

Mourões de concreto curvo, 10x10cm com curva de 0,40m, espaçamento de 3m, cravados 0,5m.

8 fios de arame
farpado galvanizado
14BWG , classe 250.

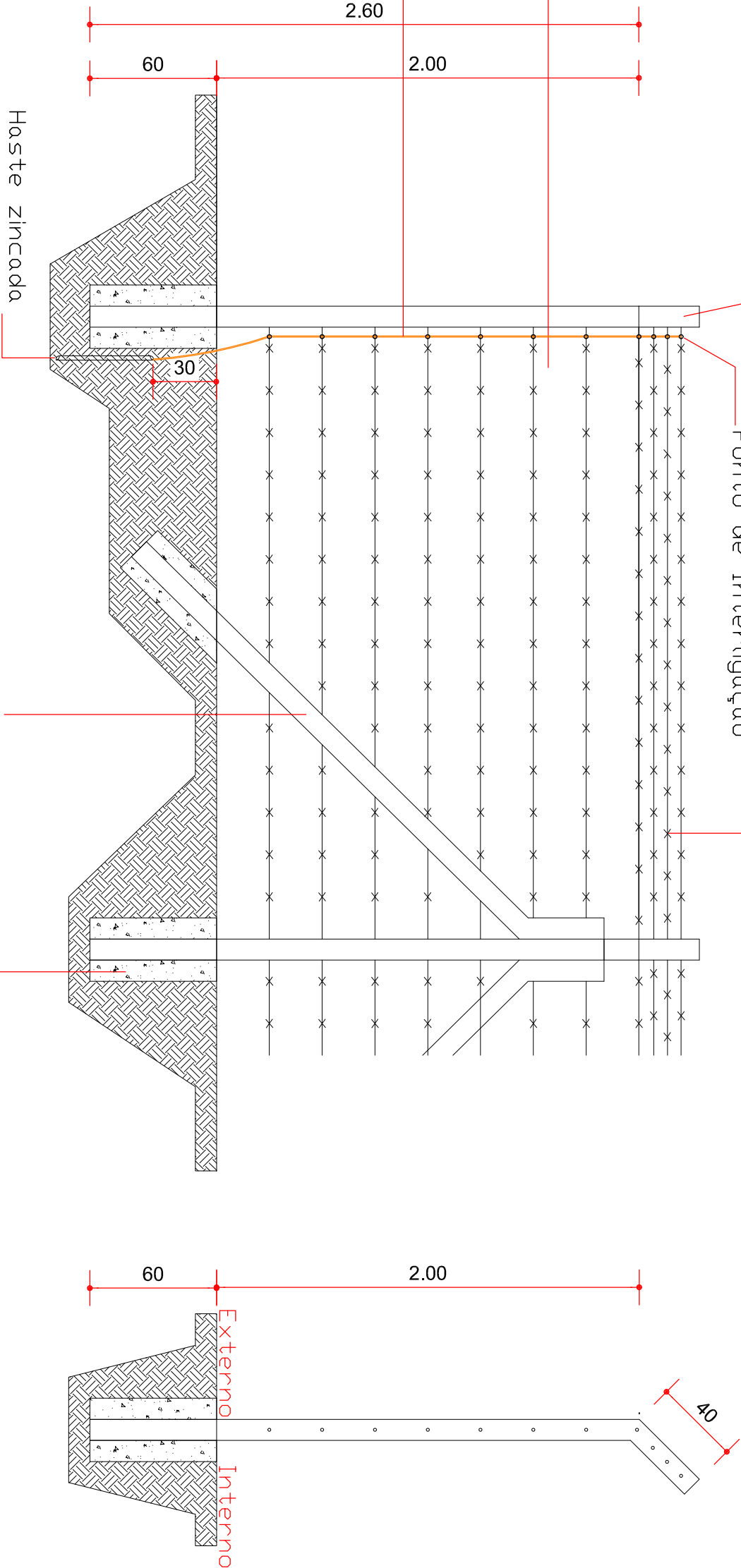
Arame de aterramento

Ponto de Interligação

3 fios de arame
farpado galvanizado
14BWG , classe 250.

Escora pré moldada em concreto de 10x10cm, h=2,30m colocadas a cada 30 metros, em início e fim e em mudança de direção da cerca.

Concreto magro para lastro, traço 1:4,5:4,5 (cimento, areia média, brita 1).



.....ENR CIVIL ACIONADO EMANUEL RESPONSÁVEL TÉCNICO	ENR CIVIL WELLINGTON TISCHER RESPONSÁVEL TÉCNICO	
FASE:		FASE:	
PROJETO BÁSICO		PROJETO BÁSICO	
REVISÃO Nº: XXX		REVISÃO Nº: XXX	
DATA: 21/01/2019		DATA: 21/01/2019	
ESCALA: XXX		ESCALA: XXX	
TAMANHO FOLHA: A3		TAMANHO FOLHA: A3	
Nº PRANCHAS:		Nº PRANCHAS:	
ENDERECO:		ENDERECO:	
AVENIDA EDMUNDO GAIKIVSKI, SIN		AVENIDA EDMUNDO GAIKIVSKI, SIN	
DESENHADO POR:		DESENHADO POR:	
WELLINGTON TISCHER		WELLINGTON TISCHER	
NOME DO ARQUIVO:		NOME DO ARQUIVO:	
CERCAMENTO_UFFS_PR_EST+PORTADA.DWG		CERCAMENTO_UFFS_PR_EST+PORTADA.DWG	



UFERSA
UNIVERSIDADE
FEDERAL DO
RIO DE JANEIRO
SECRETARIA Especial de Obras e SCS

UFERSA
UNIVERSIDADE
FEDERAL DO
RIO DE JANEIRO
SECRETARIA Especial de Obras e SCS

LOCAL:	REALIZA-PR
OBRA:	CERCAMENTO HOSPITAL VETERINARIO
PROJETO:	ELETRICO
CONTEUDO:	CERCAMENTO BOVINOCULTURA ATERRAMENTO
ENDERECO:	AVENIDA EDMUNDO GAIKIVSKI, SIN
DESENHADO POR:	WELLINGTON TISCHER
NOME DO ARQUIVO:	CERCAMENTO_UFFS_PR_EST+PORTADA.DWG