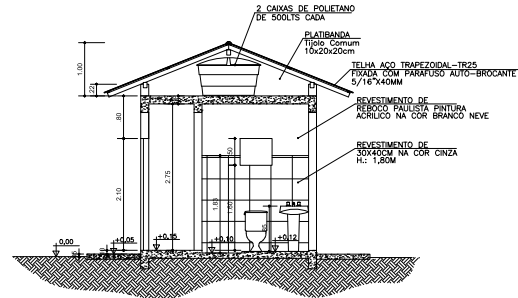


CORTE AA  
ESCALA: 1:50



CORTE BB  
ESCALA: 1:50

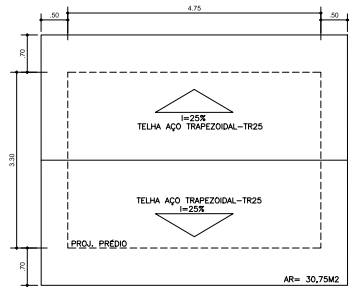
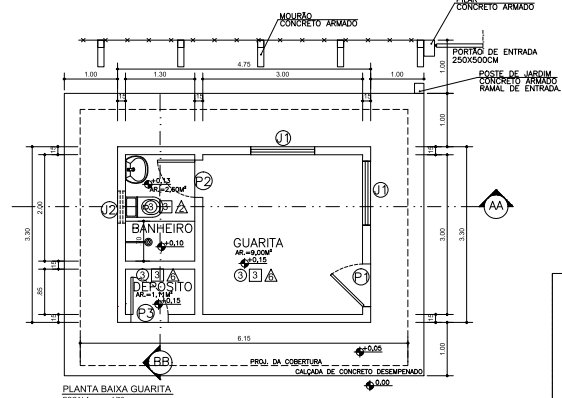
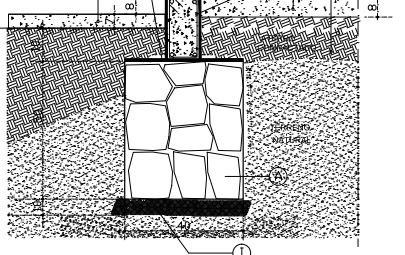
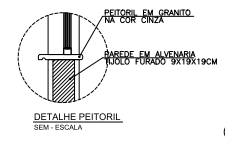


DIAGRAMA DE COBERTURA  
ESCALA: 1:50



PLANTA BAIXA GUARITA  
ESCALA: 1:50

- Item Especificações da seção**
- (A) Fundação corrida em alvenaria de pedra toca e argamassa de cimento, areia grossa e areia no traço 1:2:4, em volume, com preenchimento dos vazios entre os blocos de pedra.
  - (B) Piso de granito, traço 1:3:3 com tela soldada pop de 20X20 fio 4,2 mm, e terá o acabamento cerâmica 40x40cm anti-derapante na cor cinza claro ( CONCRETO 6,0CM).
  - (C) Alvenaria de tijolos cerâmicas e argamassa de cimento e areia no traço 1:6, em volume, executada com juntas horizontais e verticais de 1cm entre os tijolos ( Alvenaria de Singela 1/2 vez). Executar a alvenaria com erro máximo de prumada de 0,5cm em cada 3m de altura.
  - (D) Camada de impermeabilização cimentícia em pintura da Sikatop 107, Vapli 7000 ou similar, com aplicação em duas demãos sobre camada de 2cm de argamassa de cimento e areia grossa no traço 1:3, em volume.
  - (E) Piso (PASSIVO) em concreto desempenado com junta de concreto de 1,00m
  - (F) Teto em madeira aparente devidamente impermeado e empilhado executado em camadas de no máximo 20cm de espessura.
  - (G) Cinta corrida 25cm x 12cm em todo o perímetro da alvenaria com concreto traço 1:2:3 ou fck 20,0 Mpa
  - (H) Ferragem da Cinta Corrida deverá usar 4 Ø 8,0mm corridas e no estribo Ø 5,0mm c/ 20cm de espaçamento entre ss..
  - (I) Solo Apilado Energeticamente sem Controle de Compactação
  - (J) Reboco externo - traço 1:1:6( cimento : cal : areia).
  - (L) Reboco interno - traço 1:1:3(cimento : cal : areia).



