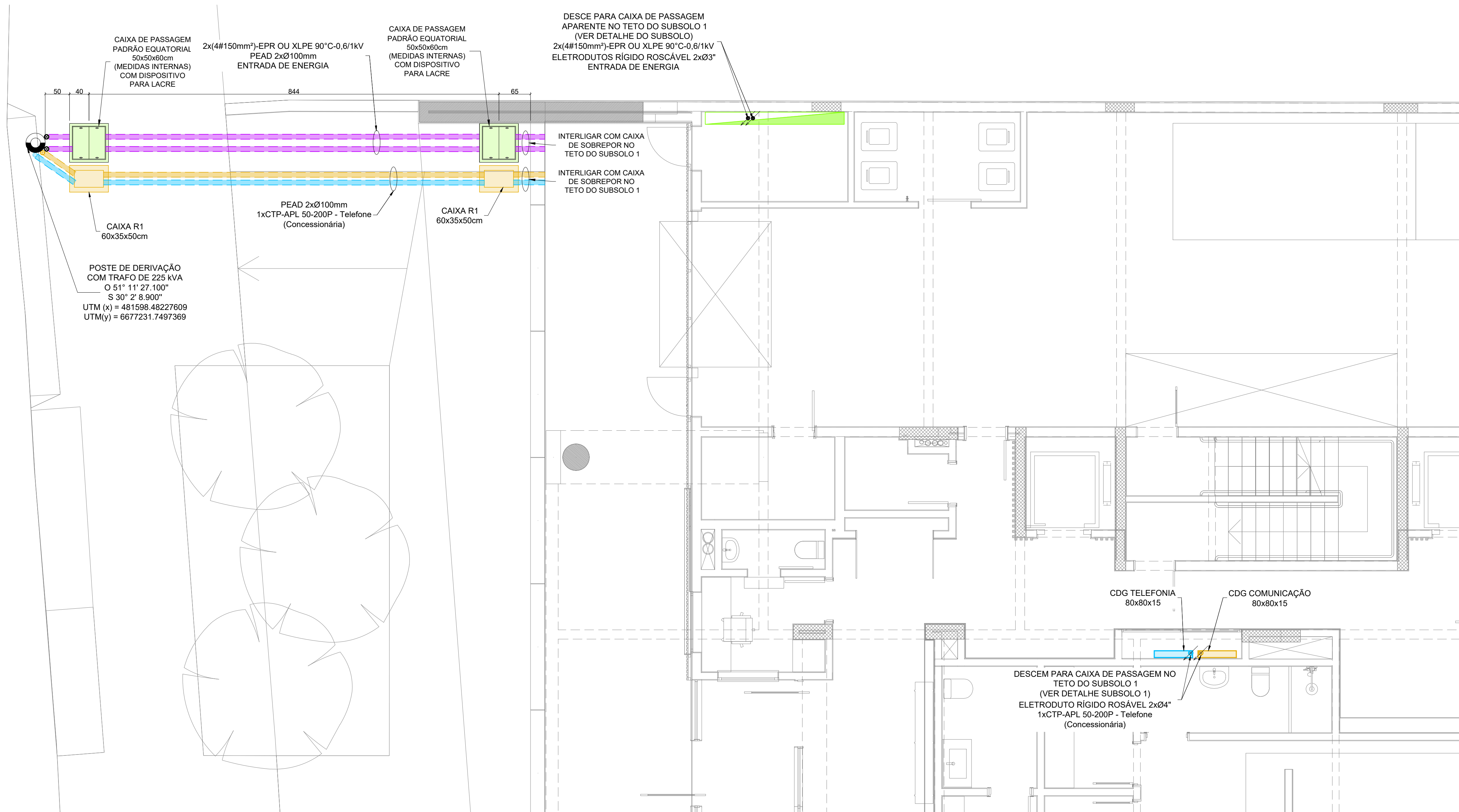
