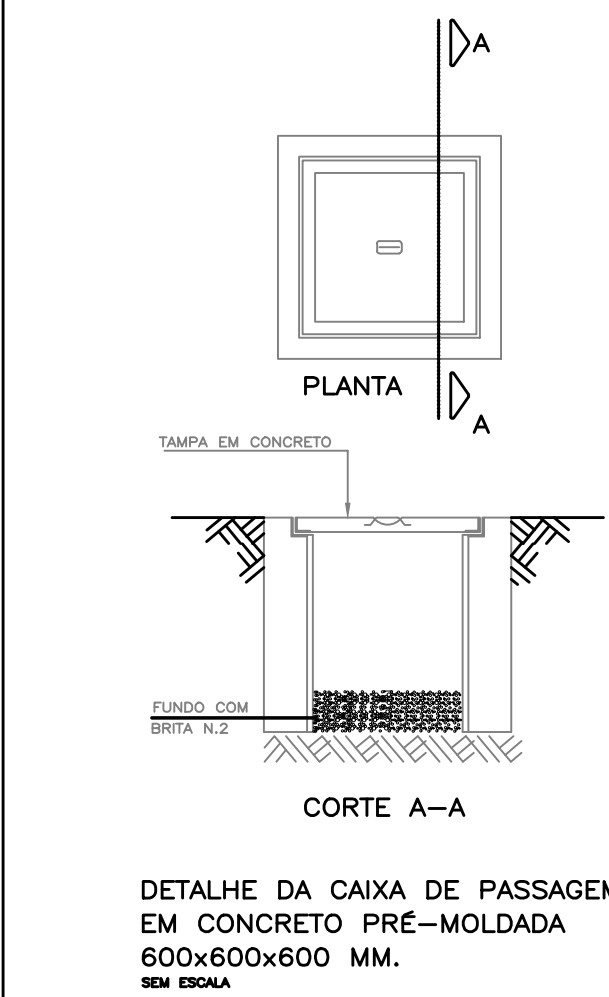


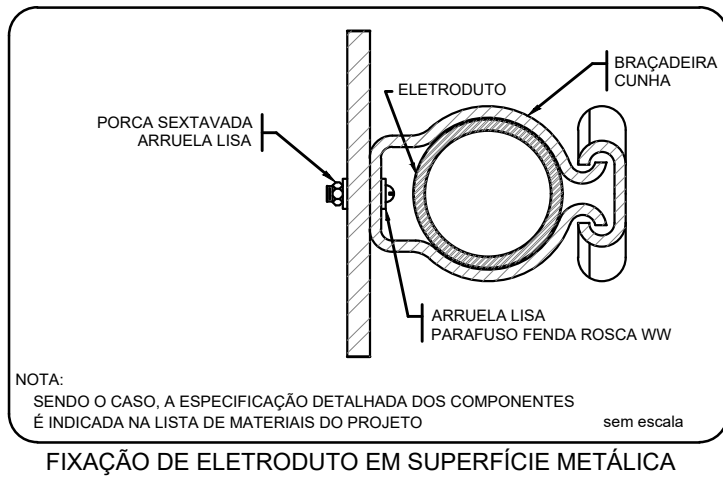
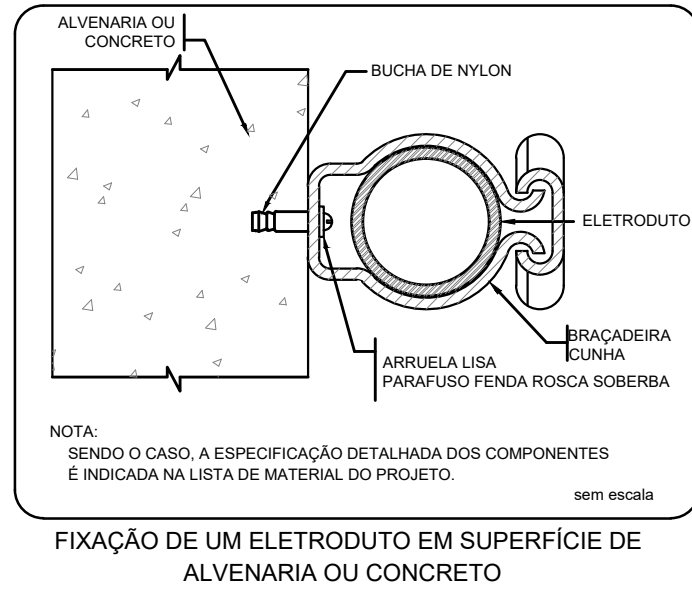
DIAGRAMA UNIFILAR GERAL - QUADROS, ALIMENTADORES E TRANSFORMADORES

Notas

- NOTA 01: TODOS OS CABOS DE COBRE DESTA PRANCHA SÃO UNIPOLARES E POSSUEM ISOLAÇÃO EM EPR 0,6/1 kV.
NOTA 02: INSTALAR FECHADURA E CADEADO EM TODOS OS QUADROS (TOTAL DOIS).



LEGENDA - TUBULAÇÕES	
	TUBULAÇÃO ELÉTRICA PELA LAJE / FORRO / APARENTE.
	TUBULAÇÃO ELÉTRICA PELA PAREDE.
	TUBULAÇÃO ELÉTRICA EM PERFILADO / ELETROCALHA.
	TUBULAÇÃO ELÉTRICA PELO PISO.
	TUBULAÇÃO ELÉTRICA ENTERRADA.
	NEUTRO (COR): AZUL CLARO.
	FASES (CORES): BRANCO / PRETO / VERMELHO.
	TERRA (COR): VERDE OU NÚ CONFORME PROJETO.
	RETORNO (COR): CINZA.



		PREFEITURA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA		ADMINISTRAÇÃO ZEZÉ GOMES 2021-2024	
COORDENAÇÃO		SÉRGIO MARASCO TORRECILLAS - SECRETÁRIO MUNICIPAL DE OBRAS.			
COORDENAÇÃO TÉCNICA		PAULO A G VASQUES - DIRETOR DO DEPTO. DE PROJ. E ORÇA. RICARDO CASTILHO MOUÇO - GERENTE DE DIVISÃO.		RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO	
OBJETO		ADEQUAÇÕES DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PARA IMPLANTAÇÃO DE GERADOR PARA OS SERVIDORES (TI).			
LOCAL		RUA JOSÉ C. ALVES DOS SANTOS, 385. REMANSO CAMPINEIRO. HORTOLÂNDIA / SP. CEP: 13184-472.			
TÍTULO		PROJETO ELÉTRICO. IMPLANTAÇÃO, QUADROS, ALIMENTADORES E DETALHAMENTOS.			
AUTORES DO PROJETO		YVAN GUTNIK.		PROCESSO	
ESCALAS		PROJETO		DATA	
1:50		REV. 00		24/05/2021	
		LIBERAÇÃO		FOLHA	
		OK		01/02	