



TETO	
01	LAJE EXISTENTE A SER MANTIDA. PINTAR COM TINTA ACRILICA PREMIUM FOSCO, COR BRANCO NEVE. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE. IMPERMEABILIZAR COM MANTA ASFALTICA LAJE DO PAVIMENTO SUPERIOR.
02	COBERTURA EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.

  

RODAPÊ	
01	SEM RODAPÊ
02	RODAPÊ EM GRANITO CINZA ANDORINHA
03	RODAPÊ EM REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO H3CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.

ESPECIFICAÇÕES	
<b>PISO</b>	
01	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM.
02	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
03	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
04	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
05	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
06	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
07	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
08	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
09	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
10	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
11	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
12	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
13	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
14	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
15	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
16	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
17	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
18	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
19	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
20	REFRIGERANTE EM TELHA SANDUICHE ISOTERMICA COLONIAL CHIMLE, ACO SUPERIOR COM ACABAMENTO NA COR TERTULACOTA, ACO INFERIOR TIPO FERRO LISO BRANCO COM NUCLEO EM FERRO. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.

PAREDE	
01	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
02	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
03	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
04	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
05	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
06	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
07	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
08	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
09	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
10	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
11	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
12	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
13	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
14	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
15	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
16	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
17	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
18	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
19	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.
20	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM. 45x45CM. REF. SUPR. OU EQUIVALENTE.

JANELAS	
01	JANELA EM ARCO, 2 FOLHAS EXTERNAS DE ABRIR EM VENEZIANA DE ALUMÍNIO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR LARANJA, 3 FOLHAS INTERNAS DE ABRIR EM MOSAICO DE ALUMÍNIO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA E VIDRO COMUM TRANSPARENTE.
02	JANELA EM ARCO, MARRÃO DE ABRIR EM MOSAICO DE ALUMÍNIO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR LARANJA E VIDRO CORRUGADO COLORIDO.
03	JANELA REDONDA, EM MOSAICO DE ALUMÍNIO, FIXA E COM 1 FOLHA CENTRAL PIVOTANTE COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR LARANJA E VIDRO CORRUGADO COLORIDO.
04	JANELA EXISTENTE A SER REUTILIZADA, EM 3 FOLHAS BASCULANTES, EM FERRO COM ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE NA COR LARANJA E VIDRO CANALADO TRANSPARENTE EXISTENTE A SER MANTIDA LAVADA E PROTETA.
05	JANELA EXISTENTE A SER REUTILIZADA, EM ARCO, 2 FOLHAS FIXAS E 2 FOLHAS DE CORRER, EM FERRO COM ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE NA COR AZUL E VIDRO CORRUGADO COLORIDO.
06	JANELA EXISTENTE A SER REUTILIZADA, REDONDA EM 1 FOLHA PIVOTANTE, EM MOSAICO DE FERRO, COM ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE NA COR LARANJA E VIDRO CORRUGADO COLORIDO.
07	JANELA EM ARCO, 4 FOLHAS FIXAS, EM MOSAICO DE ALUMÍNIO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR LARANJA E VIDRO COMUM TRANSPARENTE.
08	JANELA REDONDA EM 1 FOLHA PIVOTANTE, EM MOSAICO DE FERRO, COM ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE NA COR LARANJA E VIDRO CORRUGADO COLORIDO.
09	JANELA EM ARCO, 2 FOLHAS FIXAS E 2 FOLHAS DE CORRER, EM FERRO COM ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE NA COR AZUL E VIDRO CORRUGADO TRANSPARENTE, GRAZOL EXTERNO EM FERRO COM ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE NA COR LARANJA E VIDRO CORRUGADO TRANSPARENTE.
10	JANELA FIXA EM VIDRO TEMPERADO, SENDO UM EM L LADO COM 151,50 CM E OUTRO COM 151,50 CM E OUTRO RETO DE 2,47X 151,50 CM.
11	JANELA EM 3 FOLHAS BASCULANTES, EM FERRO COM ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE NA COR LARANJA E VIDRO CANALADO TRANSPARENTE EXISTENTE A SER MANTIDA LAVADA E PROTETA.

PORTAS	
01	PORTA EM 1 FOLHA DE ABRIR, EM LAMBRIL DE ALUMÍNIO ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO.
02	PORTA EM 1 FOLHA DE ABRIR PARA PNE, EM LAMBRIL DE ALUMÍNIO ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO.
03	PORTA EM 1 FOLHA DE ABRIR, EM VENEZIANA DE ALUMÍNIO SEM VENTILAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR LARANJA.
04	PORTA EXISTENTE A SER MANTIDA.
05	PORTA EXISTENTE A SER MANTIDA EM ARCO, 4 FOLHAS EXTERNAS 3 FIXAS E 2 DE ABRIR, EM VENEZIANA DE ALUMÍNIO COM VENTILAÇÃO, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR LARANJA E VIDRO COMUM TRANSPARENTE.
06	PORTA EM ARCO EXISTENTE A SER MANTIDA, 4 FOLHAS EXTERNAS 2 FIXAS E 2 DE ABRIR, EM MOSAICO DE ALUMÍNIO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR LARANJA E VIDRO COMUM TRANSPARENTE.
07	PORTA DE ABRIR EM 1 FOLHA PARA DIVISORA DE EDUCATEX, ACABAMENTO COR CREME, NÃO SER INSTALADA.
08	PORTA DUPLA DE ABRIR TIPO VENEZIANA DE ALUMÍNIO COM VENTILAÇÃO, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR LARANJA.