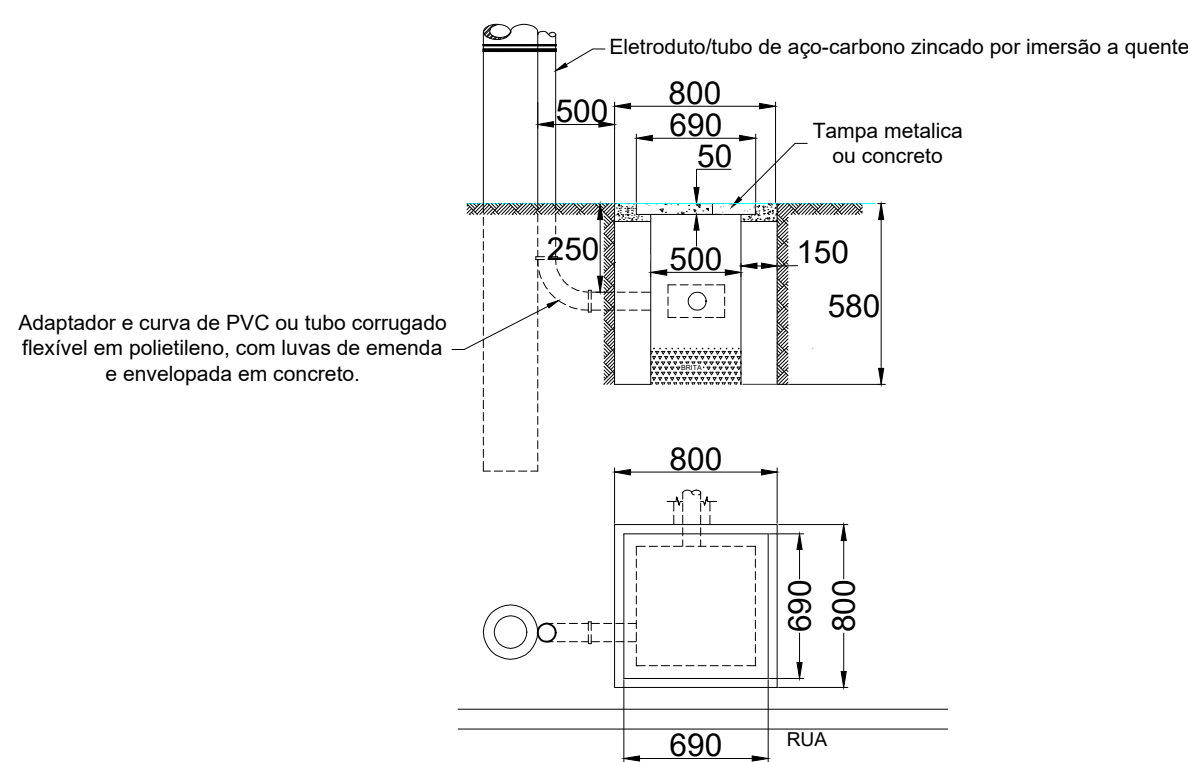