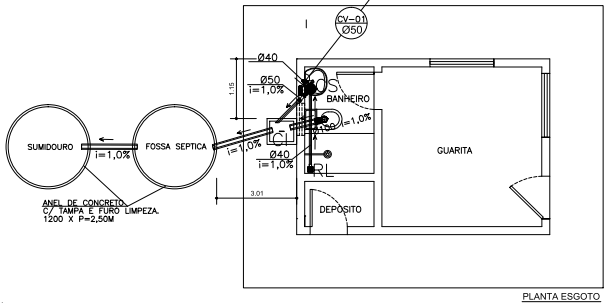
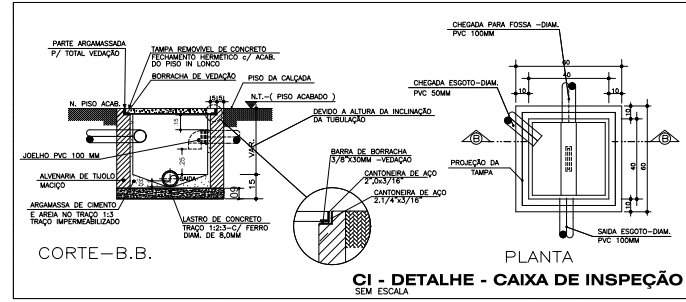
DETALHE DO ALICERCE CORRIDO  
ESCALA: SEM ESCALA  
Medidas em Centímetros

LEGENDA DE JANELAS				
REF.	Dimensões (cm)	Tipo	h. do peitoril (cm)	DESCRIÇÃO
J01	120 x 110	CORRER	95 cm	Alumínio e vidro liso de 6,0MM
J02	60 x 50	BASCULANTE	160 cm	Alumínio e vidro camaleão de 4,0MM

LEGENDA DE PORTAS				
REF.	Dimensões (cm)	TIPO	DESCRIÇÃO	
P01	80 x 210	1 folha - de abrir	ALUMINIO VENEZIANA FECHADA	
P02	70 x 210	1 folha - de abrir	TIPO PARANÁ de madeira Pintura esmalte branco gelo.	
P03	70 x 210	1 folha - de abrir	ALUMINIO VENEZIANA FECHADA	

**ESPECIFICAÇÕES**

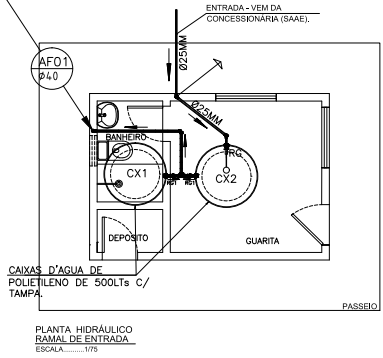
- PISO**
  - 1- CIMENTADO DESEMPENADO E QUEIMADO COR NATURAL
  - 2- CERÂMICA 45 x 45 cm COR BRANCO ANTIDERRAPANTE
  - 3- CERÂMICA 45 x 45 cm COR CINZA ANTIDERRAPANTE
  - 4- GRAMADO
  - 5- BIRTA
  - 6- PISO INDUSTRIAL POLIDO SOBRE CONCRETO ARMADO
  - 7- PISO C/ TABUA CORRIDA DE 25CM LARGURA E 3CM ESPESSURA.
  - 8- PISO EM CARPETE COLADO COM COLA DE CONTACT, NA COR CREME
  - 9- PISO EM LAMINA VINÍLICO TIPO MADEIRA
  - 10- PISO EM PASTILHA DE PORCELANATO DE 10X10CM NA COR AZUL
  - 11- PISO COM INTERTRAVADO PRE-MOLDADO DE CONCRETO FCK35,0Mpa 8,0cm
- PARDE**
  - 1- CERÂMICA 30 x 40 cm COR BRANCO ATÉ 150 cm + FAIXA DE MADEIRA COM VERNIZ Fosco e O RESTANTE EM PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCA
  - 2- CERÂMICA 30 x 40 cm COR BRANCO ATÉ 180 cm + PINTURA ACRÍLICA O RESTANTE DA PARDE.
  - 3- CERÂMICA 30 x 40 cm COR BRANCO ATÉ 180 cm + FAIXA CERÂMICA 10 x 10 cm VERMELHA E PINTURA ACRÍLICA E PINTURA O RESTANTE
  - 4- CERÂMICA 30 x 40 cm COR BRANCO ATÉ O TETO
  - 5- PINTURA ACRÍLICA ACETINADA COR CINZA.
  - 6- PINTURA LATEX NA COR BRANCA.
  - 7- PINTURA ACRÍLICA SOBRE MASSA CORRIDA NA COR BRANCO NEVE
  - 8- CERÂMICA EM PASTILHA 10X10CM NA COR AZUL.
- TETO**
  - 1- LAJE PINTURA PVA LÁTEX BRANCO NEVE SOBRE MASSA CORRIDA PVA
  - 2- ESTRUTURA APARENTE
  - 3- LAJE PINTURA PVA LÁTEX BRANCO NEVE EM DUAS DEMÃS



