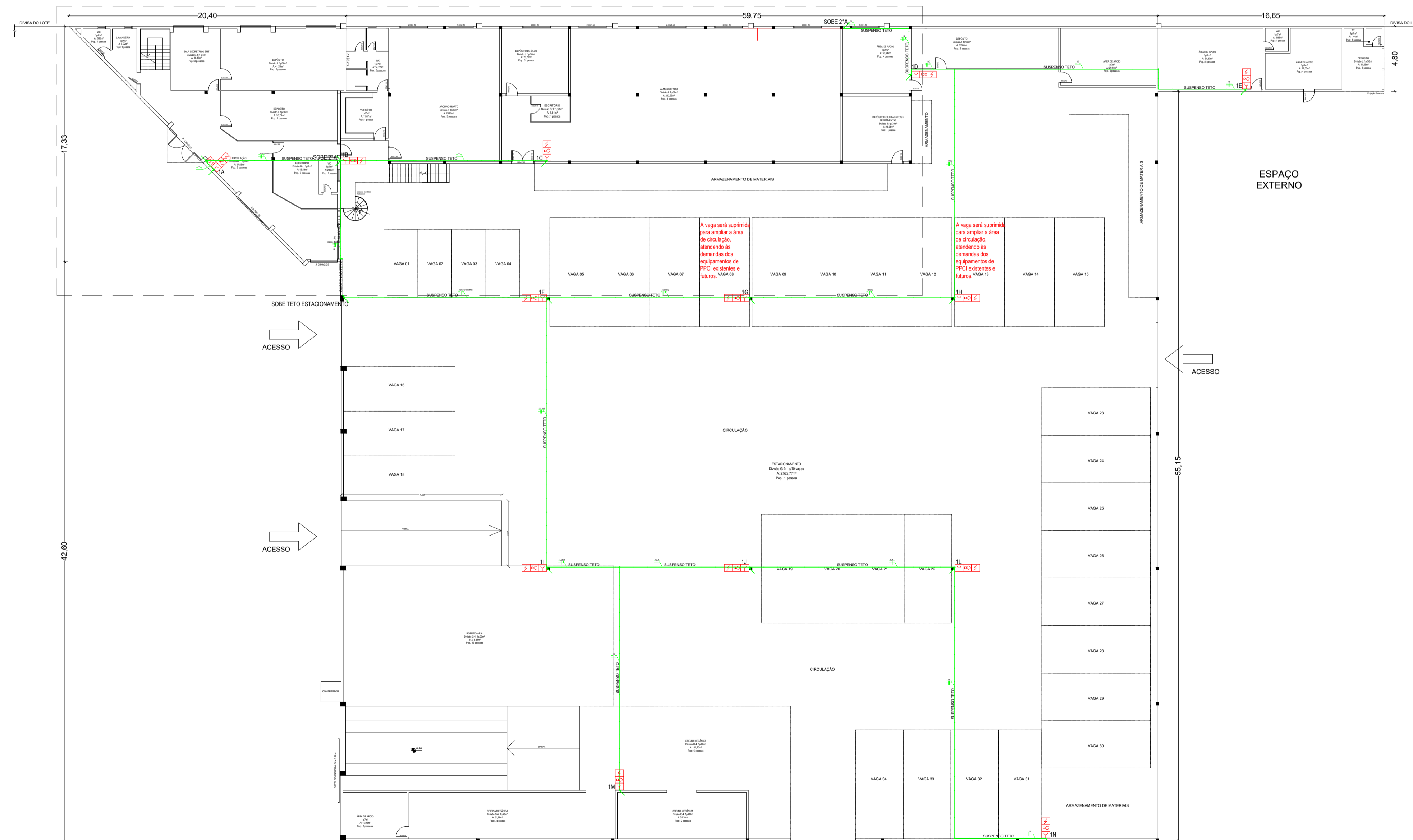


03 - 2º PAVIMENTO
1 : 200

1 - SITUAÇÃO
1 : 1000



02 - PAV. TÉRREO
1 : 200

SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO	
	SIRENE - (AVISADOR SONORO)
	ACIONADOR MANUAL DO TIPO QUEBRE O VIDRO
	PAINEL CENTRAL DE EMERGÊNCIA COM INDICADORES LUMINOSOS E SONOROS
	DETECTOR PONTUAL DE FUMAÇA
LEGENDA DE INFORMAÇÕES ELÉTRICA	
1A	NUMERAÇÃO DE CIRCUITOS/IDENTIFICAÇÃO
LEGENDA DE TOMADAS DE CABEAMENTO ELÉTRICA	
ALTURA DE INSTALAÇÃO	
ALTURAS DIFERENTES DAS AQUI ESPECIFICADAS DEVERÃO SER INDICADAS EM PLANTA. EX.: h=0,15m	
	TOMADA ELÉTRICA CX4/2 - INSTALAÇÃO À 1,30m DO PISO ACABADO
LEGENDA DE TUBULAÇÕES	
	ELETRODUTO PARA SUBIR
	ELETRODUTO QUE QUEBRE
	ELETRODUTO PARA DESCERER
ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO COR PRETA: PARA PASSAGEM DE CABEAMENTO ELÉTRICO NAS PAREDES - INSTALAÇÃO - DE SOBREPOR 1POL. (OBS.: VER DISTRIBUIÇÃO INDICADOS EM PLANTA BAIXA)	
	CONDUTOR DE FASE NO INTERIOR DO ELETRODUTO
	CONDUTOR DE NEUTRO NO INTERIOR DO ELETRODUTO
	CONDUTOR DE RETORNO NO INTERIOR DO ELETRODUTO
	CONDUTOR DE TERRA NO INTERIOR DO ELETRODUTO
PEÇAS E ACESSÓRIOS PARA ELETRODUTO APARENTE	
	ABRÇAÇADEIRAS 1 POL.
	CX MÚLTIPLA PASSAGEM 1 POL.
	CURVA 90°

LISTA DE IDENTIFICAÇÃO - CENTRAL DE INCÊNDIO				
CIRC.	IDEN.	DESCRIÇÃO DO LOCAL	ANDAR	QUANTIDADE
1	A	CIRCULAÇÃO HALL DE ENTRADA PRINCIPAL	TERRÉO	01