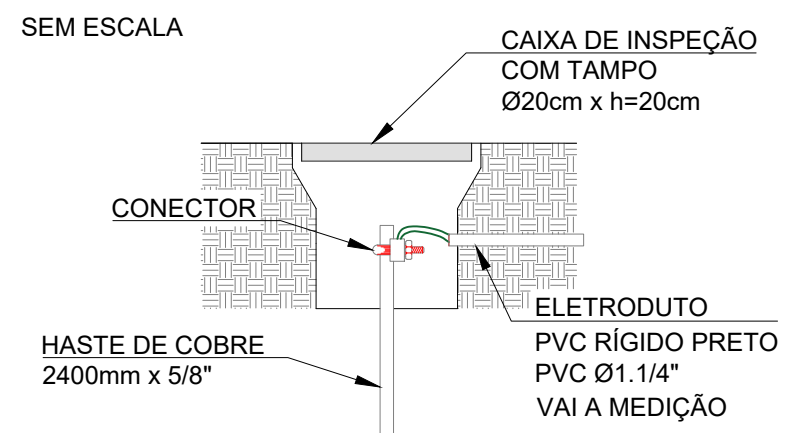
1 DETALHE DO CAMINHO DAS ENTRADAS DE ENERGIA E COMUNICAÇÃO
ESC 1:50



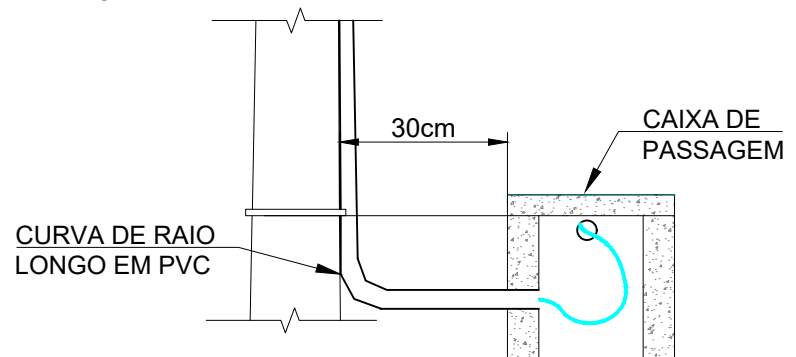
DETALHE CAIXA DE PASSAGEM
S/ESC.



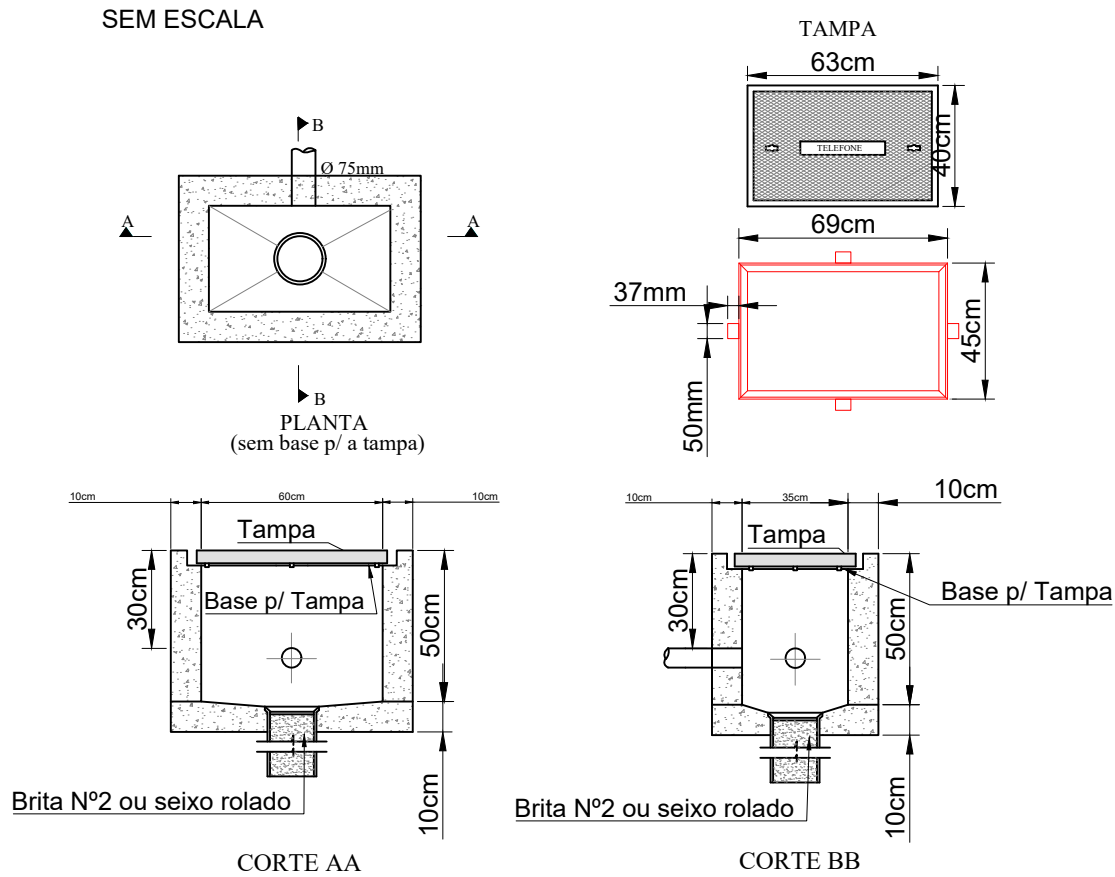
DETALHE CAVIDADE DE INSPEÇÃO ATERRAMENTO