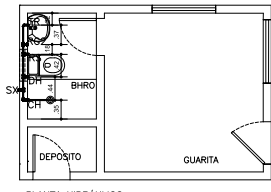
- LEGENDA - ESGOTO**
- CS CAIXA SINIENADA DE 150X150X50 c/ GRELHA EM PVC BRANCO
  - RL RALO SECO c/ GRELHA QUADRADA 15X15CM
  - CL CAIXA DE INSPEÇÃO ESGOTO DE ALVENARIA - VER DETALHE -CI
  - CV TUBO DE VENTILAÇÃO DE 50mm c/ TERMINAL DE VENTILAÇÃO.

**LEGENDA HIDRÁULICO**

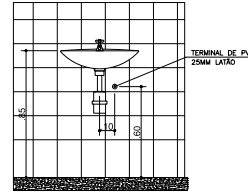
ITÊM	DESCRIÇÃO	Altura Pos.	Diam.
DH	Ducha Higiênica ( mangueira flexível c/ gatilho sobrep. parede).	0,30 Cm	20
RS	Saída para o Reservatório do Vaso Sanitário.	0,30cm	20
CH	Saída para chuveiro	2,20 Mt	25
SX	Saída Extra de Torneira comum de Água.	0,35 Mt	25
TR	Saída para Torneira de Bancada E Pia. ( usar mangueira flexível)	0,60 m	20
RG	Registro BDA EM PVC - 3/4"	XXX	25
RG1	Registro geral - DE PRESSÃO PVC RÍGIDO( TRIGRE OUS SIMILAR)	XXX	40
RG2	Registro geral - Metálico de gaveta(latão bruto) canopla cromado Ø50	XXX	40
AF	Alimentação de Água Fria No Sistema de Tubulação Predial	XXX	XXX
CV	Cavalete metálico de entrada c/ relógio medidor ( HIDRÔMETRO)	XXX	25



PLANTA HIDRÁULICA RAMAL DE ENTRADA  
ESCALA: 1:10



PLANTA HIDRÁULICA RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO  
ESCALA: 1:10



DETALHE DA INSTALAÇÃO DO LAVATÓRIO  
ESCALA: SC

**QUANTIDADE DE SERVIÇO - GUARITA**

PEDRA ARGAMASSADA	3,88 M3
ALVENARIA DE VEDAÇÃO-H:275CM	42,95 M2
CONCRETO FCH 20,0Mpa	1,84 M3
FORMA =	22,08 M2
AÇO CASO/60 =	59,37 M2
LAJE TRELHADA FORRO =	15,68 M2

**NOTAS:**

Projeto Universal Transverso Mercator (UTM) - Zona 25M

**PROJETO**

RES. TEL.: *Alfonso Joaquim B. Filho* ORÇ.: *RNP* L.S.B.: *211613528-1*

PROFESSOR: *ENG. CIVIL - MILENNA RABELO LIMA* ORÇ.: *211613528-1* DATA: *02/03*

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO DO JACUARIÉ** [07.891.690/0001-66] OUT./2019

DETALHE	ESC.	ÁREA DO ATERRO	PERÍMETRO
PLANTA BAIXA E DETALHES DA GUARITA DO LIXÃO	IND.	14.728,81 M <sup>2</sup>	468,09 M

USO: **ATERRO SANITÁRIO**

DESENHO TÉCNICO: *Alfonso Joaquim B. Filho*

DESENHO EM ORÇAMENTOS: *ORÇ-12016070*

TÍTULO: **REGULARIZAÇÃO E ADEQUAÇÃO DO SISTEMA DESCARTE E CLASSIFICAÇÃO DO LIXO**

DESENHO: *SJ-0180* FOLHA: *02/03*

FONTO= A1-584-84mm