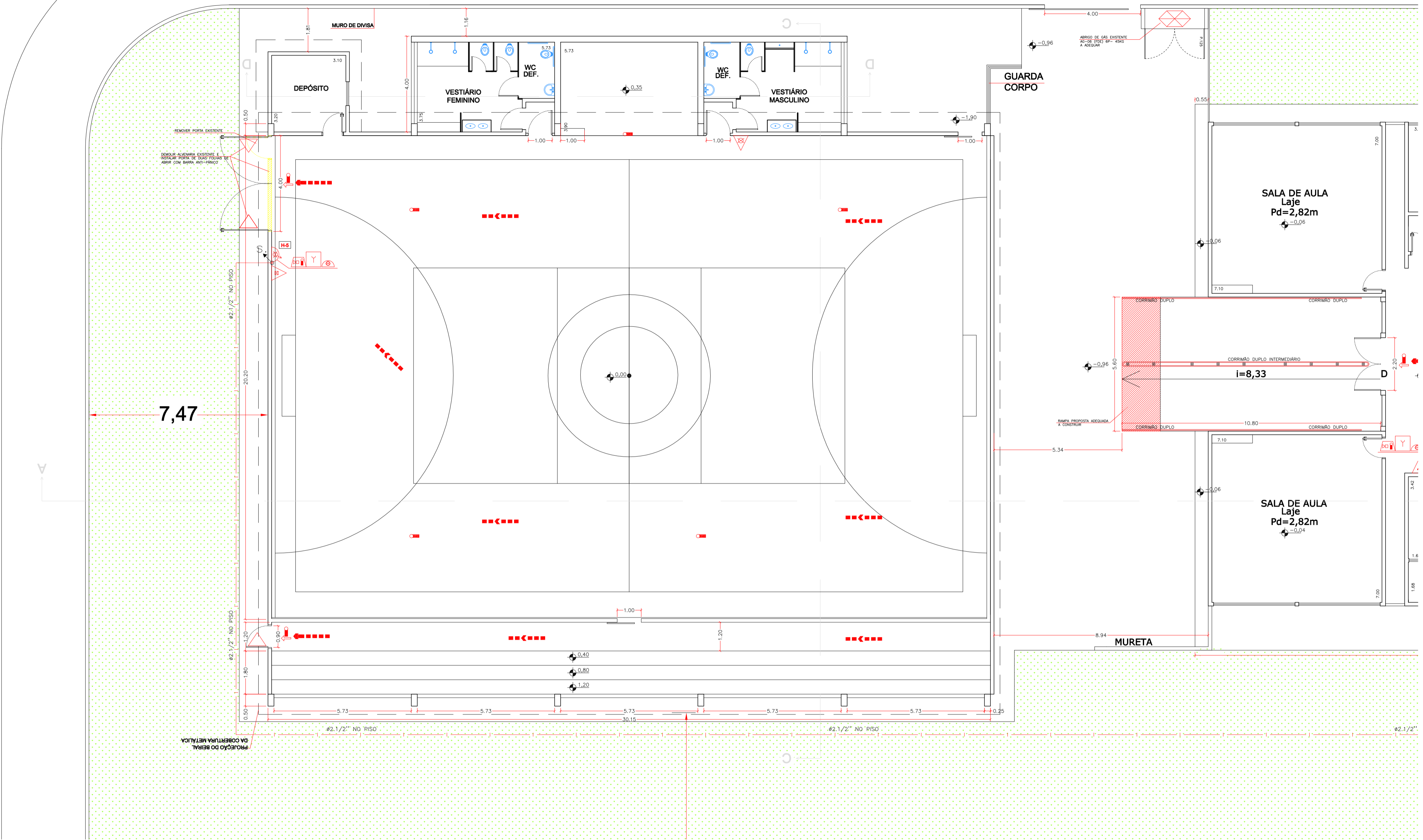
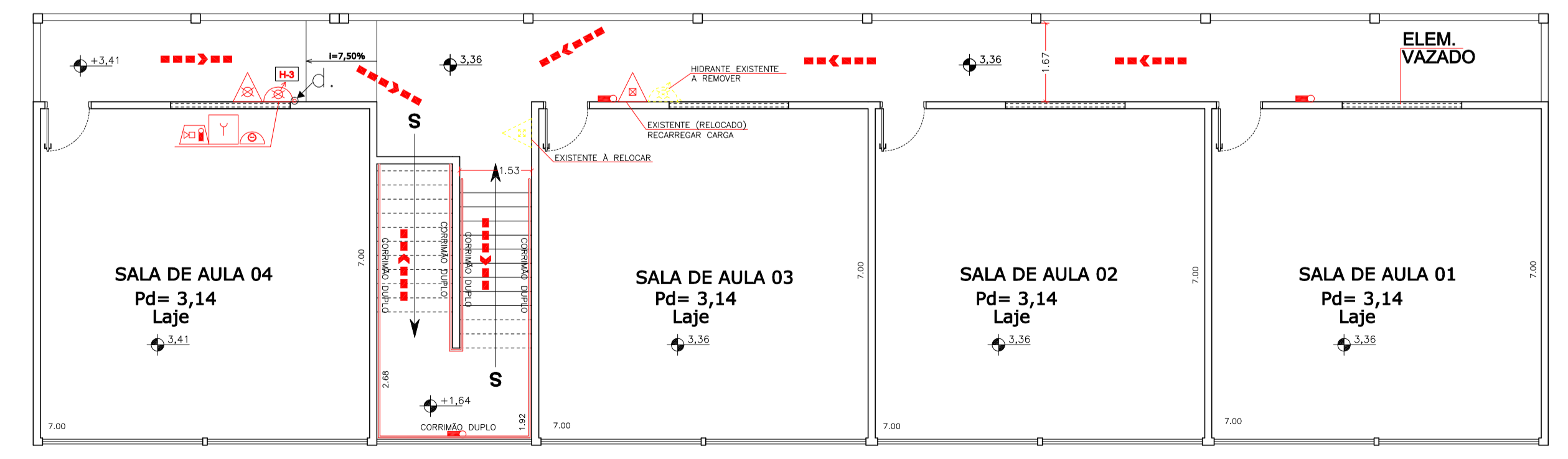


