

A

B

C

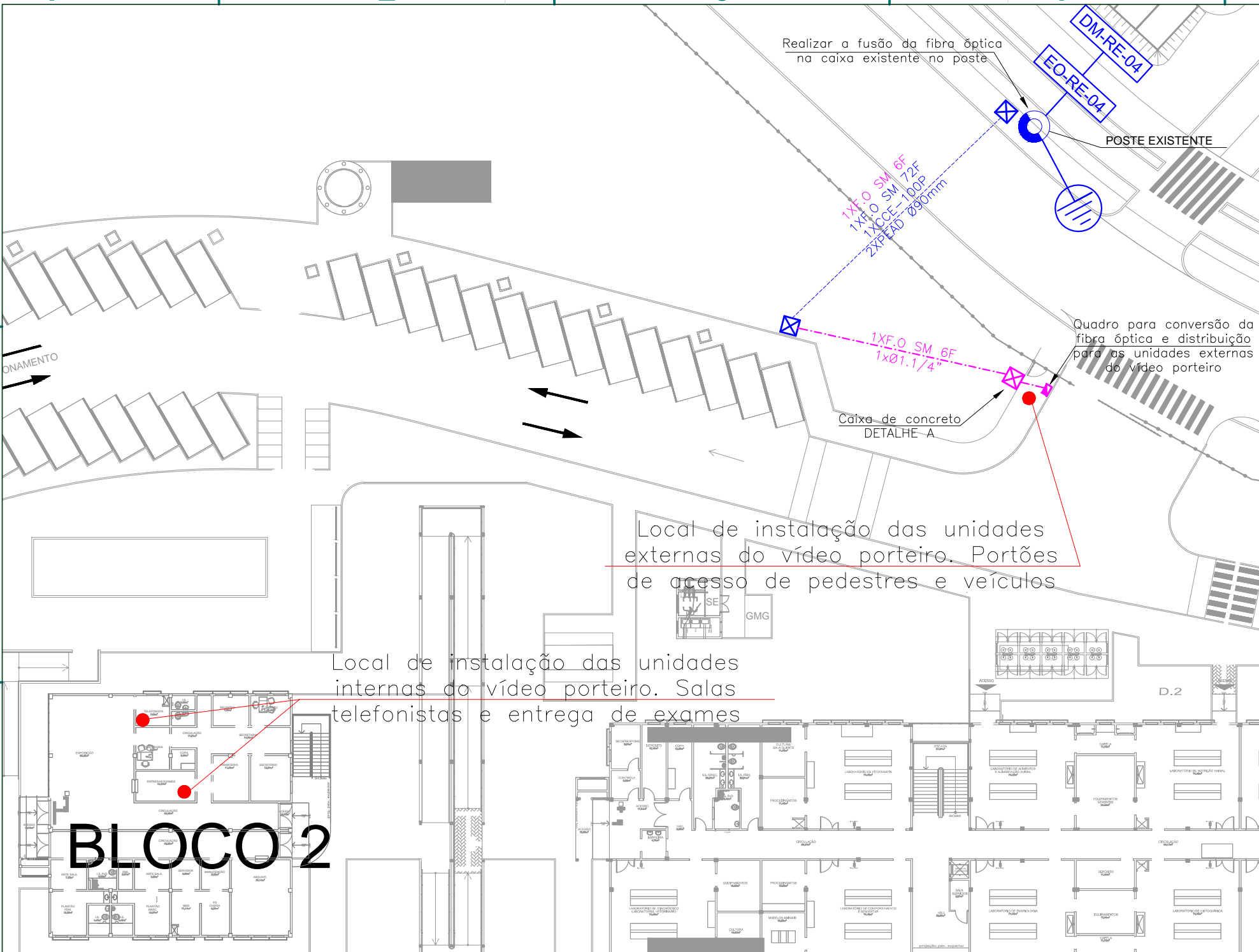
D

A

B

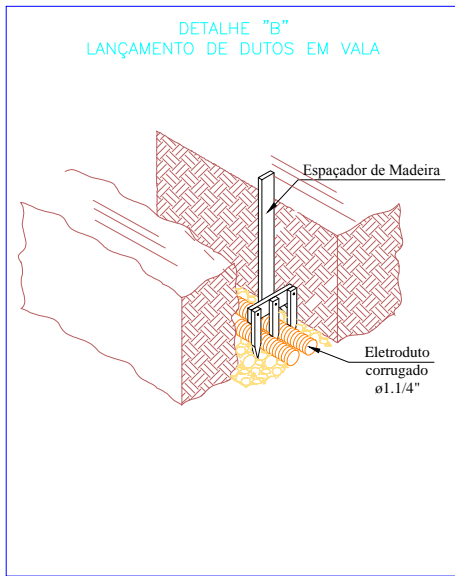
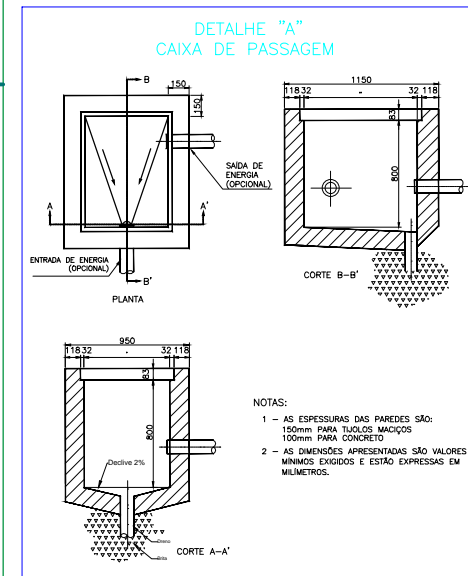
C

D



01 LOCAÇÃO VÍDEO PORTEIRO

ESCALA 1:400



EQUIPE TÉCNICA SECRETARIA ESPECIAL DE OBRAS:
SECRETÁRIO DE OBRAS:
DIRETOR DE PROJETOS: ENG. CIV. RODRIGO EMMER
CREASC 109826-8
CAUBR A59629-9

DIRETORIA DE OBRAS - SEO:
CHAPECO/SC:

CERRO LARGOS:
ENG. CIV. FÁBIO ALEX ZENARO
CREASC 103121-3
ENG. ELETRIC. MATHEUS TODESCATT
CREASC 11551-1
ENG. CIV. PAULO ROBERTO HENDGES
CREASC 107012
ENG. CIV. CANISIO ROQUE SCHMIDT
CREASC 43789
ENG. CIV. JULIANA ANA CHARELLO
CREASC 127986

ERECHIM/RS:
ENG. CIV. FÁBIO ONETTA
CREAPR 84167-0
ENG. CIV. FABRÍCIO SALESTRIN
CREAPR 127466

REALIZA/PR:
DIRETORIA DE PROJETOS - SEO:
ARQ. URS. ADRIANA FREITAS MISOTT
CAUBR A41125-6
ENG. CIV. FÁBIO CORREA GASPARETTO
CREASC 067202-6
ENG. ELETRIC. SILVIO ANTONIO TESTON
CREASC 094938-8
ENG. ELETRIC. VÍCTOR LACERDA DA SILVA
CREASC 143788-6
ENG. SANT. ADEMIR TANCINI
CREASC 113690-2
ENG. MEC. DANIEL ESPINO
CREASC 114137-1
TEC. MEC. GIOVANI FÁVERO
CREASC 09527-0
TEC. ELETROTÉC. DIEGO GONATTO
CREASC 119381-4
TEC. ADM. RAFAEL GRIEBELER
TEC. ADM. SCHEYLIA MARIA CARDINAL
A.T. LEANDRO PEREIRA

LOCAL:
REALIZA - PR

