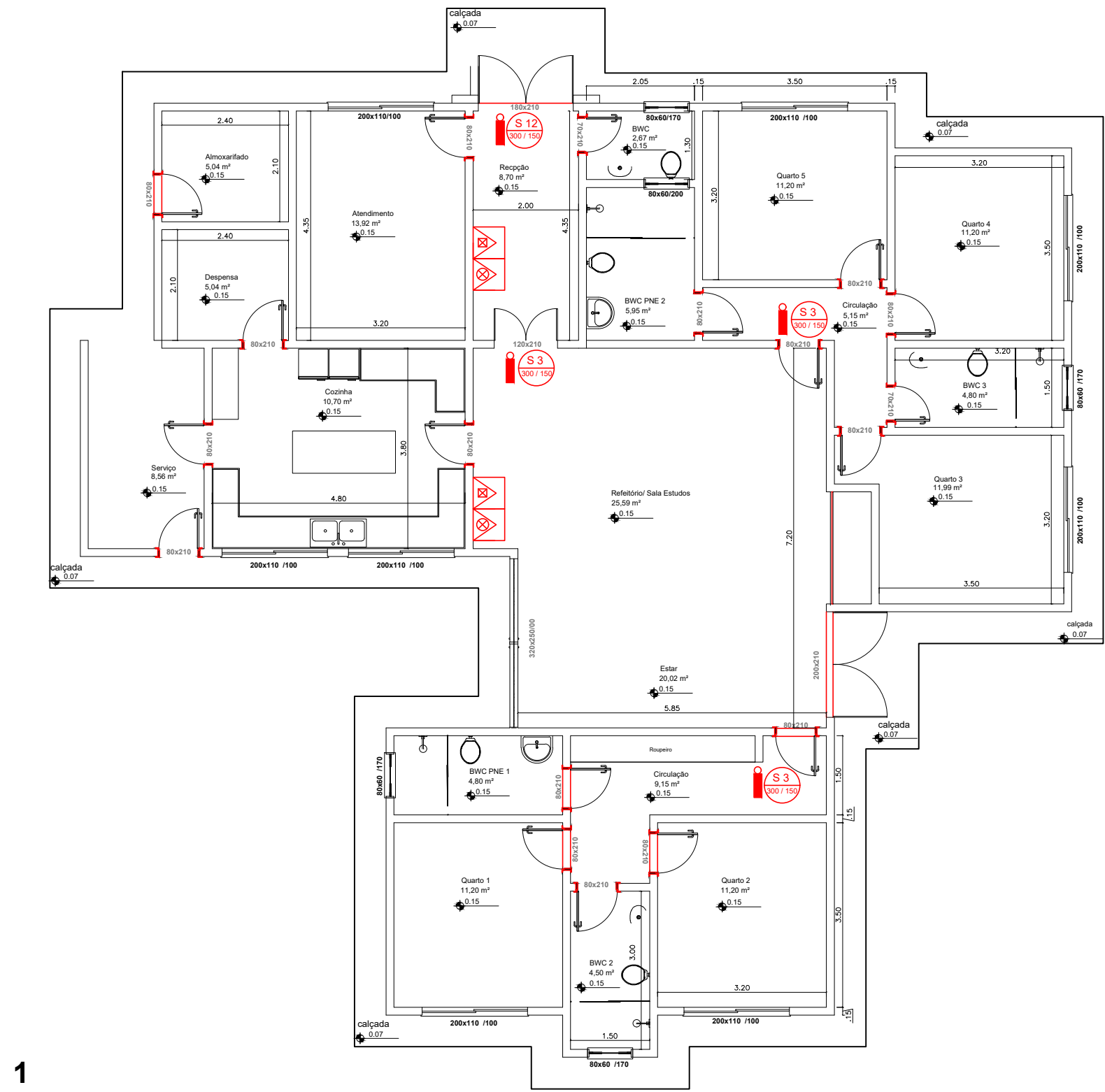
