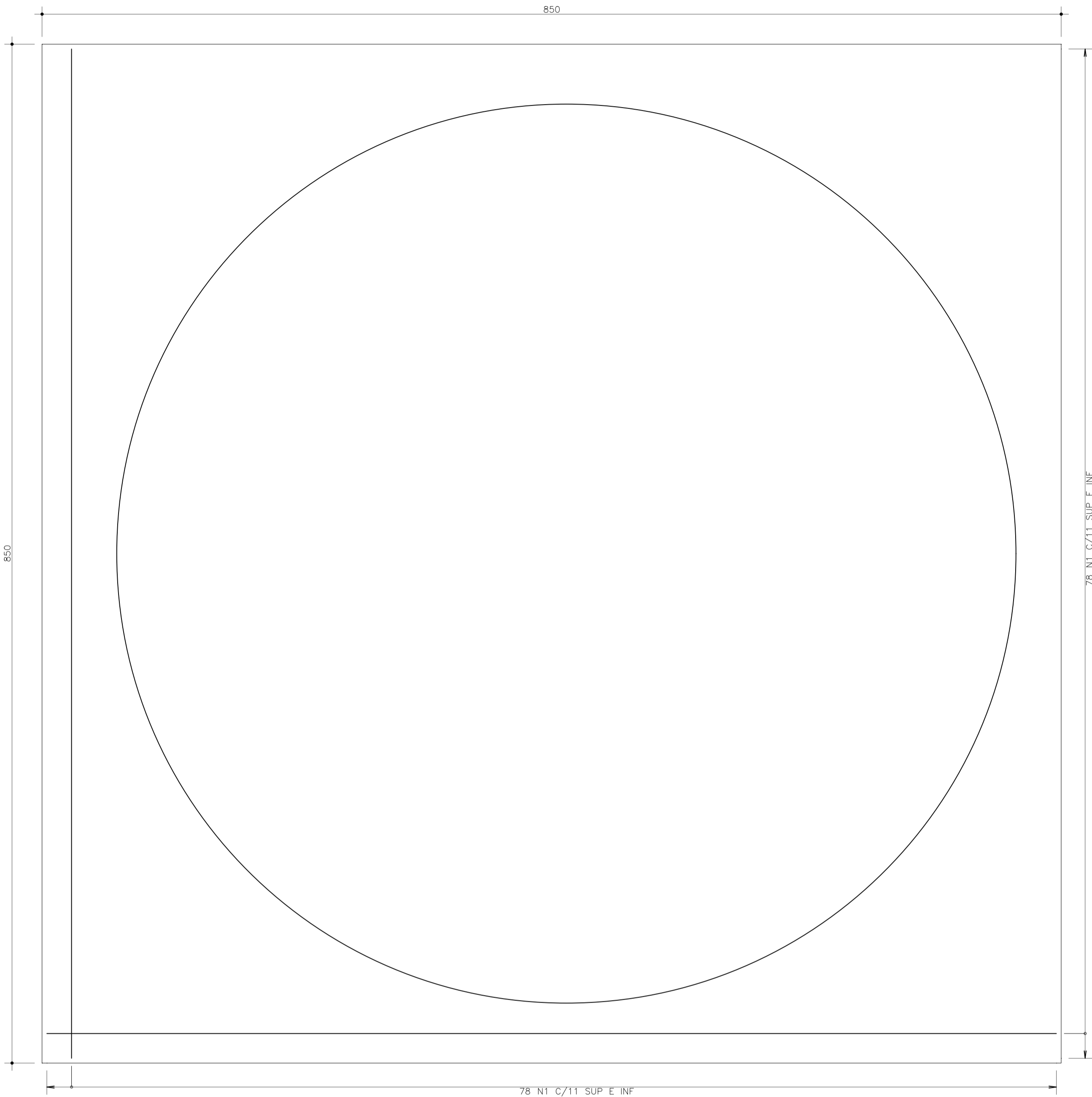
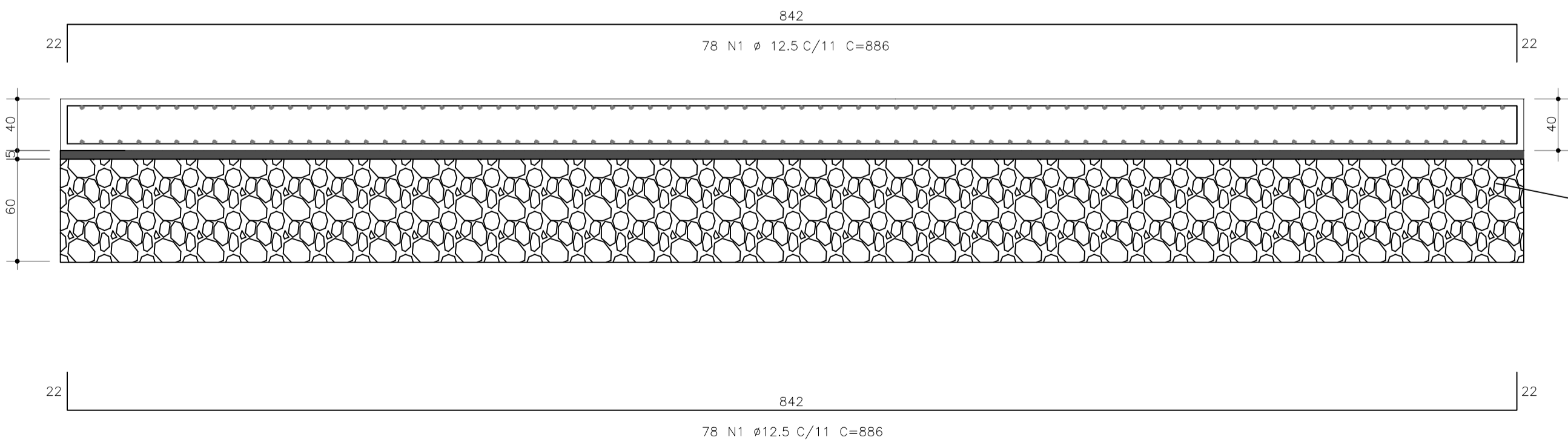
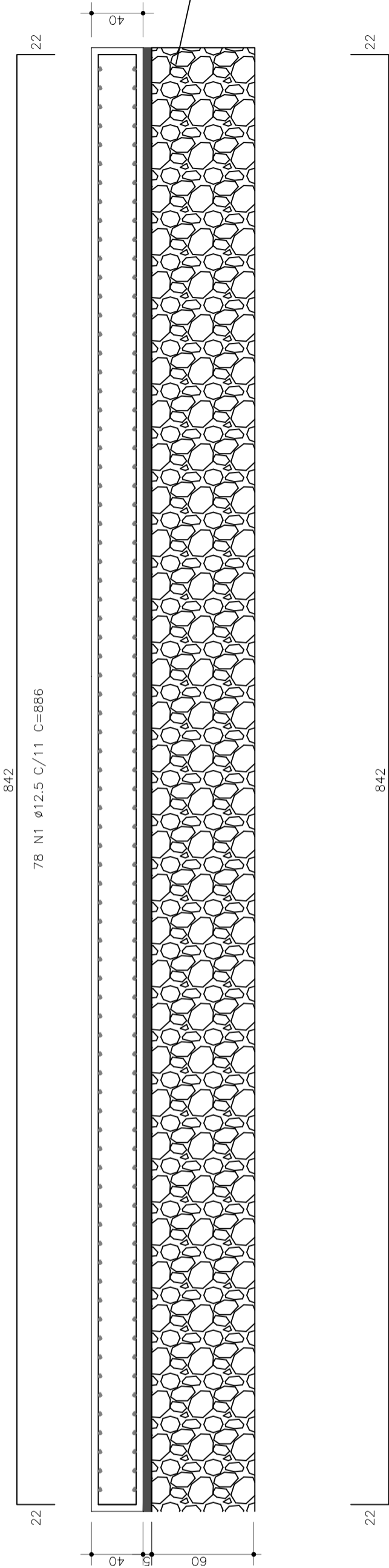