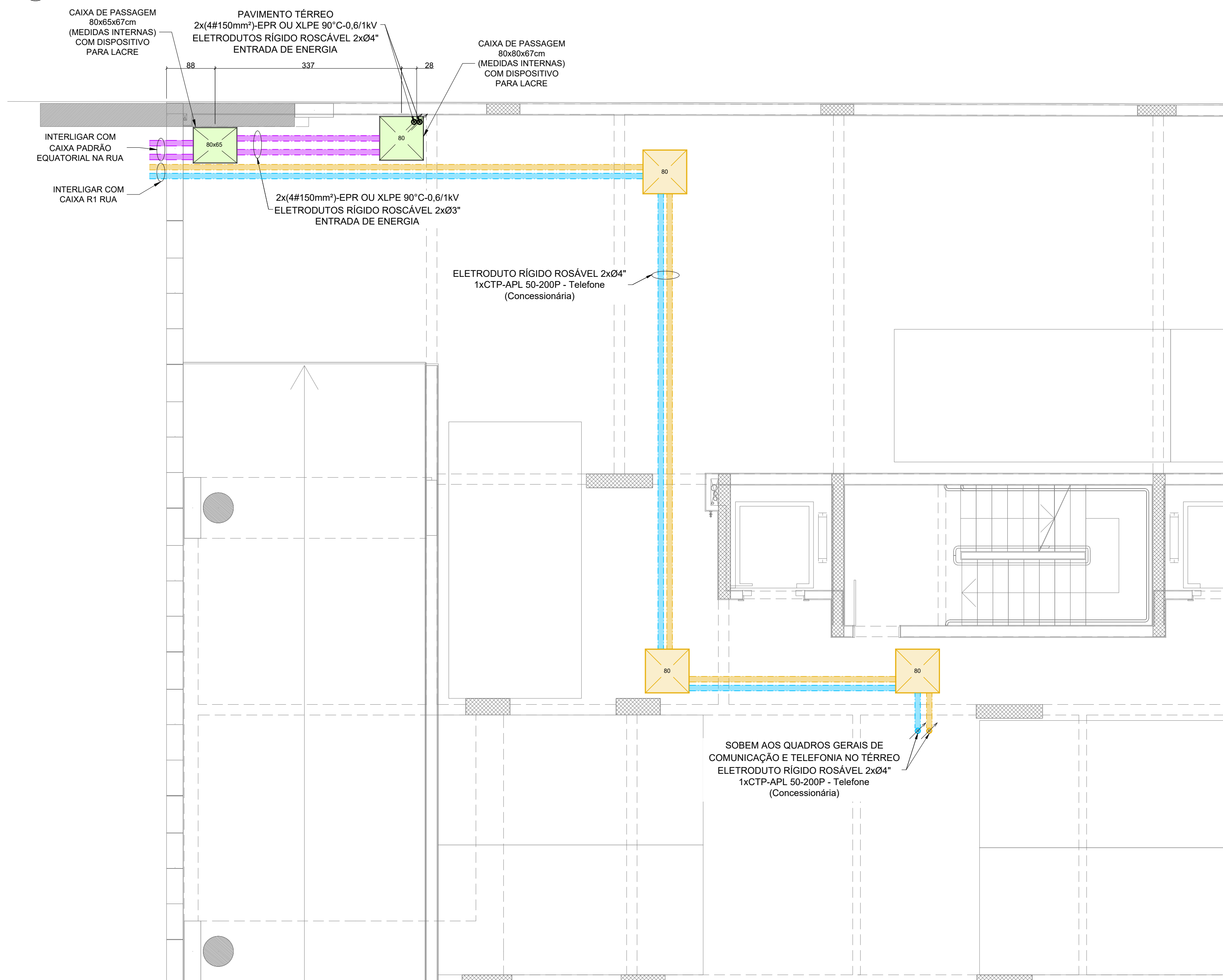
DETALHE DE CAIXA DE PASSAGEM
SEM ESCALA



DETALHE CAIXA R1
SETOR COMERCIAL
SEM ESCALA



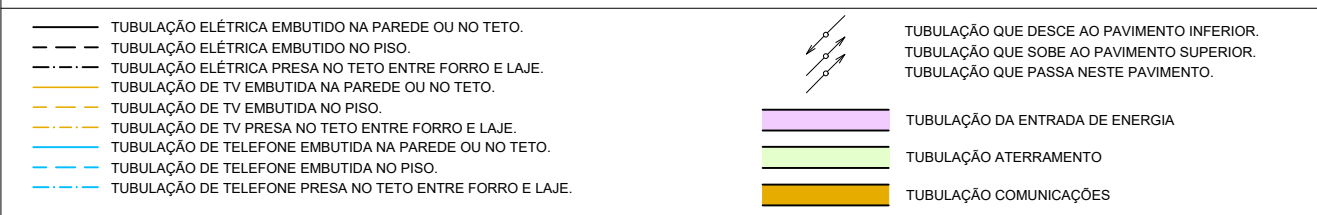
2 DETALHE DO CAMINHO DAS ENTRADAS DE ENERGIA E COMUNICAÇÃO NO SUBSOLO 1
ESC 1:50



NOTAS GERAIS

[illegible]

