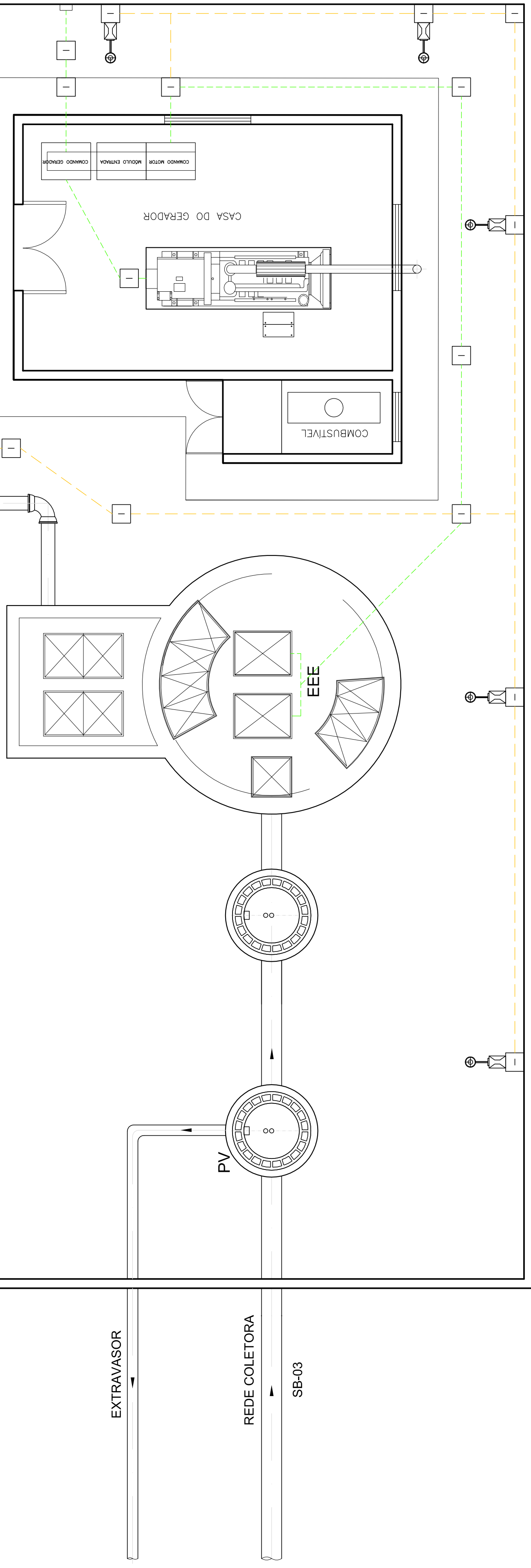


## ACESSO / PAVIMENTADO

[illegible]

LINHA DE RECALQUE LR-03

VAI P/ ETE



QUADRO DE CARGA ILUMINAÇÃO EXTERNA														
CIRCUITO	DESCRIÇÃO	LÂMPADAS ( W )		TOMADAS ( W )		ENT. DE CARGA	POTENCIA ( W )	CÓDIGO N°	FASE	RELIQUÍDA	TOMADA			
		32	100	100	300							600		
01	ILUMINAÇÃO													
02	TOMADAS SIMPLES		09											
03	TOMADAS COM FIO DE TERRA													
04	RESERVA													
05	RESERVA													
06	RESERVA													
TOTAL									6,0	4,0	8,0	900	X	X



## LEGENDA

- |   |   |
|---|---|
|  | TUBO ELETRODUTO PVC RÍGIDO ROSCAVEL D=1 1/2"  |
|  | TUBO ELETRODUTO PVC RÍGIDO ROSCAVEL D=1"  |
|  | LUMINÁRIA SÉRIE SV 70251 COM LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE 100W COMPLETA DE RELE FOTP VOTACIO |

— — — TUBO ELETRODUTO PVC RÍGIDO ROSCAVEL D=1"

EEE-01 - LAY-OUT

**ESCALA 1/50**

LEGENDA	NOTAS	ARTICULAÇÃO	REVISÕES			<div> ELABORADO POR</div> <div> KL ENGENHARIA</div>	MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL - MI			
			Nº	NATUREZA DA REVISÃO	DATA		APROVO	COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DOS VALES DO SÃO FRANCISCO E DO PARNAÍBA - CODEVASF		
								03604		
			00					PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO DE UMBURANAS - BA		
			01					ASSUNTO:		
			02					PROJETO ELÉTRICO - EEE_01		
			03					PLANTA - CAIXA DE PASSAGEM E ELETRODUTOS		
			04							
			05							
										<div><div>ENC. ROBERTO GARRIDO DE FOUVEREIRO</div><div>CREA 48980 - CE</div><div>DATA: ABRIL/2008</div></div>
						<div><div>ENC.</div><div>CREA</div><div>1950</div></div>				
						<div><div>ENC.</div><div>CREA</div><div>01-44659-6/EE-EE-01460</div></div>				