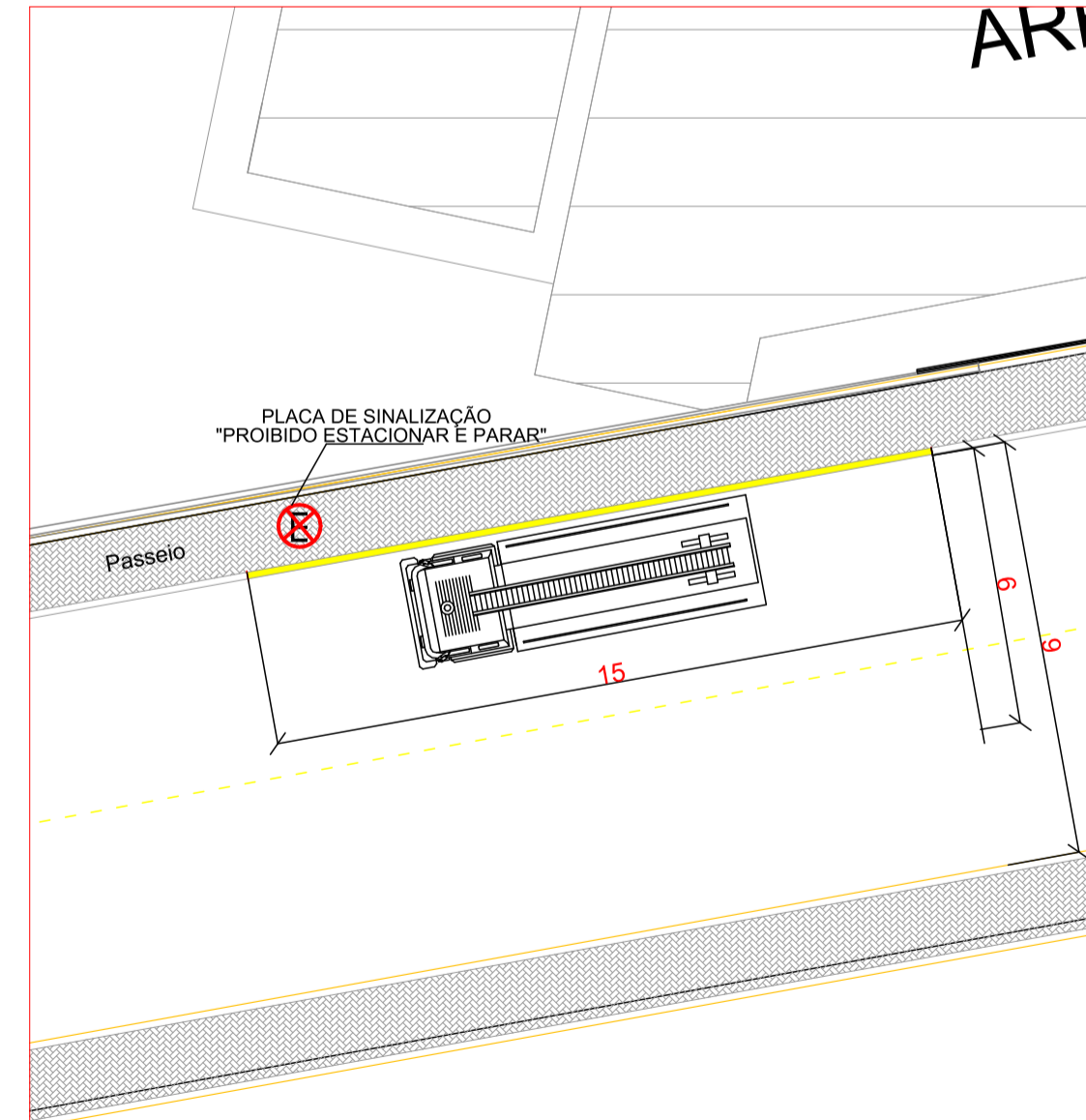
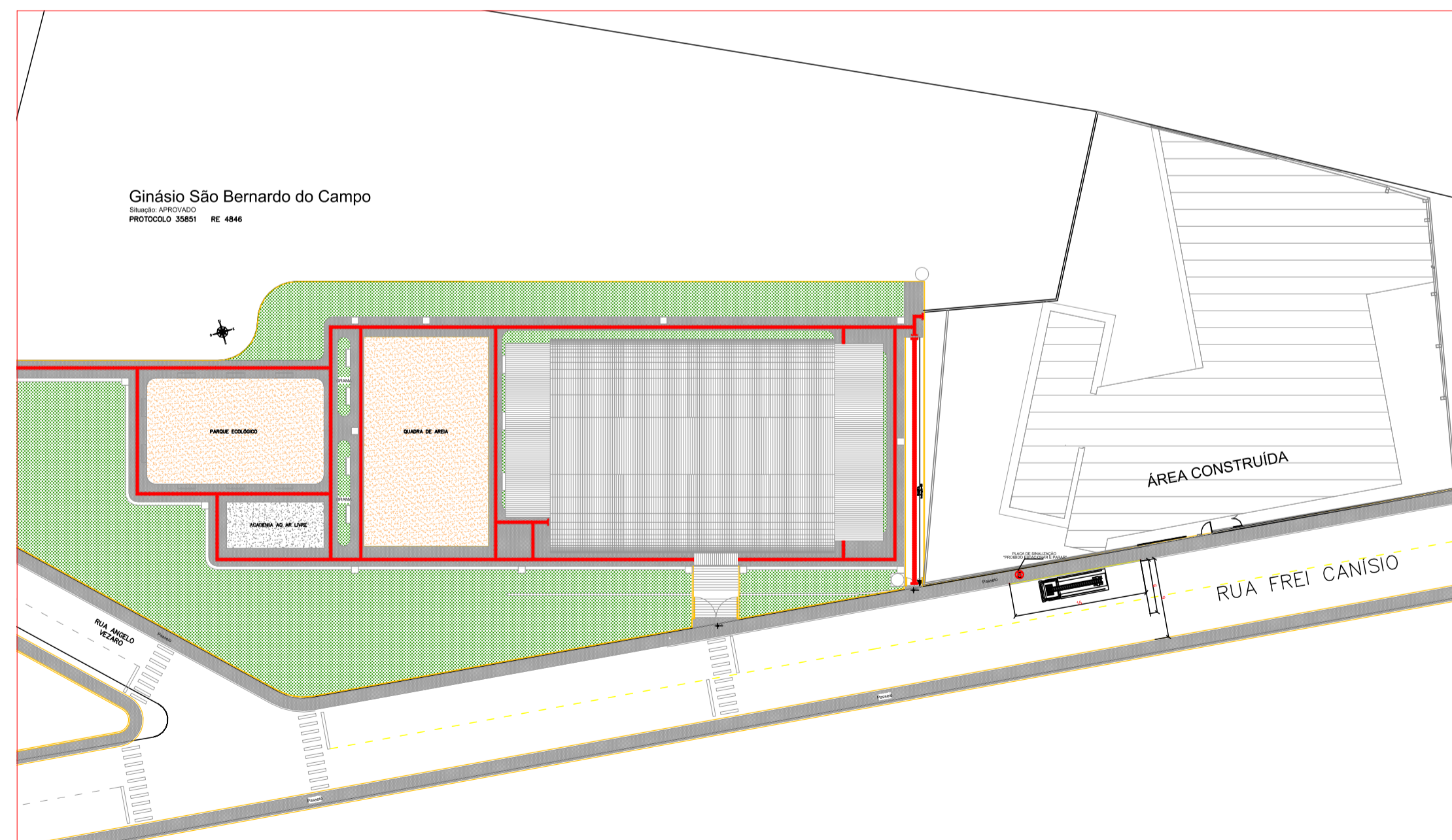