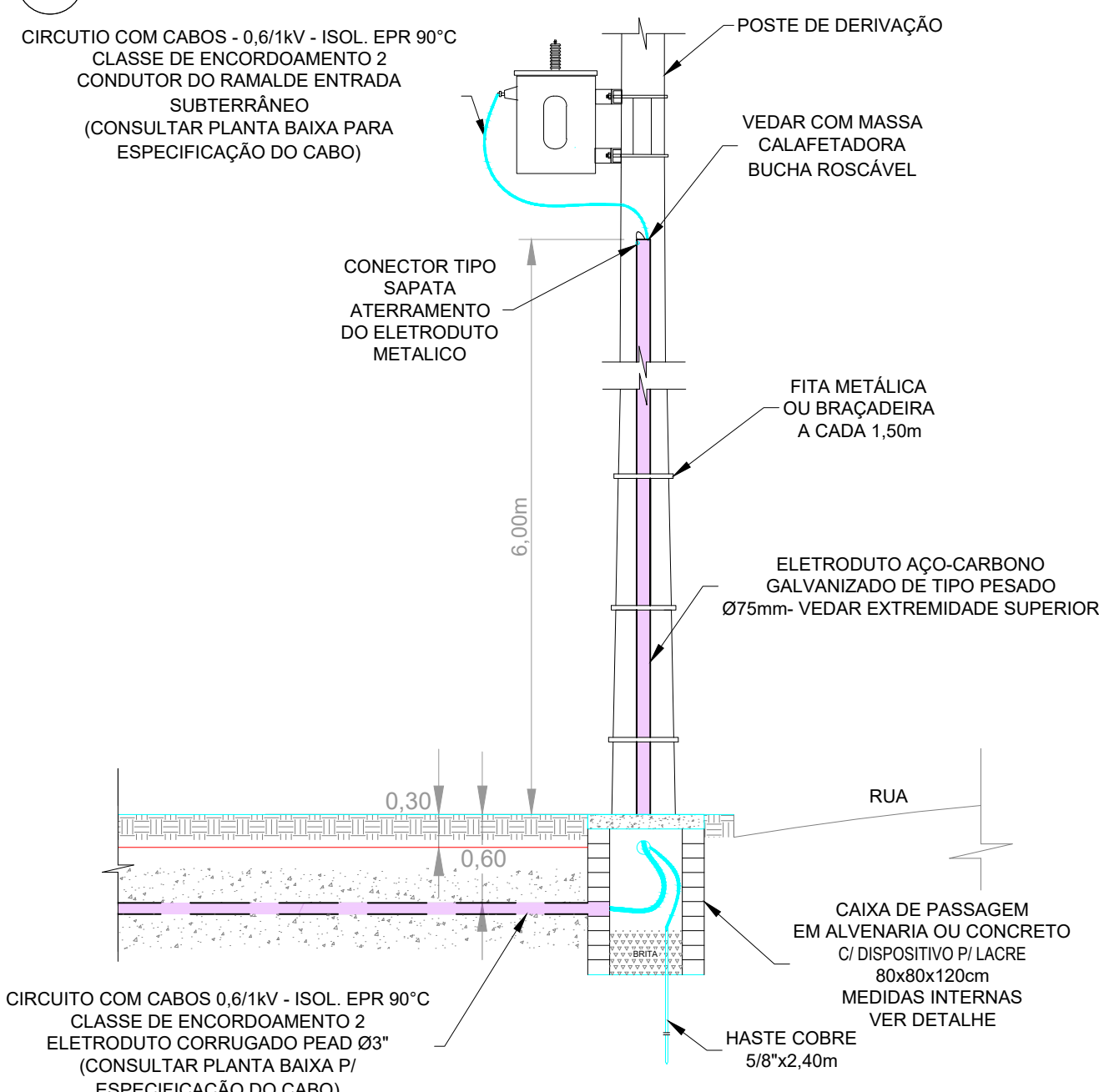
LEGENDA DE TUBULAÇÕES



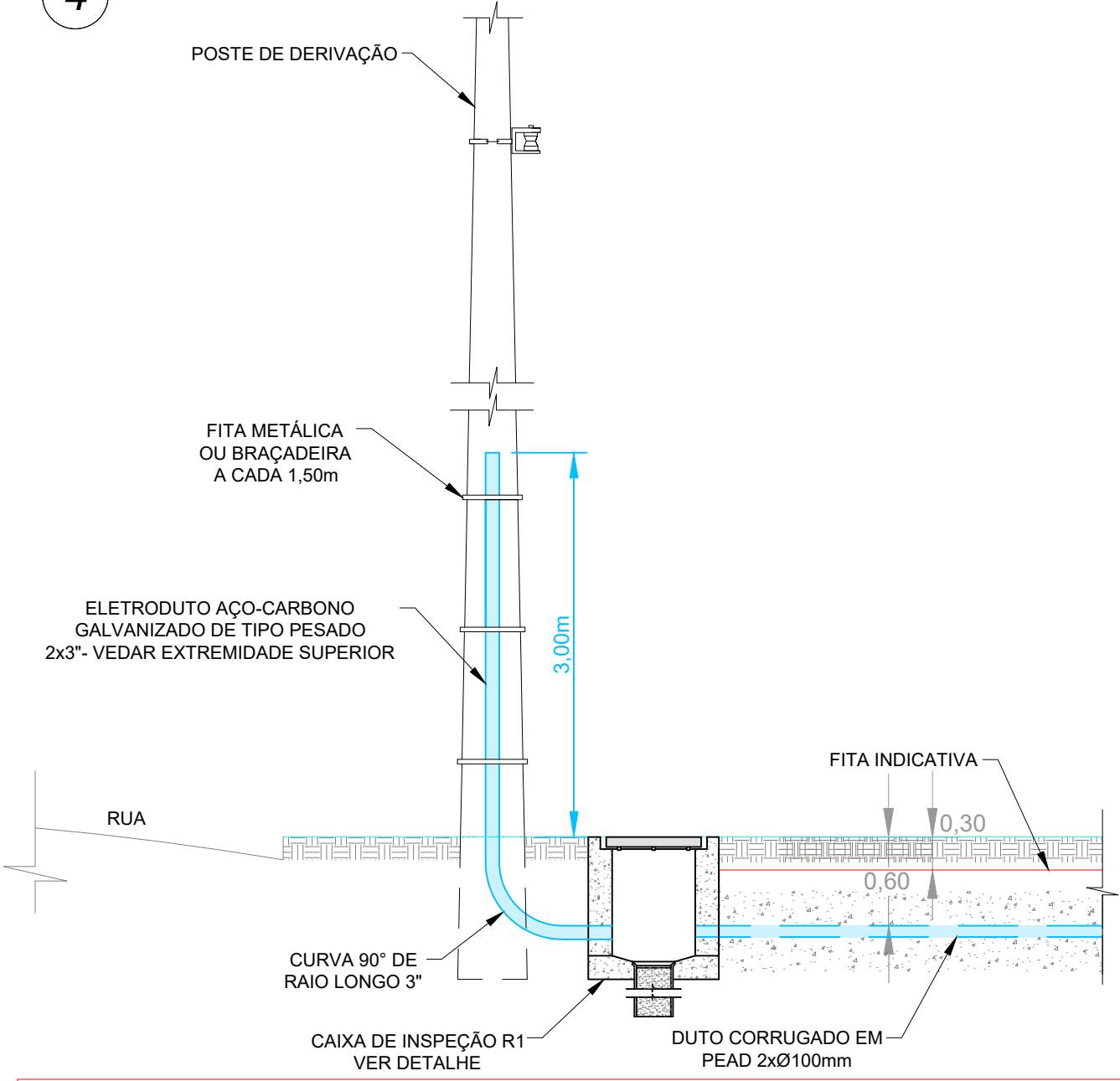
2 DETALHES DE ENTRADA DE ENERGIA

CIRCUITO COM CABOS - 0,6/1kV - ISOL. EPR 90°C
CLASSE DE ENCORDAMENTO 2
CONDUTOR DO RAMAL DE ENTRADA
SUBTERRÂNEO
(CONSULTAR PLANTA BAIXA PARA
ESPECIFICAÇÃO DO CABO)

POSTE DE DERIVAÇÃO
VEDAR COM MASSA
CALAFETADORA



4 DETALHES DE ENTRADA DE COMUNICAÇÃO



13/10/2023	EMISSÃO DO PROJETO EXECUTIVO	01	GUILHERME
28/07/2022	EMISSÃO INICIAL	00	PEDRO VITOR
DATA	ALTERAÇÃO	REV.	RESPONSÁVEL

PROJETO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

OBRA:

BARÃO DE UBÁ

Rua Barão de Ubá 375/381, Bairro Bela Vista - Porto Alegre/RS

CONTRATANTE: **MOTTA & SELAIMEN CONSTRUTORA E INCORPORADORA LTDA**
AV. PALMEIRA, 330, CONJ.803, BAIRRO PETRÓPOLIS - PORTO ALEGRE - RS

ARCHIVO CLIENTE:	Nº PROYECTO	PLANTA
FC-D07-E002-R01 - ENTRADA DE ENERGIA	D07	E002
Ingénieur:	Escala:	Año:
MAURICIO LIMA	1:50	2022
ASUNTO:		

ENTRADA DE ENERGIA E LÓGICA



WWW.FOURCORP.COM.BR
FOURCORP@FOURCORP.COM.BR