

EXECUTAR TANQUE GRANDE (40 L)
DEMOLIR TANQUE EXISTENTE

REALIZAR REGULARIZAÇÃO DO PISO APÓS ATERRO E APLICAÇÃO DE LASTRO DE CONCRETO E=7,0 CM. O PISO DEVERÁ TER INCLINAÇÃO MÍNIMA PARA O ESCOAMENTO DA ÁGUA PLUVIAL PARA O TUBO DE ESGOTO A SER INSTALADO SOB A NOVA SALA.

ÁREA DE SERVIÇO
13,66 m²
VER DETALHES DO AMBIENTE NA PRANCHA 06

DEMOLIR COBERTURA EXISTENTE EM TELHA CERÂMICA ÁREA=100m²

NÍVELAR TUBO DE MANUTENÇÃO DA FOSSA COM O NOVO PISO

DEMOLIR PISO CIMENTADO EXISTENTE E EXECUTAR PISO EM CONCRETO SEM POLÍDIO COM LASTRO (BASE) E=7,0 CM. O PISO DEVERÁ TER INCLINAÇÃO MÍNIMA PARA O ESCOAMENTO DA ÁGUA PLUVIAL PARA A GRELHA METÁLICA.

NÍVELAR TAMPA DA CAIXA DE GORDURA COM NOVO PROSUBSTITUIR

CONSTRUIR ABRIGO DE GÁS COM VENTILADOR LATERAL EM ALVENARIA SOB LAJE E PORTAS DE CORRIER EM GÁS (VER DETALHE PRANCHA 02)

NÍVELAR TAMPA DA CAIXA DE PASSAGEM COM NOVO PROSUBSTITUIR

NÍVELAR TAMPA DA CAIXA DE PASSAGEM COM NOVO PROSUBSTITUIR

DEMOLIR PISO CIMENTADO EXISTENTE E EXECUTAR PISO EM CONCRETO SEM POLÍDIO COM LASTRO (BASE) E=7,0 CM. O PISO DEVERÁ TER INCLINAÇÃO MÍNIMA PARA O ESCOAMENTO DA ÁGUA PLUVIAL PARA A GRELHA METÁLICA.

INSTALAÇÃO DE GRELHA METÁLICA PARA ESCOAMENTO DA ÁGUA PLUVIAL (VER PRANCHA 01)

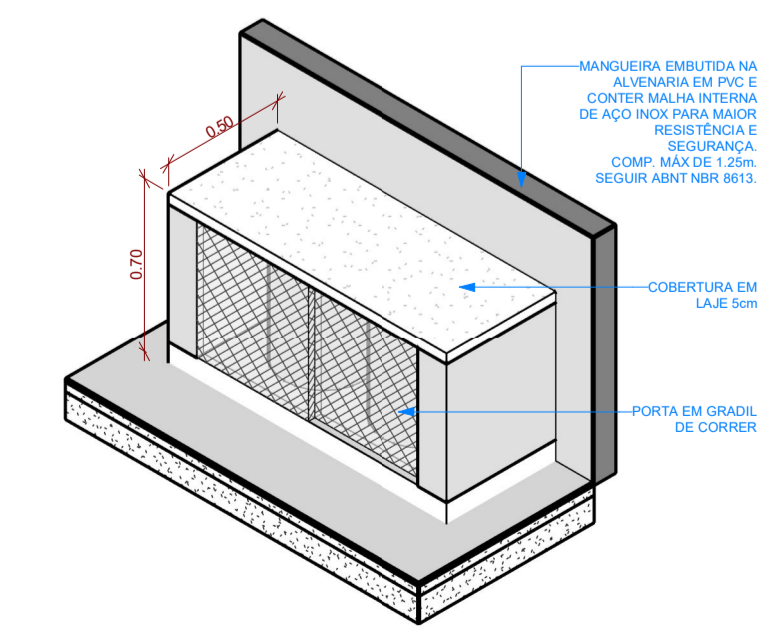
EXECUÇÃO DE MURO EM ALVENARIA

DEMOLIR PISO EXISTENTE E REGULARIZAR CONDIÇÃO O QUE SERÁ EXECUTADO NO PASSOÍPIO PÚBLICO

INSTALAÇÃO DE PADRÃO DE ENERGIA

ALTERAR POSIÇÃO DO PADRÃO DE ENERGIA EXISTENTE

DEMOLIR PISO CIMENTADO EXISTENTE E EXECUTAR PISO EM CONCRETO SEM POLÍDIO COM LASTRO (BASE) E=7,0 CM



LEGENDA DEMOLIR/CONSTRUIR:

	DEMOLIR
	CONSTRUIR
	PERMANECER

QUADRO DE ABERTURAS

NOTA: AS DIMENSÕES INFORMADAS REFEREM-SE AO VÃO LIVRE ACABADO

PORTAS				
LEGENDA	LARGURA	ALTURA	MODELO	ACABAMENTO
P1	0,80	2,10	CORRIER, 1 FOLHA	VIDRO
P2	0,80	2,10	GRIL, 1 FOLHA	VIDRO
P3	1,20	2,18	CORRIER, 2 FOLHAS	VIDRO
P4	1,50	2,97	CORRIER, 1 FOLHA	VIDRO
PT1	1,00	2,10	PORTA DE ABRIR, 1 FOLHA	ALUMÍNIO
PT2	0,60	0,60	PORTINHO, 1 FOLHA	ALUMÍNIO
PT3	1,00	0,56	PORTÃO EM GRADIL, 2 FOLHAS, GRIL	GRADIL

APROVAÇÃO:

PREFEITURA DE PALMÍNÓPOLIS-GO

APROVADO:

EM: ____ / ____ / ____

PROJETO DE REFORMA

Endereço: RUA DEPUTADO ANTÔNIO QUEIROZ BARRETO, Nº30, CENTRO, PALMÍNÓPOLIS, CEP: 75990-000

EDIFICAÇÃO PÚBLICA

Razão Social
CAMARA MUNICIPAL DE PALMÍNÓPOLIS - 04.221.276/0001-50

Autoria do Projeto
LP ARQUITETURA E PAISAGISMO LTDA - CNPJ:55.423.105/0001-45

LOGOMARCA	DESCRIÇÃO DOS PAVIMENTOS: 01 PAV.: TÉRREO	ÁREA DO TERRENO: 440m²	FOLHA: 02 13
	NÚMERO DE UNIDADES: 01 UNIDADE	ÁREA TOTAL DA CONSTRUÇÃO: 291,26m²	
	CONTEÚDO: 01 - PLANTA DE REFORMA 02 - DET. ABRIGO GÁS QUADRO DE ESQUADRIAS	ACRESCIMO DE ÁREA: 24,10m²	
	ÍNDICE PARAGRAFÍSTICO (P.P.):	COBERTURA VEGETAL (GRAMA):	DATA: 14.10.2024
	ARQUIVO:	COBERTURA VEGETAL MO PERMEÁVEL:	DESENHO: Luan Felipe
		014 PEX_R00	ESCALA: 1:50

01 PLANTA DE REFORMA
ESCALA: 1:50

RUA ANTÔNIO QUEIROZ BARRETO

02 DET. ABRIGO GÁS DOMÉSTICO
ESCALA