2	B	CIRCULAÇÃO ARQUIVO MORTO	TERRÉO	01
3	C	ALMOXARIFADO	TERRÉO	01
4	D	CIRCULAÇÃO ÁREA DE APOIO INTERNA	TERRÉO	01
5	E	CIRCULAÇÃO ÁREA DE APOIO EXTERNA	TERRÉO	01
6	F	ESTACIONAMENTO LATERAL ESQUERDA	TERRÉO	03
7	G	ESTACIONAMENTO LATERAL ESQUERDA	TERRÉO	03
8	H	ESTACIONAMENTO LATERAL ESQUERDA	TERRÉO	03
9	I	ESTACIONAMENTO LATERAL DIREITA	TERRÉO	03
10	J	ESTACIONAMENTO LATERAL DIREITA	TERRÉO	03
11	L	ESTACIONAMENTO LATERAL DIREITA	TERRÉO	03
12	M	OFICINA MECÂNICA	TERRÉO	01
13	N	ARMAZENAMENTO DE MATERIAIS	TERRÉO	01
14	O	CIRCULAÇÃO PRINCIPAL	SEGUNDO PAVIMENTO	01
15	P	DEPÓSITO DE MATERIAS GRANDE VOLUME	SEGUNDO PAVIMENTO	02
16	Q	DEPÓSITO DE MATERIAS GRANDE VOLUME	SEGUNDO PAVIMENTO	02



RESPONSÁVEL TÉCNICO: JOÃO ANTONIO RIBOLI ENGENHEIRO CIVIL E ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO - CREA/RS: 229702	RESPONSÁVEL TÉCNICO: DENISE REGIA FERST LTDA / CNPJ: 49.823.923/0001-32 DENISE REGIA FERST - ARQUITETA E URBANISTA CAUIRS: A270440-4 REPRESENTANTE LEGAL / RESPONSÁVEL TÉCNICO
CLIENTE: MUNICÍPIO DE TRÊS PASSOS/RS CNPJ: 87.613.1880001-21	
OBRA/LOCALIZAÇÃO: PROJETO DE ALARME DE INCÊNDIO - EDIFICAÇÃO PARQUE DE MÁQUINAS	
PROJETO: PROJETO DE ALARME DE INCÊNDIO - EDIFICAÇÃO PARQUE DE MÁQUINAS - SITUAÇÃO, TÉRREO E 2º PAVIMENTO	
ÁREA CONST: 4.506,73 m²	ESCALA: Como indicado
DATA: 06/01/2024 20:00:46	PRANCHA: 01/02