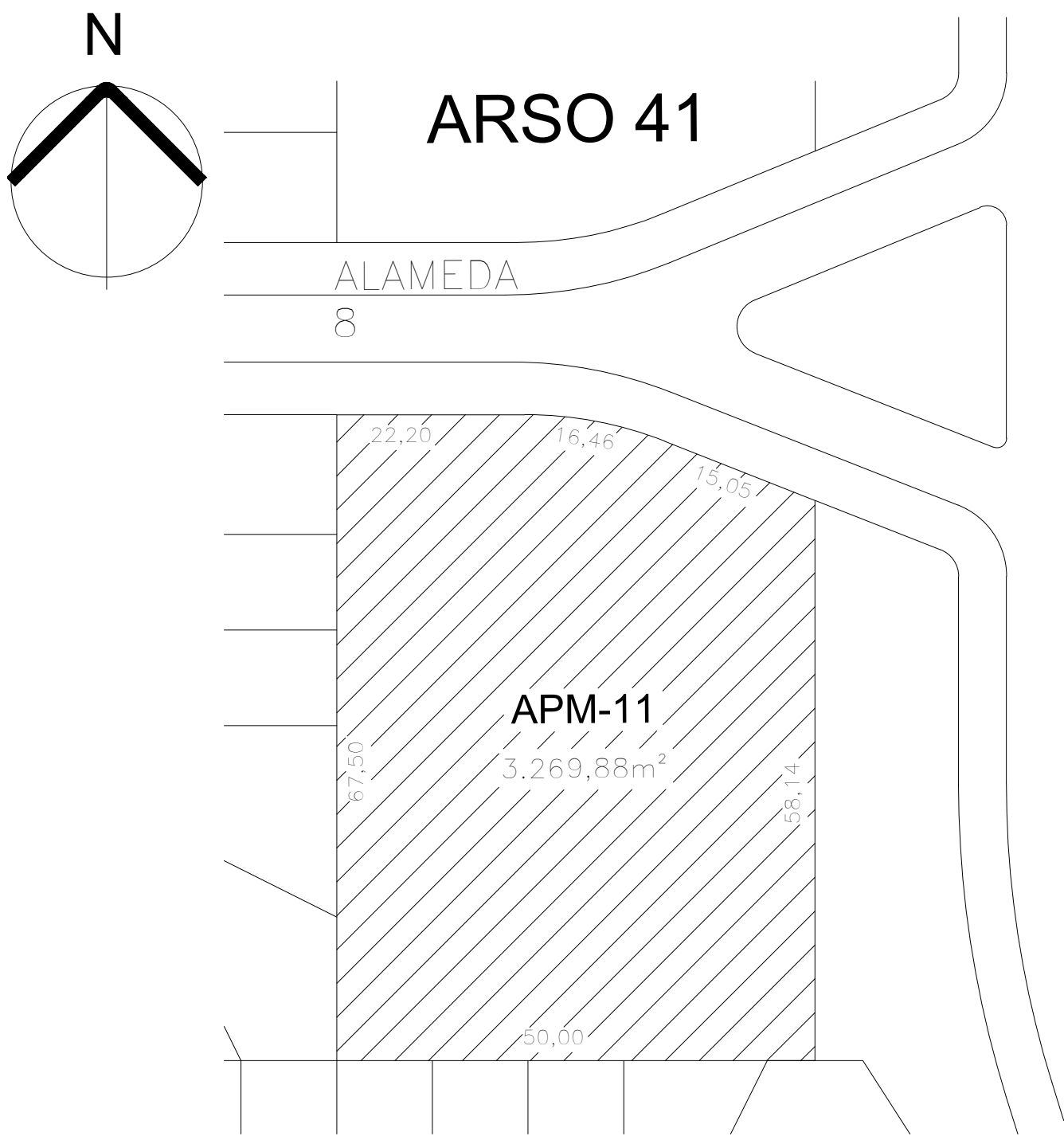