RESERVATÓRIO DOLORES – R5

(ESCALA 1:25)



BICA CORRIDA COMPACTADA




BICA CORRIDA COMPACTADA
(DUAS CAMADAS DE 30cm)

AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT (cm)	TOTAL (cm)
50A	1	12,5	312	886	276432

RESUMO DE AÇO			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
50A	12,5	2765	2738
Peso Total	50A =		2738 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

I		REVISÃO	05/09/2020
O		EMIÇÃO INICIAL	30/08/2020
REVISÃO		DESCRIÇÃO	DATA
		ENGENHARIA E CONSULTORIA DE SOLOS RUA LÁZARO FRAGA, 191, JD COUNTRY CLUB, POÇOS DE CALDAS-MG fone/fax : (35)988722301 e-mail : savoi@uol.com.br	
OBRA		RESERVATÓRIO DOLORES R5 VARGEM GRANDE DO SUL- SP	Esc. 1:25 DATA: AGOSTO/2020
CLIENTE		PREFEITURA MUNICIPAL DE VARGEM GRANDE DO SUL	LOCAL: POÇOS DE CALDAS-MG A.R.T.
DESCRIÇÃO		PROJETO BASE DE RESERVATÓRIO	REVISÃO
PROJETO	RONALD SAVOI DE SENNA JUNIOR	NUMERO	FOLHA
DESENHO			
VERIFICAÇÃO	RONIS CORREA		
APROVADO POR	RONALD SAVOI DE SENNA JR		
		NUM-130-1230-0000-0000	01