LOCAIS	POSIÇÃO	MATERIAIS AUTORIZADOS	PROPRIEDADES	COMPROVAÇÃO
CORREDORES , HALL E DESCARGAS	PISO	CERÂMICO/ GRANITINA	-	ISENTO
	PAREDE E DIVISÓRIA	ALVENARIA	-	ISENTO
	TETO E FORRO	PVC	-	ISENTO
DIVISÓRIAS DENTRO DA EDIFICAÇÃO	PISO	CERÂMICO	-	ISENTO
	PAREDE E DIVISÓRIA	ALVENARIA	-	ISENTO
	TETO E FORRO	PVC	-	ISENTO
LOCAIS DE REUNIÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO	PISO	CERÂMICO	-	ISENTO
	PAREDE E DIVISÓRIA	ALVENARIA	-	ISENTO
	TETO E FORRO	PVC	-	ISENTO

SIMBOLOGIA / LEGENDA	
	PLACA DE SAIDA tipo fotoluminescente (50 x 32cm)
	PLACA INDICATIVA DE SAIDA tipo fotoluminescente (50 x 32cm)
	LUMINÁRIA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA 30W (ver detalhe de iluminação)
	LUMINÁRIA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA BLOCO AUTÔNOMO COM CEBIE (ver detalhe de iluminação)
	EXTINTOR DE INCÊNDIO 20 B-C, 4kg
	SINALIZAÇÃO DE ALERTA NOS QUADROS ELÉTRICOS
	EXTINTOR DE INCÊNDIO CO2 COM SINALIZAÇÃO
	REGISTRO DE FECHO RÁPIDO
	PLACA DE PÚBLICO MÁXIMO (20x18) - especificado em planta



NOTA
 TODO CIRCUITO ELÉTRICO PARA O SIE, POSSUI DISJUNTOR DEVIDAMENTE IDENTIFICADO INDEPENDENTE DO TIPO DE FONTE DE ENERGIA UTILIZADO.

NOTA
 TODAS AS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS ESTÃO DE ACORDO COM A IN 19 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO NESTA EDIFICAÇÃO A FONTE DE SEGURANÇA É ATRAVÉS DE BLOCOS AUTONOMOS

PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO UNIÃO - SC
 PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO UNIÃO
 Rua Frei Canísio, nº 344 - São Bernardo do Campo - Porto União - SC

ÁREA TOTAL: 1.383,81 m²
 PROJETO: PORTO UNIÃO
 DATA: Outubro / 2020

PROFESSOR RESPONSÁVEL: Cláudio Tiguer de Souza
 TÉCNICO RESPONSÁVEL: Ultra Ap Schneider Cruz
 ESCALA: Indica

01/02

PLANTA LOCALIZAÇÃO E ACESSO DE VIATURAS Escala 1/250

DETALHES DO ACESSO DE VIATURA Escala 1/50