OBRA:
CERCAMENTO HOSPITAL VETERINÁRIO

PROJETO:
PROJETO CONTROLE DE ACESSO

CONTEÚDO:
PASSAGEM DE CABOS SUBTERRÂNEOS,
LOCAÇÃO, DETALHES, SIMBOLOGIA E NOTAS

ENDEREÇO:
AVENIDA EDMUNDO GAEVSKI, S/N

DESENHADO POR:
DIEGO

NOME DO ARQUIVO:
CERCAMENTO+HOSPITAL+VETERINARIO_LOCAAO_VIDEO+PORTEIRO.DWG

FASE:
BÁSICO

REVISÃO Nº: R00

DATA: 01/12/2018

ESCALA: INDICADA

TAMANHO FOLHA: A3

Nº PRANCHA:
VPT 01/01

SIMBOLOGIA	
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	Quadro de sobrepor - instalar (dimensões 30x30x20cm)
	Tubulação de lógica - instalar
	Caixa de passagem em alvenaria - instalar (dimensões indicadas no detalhe A)
	Caixa de passagem em alvenaria - existente

NOTAS	
<ul style="list-style-type: none">- Fazem parte integrante deste projeto: memorial técnico descritivo e lista de materiais.- Deve-se ler memorial para o bom desenvolvimento da execução da obra.- Deverá ser respeitada, pela empresa executante, as especificações e dimensionamento dos componentes descritos em projeto.- O cabo de fibra óptica será fornecido pela Universidade, devendo a contratada realizar apenas a sua instalação.- As unidades internas do vídeo porteiro deverão ser instaladas o mais próximo possível de pontos de rede.	