RUA DAS ORQUIDEAS



EXTINTORES		SISTEMA DE HIDRANTES		ILUMIN. EMERG.		SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME		ROTAS DE FUGA	
PORTÁTEIS	CARGA D'ÁGUA - 2 - A	HIDRANTE SIMPLES	REGISTRO DE RECALQUE SEM VÁLVULA DE RETENÇÃO	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA BLOCO AUTÔNOMO - BALIZAMENTO	AVISADOR TIPO AUDIO-VISUAL	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA	FERRAGENS ANTI-PÂNICO	DETECTOR DE FUMAÇA	ENTRADA DE BOMBEIRO P/ COMBATE
SOBRE RODAS	CARGA DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO2) - 5 - B : C	ACIONADOR DE BOMBA DE INCÊNDIO (BOTOEIRA TIPO LIGA DESLIGA)	BOMBA DE INCÊNDIO	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA BLOCO AUTÔNOMO - ACLARAMENTO	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA	DETECTOR DE FUMAÇA	ENTRADA DE BOMBEIRO P/ COMBATE	ACESSO DE VIATURA
	CARGA DE PÓ BC - 20 - B : C	RESERVA DE INCÊNDIO	RESERVA DE INCÊNDIO		CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME				ACESSO DE VIATURA
	CARGA DE PÓ BC - 80 - B : C	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA BLOCO AUTÔNOMO - BALIZAMENTO	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA BLOCO AUTÔNOMO - ACLARAMENTO		BATERIAS DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME (AUTONOMIA DE 01 HORA)				ABRIGO DE GÁS DE GLP
					COMPLEMENTOS				
					SISTEMA ALARME				

PLANTA BAIXA BLOCO E ESCALA 1:100



PLANTA BAIXA PAV. SUPERIOR BLOCO F ESCALA 1:100

ESPAÇO RESERVADO PARA CORPO DE BOMBEIROS

Responsável Técnico: Joel Rodrigo Cardozo - CREA 506.404.151-8
 Responsável Pelo Uso: PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE ALTO

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO
 PLANTA BAIXA BLOCO E E PLANTA BAIXA PAV. SUPERIOR BLOCO F

Ocupação: E-1 ESCOLA EM GERAL
 Local: Av. Marechal Deodoro da Fonseca, 1355 - Jd. Paraíso MONTE ALTO/SP
 PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE ALTO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engº Joel Rodrigo Cardozo CREA: 506.404.151-8
 ÁREA EXISTENTE: 2.230,09 m² ÁREA CONST.: 0,00 m² ÁREA TOTAL: 2.230,09 m²

DESENHISTA: VITOR ESCALA: Indcada DATA: SETEMBRO/2016

PREMIA	ESP.	CCR
01	0,30	07
02	0,20	07
03	0,30	07
04	0,40	07
05	0,10	06
06	0,10	06
07	0,15	07
08	0,25	09
09	0,20	10
10	0,30	07
11	0,10	14
12	0,20	40
13	0,15	42
14	0,15	50
15	0,15	70
16	0,05	07
17	0,10	144
18	0,15	150
19	0,10	170
20	0,15	42
21	0,20	292
22	0,30	251
23	0,20	252
24	0,20	253
25	0,10	07
26	0,10	295