


ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:  Alexandre Magno Sander Engenheiro Civil CREA-PI 22334	PROPRIETÁRIO:
---------------	--	---------------

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA			DESENHO: ENG.
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO DE INSTALAÇÕES SANITÁRIAS E DRENO			PRANCHA: 01/04
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA GENTIO E SETENTA E QUATRO			
TÍTULO DO DESENHO: PLANTA BAIXA DO NÍVEL TERREO E DETALHE DA FOSSA E SUMIDOURO			
MUNICÍPIO: PICOS	ZONA: URBANA	ESCALA: 1/80	
DESENHO:	FASE: EXECUTIVO	DATA: JUNHO / 2024	REVISÃO: REVISÃO 01

[illegible]

Detalhe Bebedouro
escala 1:25

Detalhe BWC DIRET.
escala 1:25

Detalhe BWC. MAS.E FEM
escala 1:25

Detalhe SALA E BWC AVD
escala 1:25

HISTÓRICO		REVISÃO	DATA
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
 Alexandre Nogueira Engenheiro Civil CREA nº 77787		

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

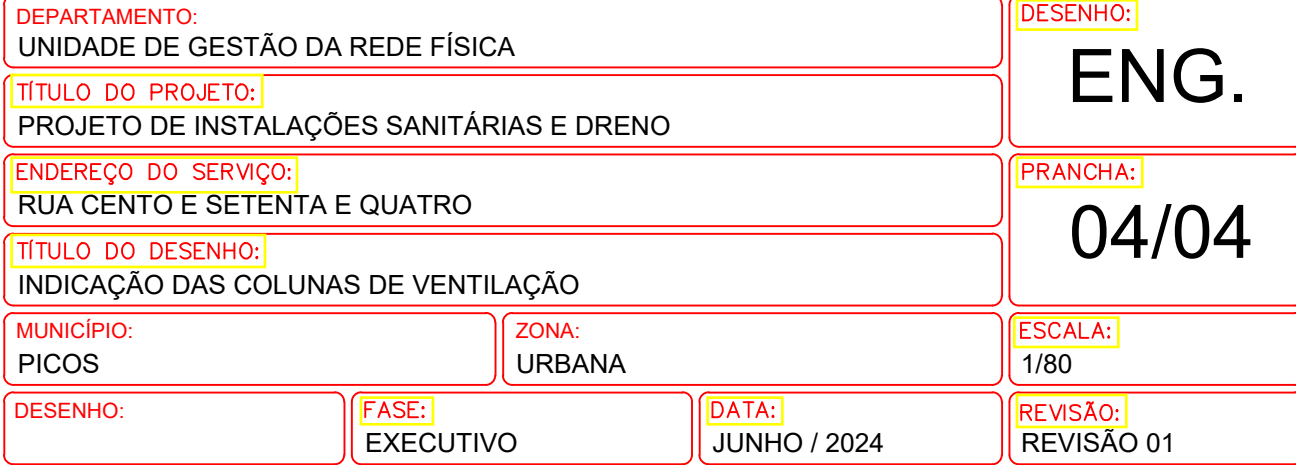
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

9º GRE - REGIONAL PICOS

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO:
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO DE INSTALAÇÕES SANITÁRIAS E DRENO	<h1 style="margin: 0;">ENG.</h1>
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA CENTO E SETENTA E QUATRO	PRANCHA:
TÍTULO DO DESENHO: DETALHE SANITÁRIO	<h1 style="margin: 0;">02/04</h1>
MUNICÍPIO: PICOS	ZONA: URBANA
DESENHO:	ESCALA: INDICADA
FASE: EXECUTIVO	DATA: JUNHO / 2024
REVISÃO:	REVISÃO 01



Legenda Detalhada	
■	Terminais de ventilação
	PVC, Espalho
	Terminal de ventilação
	50 mm
	1 pc



	COR	PENA
red	07	0.1
yellow	07	0.2
green	07	0.3
cyan	07	0.4
blue	07	0.5
magenta	07	0.6
white	07	0.7
08	07	0.1
40	40	0.1
94	94	0.1
240	240	0.1
252	252	0.1