PORTÕES	
01	PORTÃO EXISTENTE, METÁLICO, DUPLO A SER REUTILIZADO EM 3 FOLHAS DE ABRIR COM ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE NA COR LARANJA.
02	PORTÃO EXISTENTE A SER REUTILIZADO, EM ARCO, 2 FOLHAS DE ABRIR, EM MOSAICO DE FERRO COM ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE NA COR LARANJA.
03	PORTÃO DE ABRIR, C/ TUBOS DE AÇO GALV., COM DIMENSÃO DE 120 X 210 CM ALUMINADO EM PINTURA ESMALTE NA COR LARANJA, EXISTENTE A SER MANTIDA LAVADA E PROTETA.

QUADRO DE ÁREAS		
ÁREA DE INTERVENÇÃO	TIPO DE ÁREA	ÁREA A (m²)
URBANIZAÇÃO		759,34m²
ÁREA PERIMÉTRICA		3596,49m²
ÁREA TOTAL DE INTERVENÇÃO		759,34m²

NOTAS	
01	CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.
02	NÃO UTILIZAR ESCALA SOBRE PAPEL.
03	EM CASO DE CONFLITO DE COTAS, PREVALERÁ A DO DESENHO DE MARCA ESCALA.
04	EM CASO DE DÚVIDA, CONSULTE SEMPRE O RESPONSÁVEL TÉCNICO.
05	REPRODUÇÃO TOTAL DO PROJETO, SEMPRE COM A AUTORIZAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO.
06	INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES DE TOPOGRAFIA E IMPLANTADA SERÃO ADICIONADAS EM FUTURA REVISÃO.
07	PRIMEIRO QUE É NECESSÁRIO, MANTER A ATENÇÃO PARA AS DIMENSÕES DE PROJETO SEMPRE IDENTIFICAR OS ELEMENTOS ESTRUTURAIS DA OBRIGAÇÃO EXISTENTE E QUE SEJA REVISADO SUA COORDENADA.
08	NENHUM ELEMENTO ESTRUTURAL DEVE SER DEMOLIDO SEM CONSULTA PRÉVIA AO RESPONSÁVEL TÉCNICO.

REVISÃO	DESCRIÇÃO	TIPO	ELABORADO	VERIFICADO	DATA
01	EMISSÃO INICIAL	EXE	ANANDA FORNICA	GERALDO E.C.L.	04/2023

TIPO DE EMISSÃO	TIPO	ELABORADO	VERIFICADO	DATA
ATI - ANTEPROJETO	ATI - ANTEPROJETO	CONCEITO	CNC - CANCELADO	
BSIC - BÁSICO	BSIC - BÁSICO	CONCEITO	CNC - CANCELADO	
EXE - EXECUTIVO	EXE - EXECUTIVO	CONCEITO	CNC - CANCELADO	

**CONSORCIO PITÁGORAS**  
 Rua Desembargador Jorge Fontes, 100 - Vila São José, Curitiba, Paraná, Brasil  
 CEP: 81250-000  
 Tel: (41) 3241-4444 / (41) 3344-7079 / (41) 3311-1920

**PREFEITURA MUNICIPAL DE JOÃO MONLEVADE**  
 Rua General de França, 337 - Centro - João Monlevade, Minas Gerais  
 CEP: 35630-027 Tel: (31) 3659-2000

**PROJETO DE REFORMA DO CRAS III**  
 RUA NOVA ORIZAL, 400 - 408 - NOVO CRUZILHO, JOÃO MONLEVADE

**PROJETO DE ARQUITETURA**

RESPONSÁVEL TÉCNICO	CONTRATANTE DO PROJETO
DEBORA EVELYN CALDEIRA DE LACERDA	ISABELA CRISTINA GONÇALVES LACERDA
RESPONSÁVEL NA CONTRATANTE	

DATA: ABR/2023  
 ESCALA: INDICADA  
 CÓDIGO: PRL/ARQ

TÍTULO DO PROJETO: PLANTA DE REFORMA - PAVIMENTO SUPERIOR  
 FRENTE: 04/16

DIREITOS AUTORES RESERVADOS. PROIBIDA REPRODUÇÃO, DIFUSÃO OU ALTERAÇÃO SEM OBRIGADA EXPRESSÃO DO AUTOR.

PLANTA DE REFORMA - PAVIMENTO SUPERIOR  
 ESC:1/50  
 O NÍVEL 0.00 CORRESPONDE AO NÍVEL 902,93 DO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO