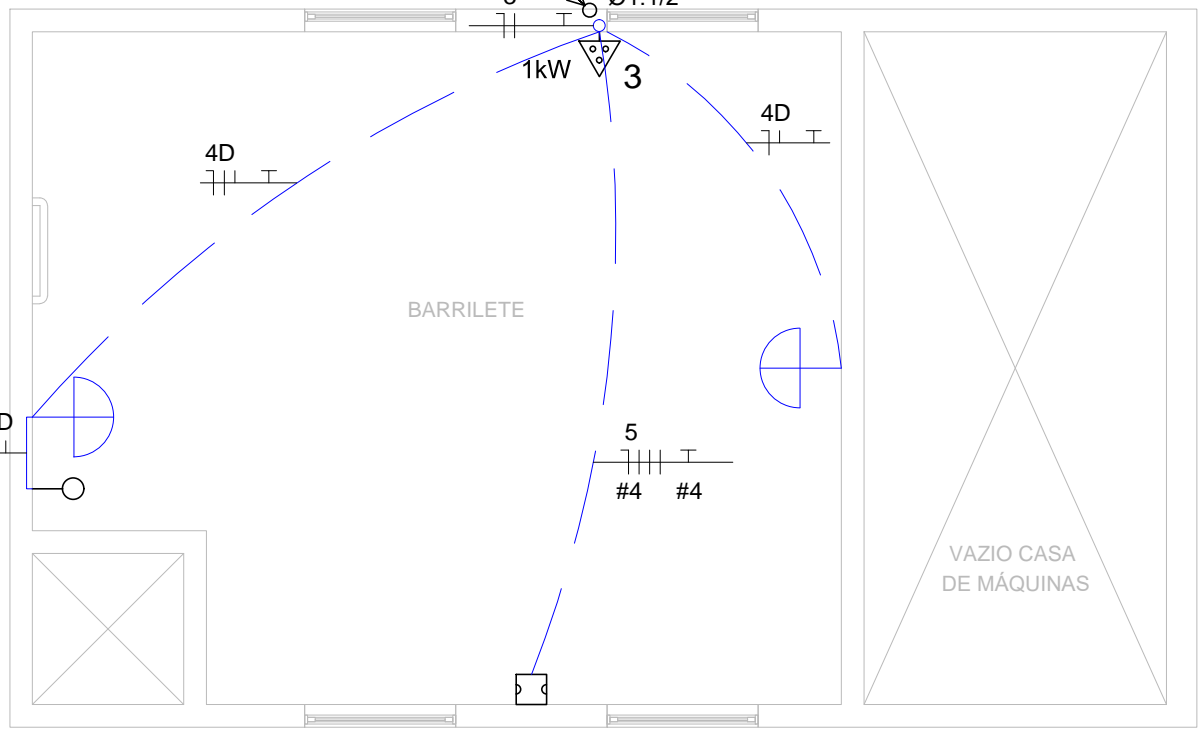
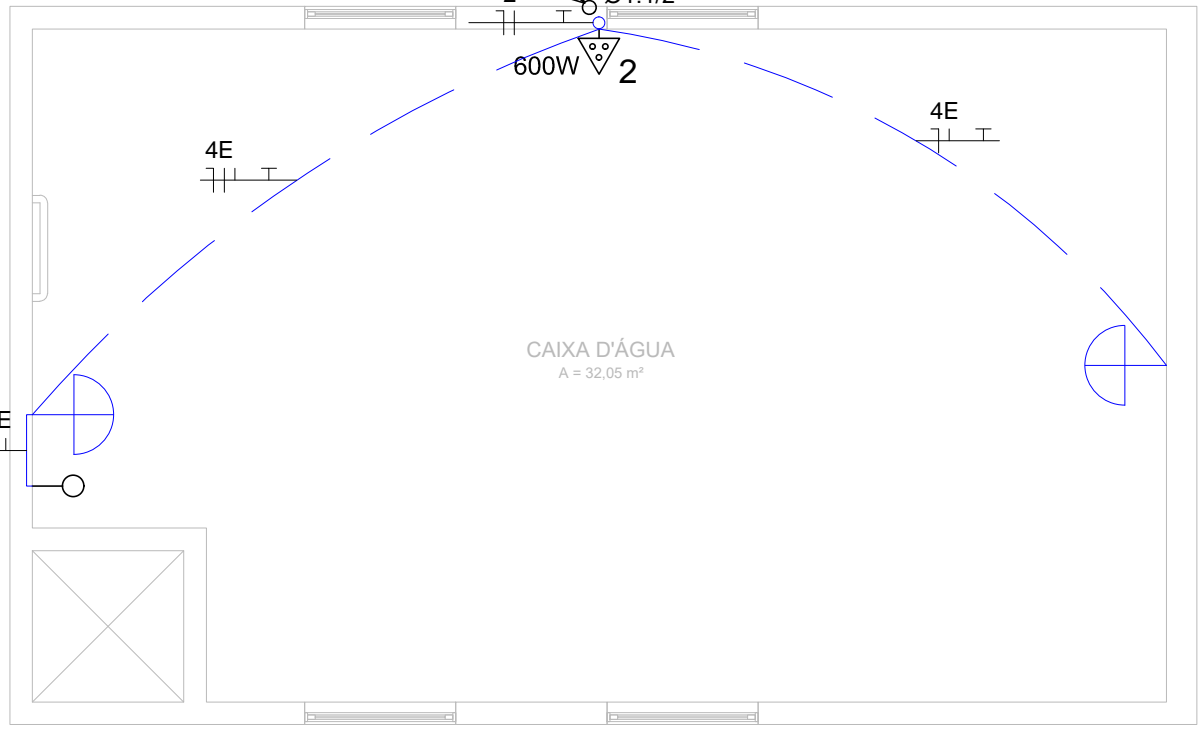


PLANTA BAIXA - COBERTURA
ESCALA 1:50



PLANTA BAIXA - BARRILETE
ESCALA 1:50



PLANTA BAIXA - CAIXA D'ÁGUA
ESCALA 1:50

SIMBOLOGIA

- Tomada baixa 10A (2P+T) instalada a 0,3 m do piso
- Ponto de de força trifásico instalado a 0,3m do piso
- Caixa de passagem de parede - embutida. Dimensão: 140x150x75mm, para eletroduto de Ø1.1/2"
- Caixa de passagem de piso - embutida. Dimensão: 140x150x75mm, para eletroduto de Ø1.1/2"
- Quadro elétrico
- Quadro elétrico força/comando para motores
- Sensor de presença embutido na parede
- Ponto de iluminação. Para ver o modelo modelo da luminária utilizada, olhar as pranchas de iluminação
- Arandela instalada a 1,1m do piso
- Interruptor tecla simples instalado a 1,10m do piso
- Interruptor tecla dupla instalado a 1,10m do piso
- Eletroduto de PVC rígido embutido na parede ou sobreposto no forro
- Eletroduto de PVC rígido embutido no piso
- Eletrocalha reforçada e perfurada de ferro galvanizado a fogo, dimensão 100x100mm
- Condutores: Neutro, Fase, Retorno e Terra
- Indicação de descida e subida de cabos, respectivamente
- Indicação de cabo passando

NOTAS

- Nota 1 - Todos os cabos não cotados são de seção #2,5mm²
- Nota 2 - Todos os pontos de tomadas sem indicação de potência, são de 200 Watts
- Nota 3 - Todos os eletrodutos não cotados são de seção Ø3/4"

00	EMIÇÃO INICIAL	02/12/2016
Nº	REVISÃO	DATA
ESTEL ENGENHARIA <small>Rua José Quinto, 147 - São João - CEP 85305-000 - Natal-SC Tel: (047) 3046-2001 Fax: (047) 3046-2004 estel@estelengenharia.com.br - www.estelengenharia.com.br</small>		PROJETO Nº 1280/16
ESTEL		PROJETO ELÉTRICO
	CLIENTE MUNICÍPIO DE PARANAGUÁ	
	PROJETO PRÉDIO ADM. DA PREFEITURA DE PARANAGUÁ	
	CONTEÚDO PLANTA COBERTURA, BARRILETE E CAIXA D'ÁGUA - TOMADAS	
PRANCHETA Nº 08/19	RESPONSÁVEL TÉCNICO RUI FELIPE KALB CREA/SC 017224-7	PROPRIETÁRIO PREFEITURA DE PARANAGUÁ UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROGRAMAS
AUTOR DO PROJETO RUI FELIPE KALB	CAD RALPH FRANZONI	DATA 03/2016
VERIFICADO FERNANDA LESSA	ESCALA INDICADA	REVISÃO 00
ÁREA 1.850,00 m²	ARGUMENTO INDICADA	CONTROLE DE PROJETOS PROJETO DEFINITIVO (X) PROJETO NÃO DEFINITIVO ()