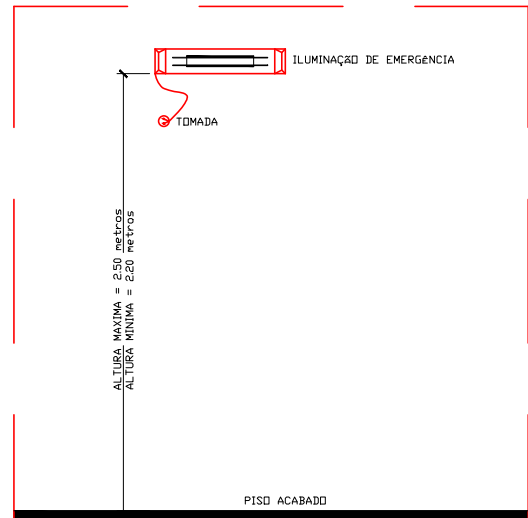
2 Planta de cobertura 1ª Etapa  
Esc.: 1 : 125



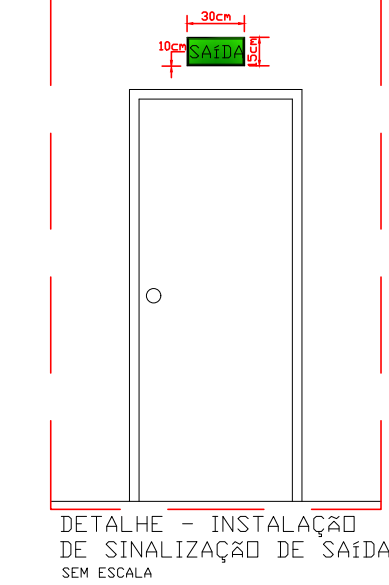
1- Térreo Acolhida  
Esc.: 1 : 100



LEGENDA DO SISTEMA DE PROTEÇÃO E SINALIZAÇÃO	
	Extintor de água pressurizada-cap. 10 L. ( usado em madeira, tecido, papel, etc. )
	Extintor de pó químico seco-cap. 6kg. ( usado em equipamento energizados e líquidos inflamáveis )
	Bloco autônomo de iluminação de emergência pot. mínima = 16w, vida de instalação: 2,20m, autonomia mínima 1,0h.
S3	Indicação de uma saída de emergência a ser afixada acima da porta, para indicar o seu acesso
S12	Indicação da saída de emergência.



- 1- POTÊNCIA MÍNIMA 36 w COM RECARGA AUTOMÁTICA NA FONTE DE ENERGIA
- 2- LOCALIZAÇÃO NAS ROTAS DE FUGA
- 3- AS LUMINÁRIAS DEVEM SER CONSTITUÍDAS DE MATERIAIS QUE RESISTEM A 70 ° E POR PÉLO MENOS 100 h. SECURE
- 4- NÃO UTILIZAM OS ELÉTRICISTAS DOS CONDUTORES DA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA PARA OUTROS FINS
- 5- AUTONOMIA SUPERIOR A UMA HORA DE FUNCIONAMENTO, COM UMA PERDA MENOR QUE 10% DE SUA LUMINOSIDADE INICIAL



Prefeitura	Bombeiros
PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS	
PROJETO: PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO	FOLHA: 01/01
OBRA: CASA ACOLHIDA	
INTERESSADO: PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS	
LOCAL: ARSO 41, ALAMEDA 08, APM 11 - PALMAS/TO	
ÁREAS:	INTERESSADO:
ÁREA EDIFICAÇÃO: 225,00 m²	ASS: _____
ÁREA TERRENO: 3269,88 m²	AUTOR PROJ: _____
	CREA: _____
	CD-AUTOR: _____
	CREA: _____
ESCALA: INDICADA	DATA: AGOSTO/2018
ARQUIVO: _____	DESENHO: _____
CONTEÚDO: PLANTA DE LOCAÇÃO/SITUAÇÃO	REVISÃO: _____
PLANTA BAIXA	DATA: _____
LEGENDA	DESCRIÇÃO: _____
DETALHES	_____