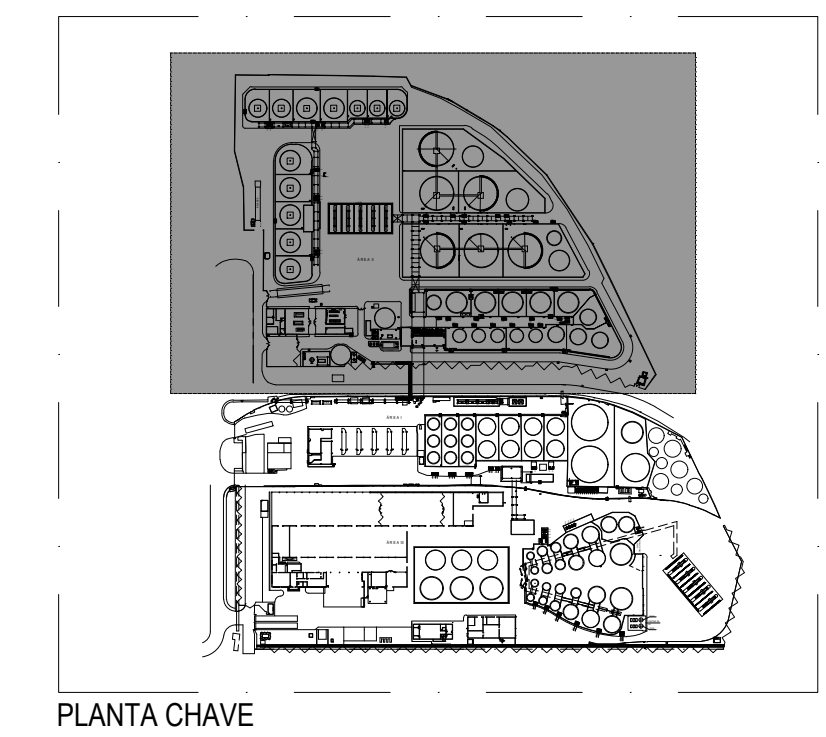
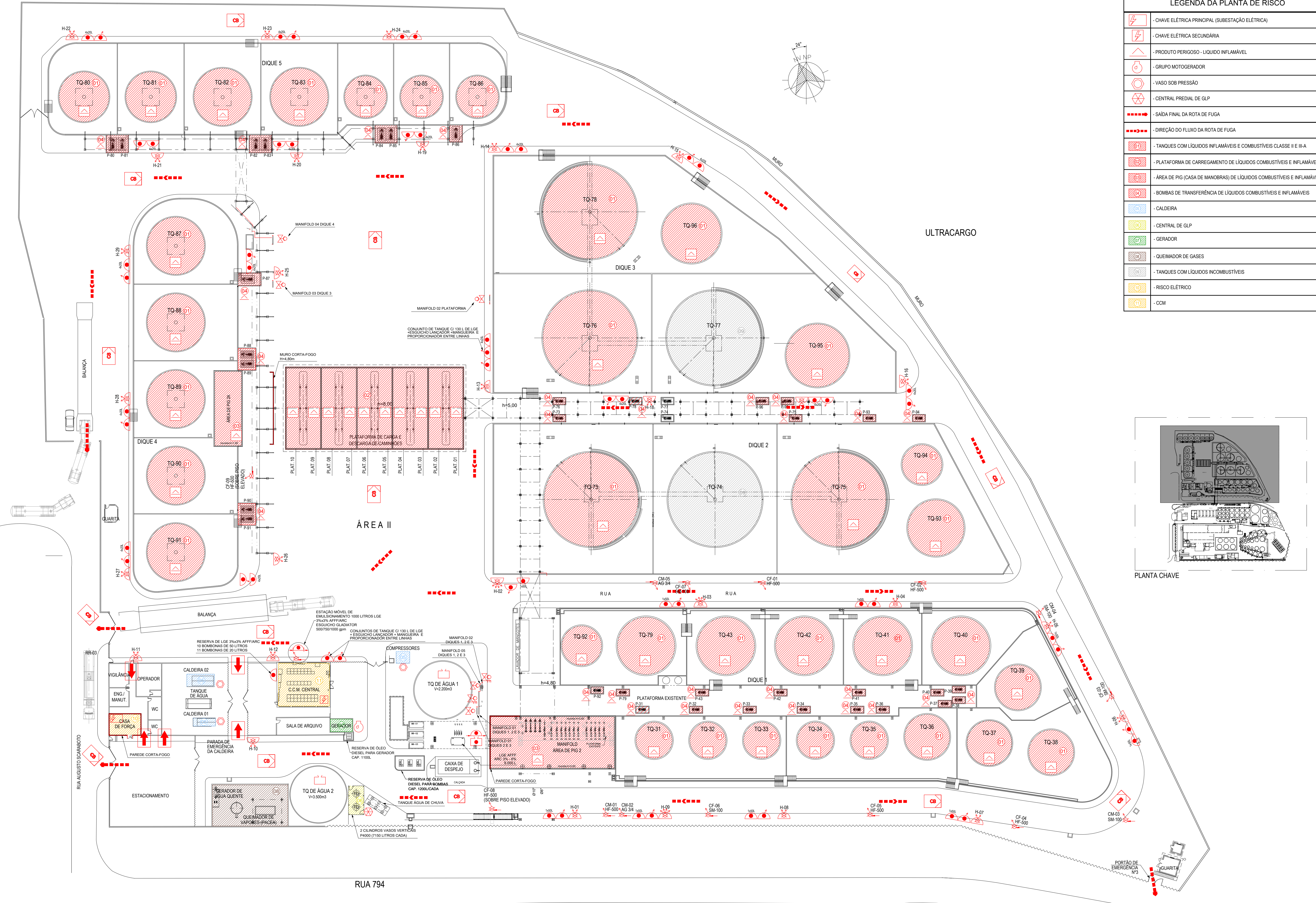


	- CHAVE ELÉTRICA PRINCIPAL (SUBESTAÇÃO ELÉTRICA)
	- CHAVE ELÉTRICA SECUNDÁRIA
	- PRODUTO PERIGOSO - LÍQUIDO INFLAMÁVEL
	- GRUPO MOTOGERADOR
	- VASO SOB PRESSÃO
	- CENTRAL PREDIAL DE GLP
	- SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA
	- DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA
	- TANQUES COM LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS E COMBUSTÍVEIS CLASSE II E III-A
	- PLATAFORMA DE CARREGAMENTO DE LÍQUIDOS COMBUSTÍVEIS E INFLAMÁVEIS
	- ÁREA DE PIG (CASA DE MANOBRAS) DE LÍQUIDOS COMBUSTÍVEIS E INFLAMÁVEIS
	- BOMBAS DE TRANSFERÊNCIA DE LÍQUIDOS COMBUSTÍVEIS E INFLAMÁVEIS
	- CALDEIRA
	- CENTRAL DE GLP
	- GERADOR
	- QUEIMADOR DE GASES
	- TANQUES COM LÍQUIDOS INCOMBUSTÍVEIS
	- RISCO ELÉTRICO
	- CCM



PROPRIETÁRIO/ RESPONSÁVEL PELO USO: STOLTHAVEN Santos Ltda. RESPONSÁVEL TÉCNICO: SANDRO CORREIA COIMBRA MAGOSSO - CREA 5069090248



PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO
 PLANTA DE RISCOS - ÁREA II
 OCUPAÇÃO PARQUE DE TANQUES
 LOCAL: RUA AUGUSTO SCARABOTO, 54215245 - ALEMOA - SANTOS/SP
 PROPRIETÁRIO RESPONSÁVEL PELO USO: STOLTHAVEN Santos Ltda. ESCALA: 1:400
 RESPONSÁVEL TÉCNICO: SANDRO CORREIA COIMBRA MAGOSSO - CREA 5069090248
 ASSUNTO: ROTA DE FUGA E RISCOS
 ÁREA DO TERRENO: 90.306,94 m² ÁREA CONSTRUÍDA: 30.138,26 m² DATA: 09/05/2018