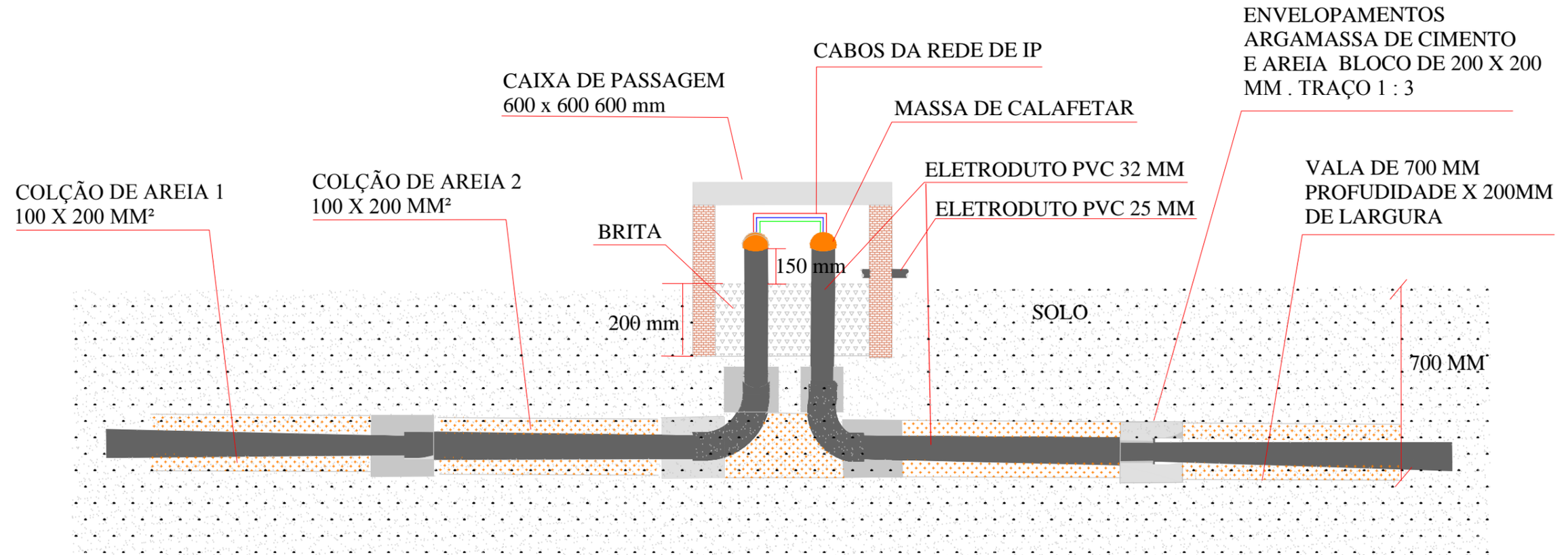


DETALHE DO ENVELOPAMENTO DAS CONECCÇÕES DO ELETRODUTO DA REDE DE IP



PREFEITO: ROBERTO MEDEIROS GERMANO

ATIVIDADE TÉCNICA: <b>PROJETO ELÉTRICO</b>		
TIPOLOGIA DA OBRA: <b>ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO ACESSO A CIDADE DE CAICÓ, BAIROS: PENEDO, CASTELO BRANCO, VILA ALTIMA, MAYNARD, ITANS E BR427 - ZONA LESTE.</b>		
PROPRIETÁRIO (A): <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE CAICÓ RN</b>		
ENDEREÇO DA OBRA: <b>AVENIDAS CORONEL MARTINIANO E JUSCELINO KUBISTCHECK</b>		
PROJETO: AROLDO	CONTEÚDO DA PRANCHA:	Nº DA PRANCHA:
DESENHO: AROLDO	DETALHES DE INST. ELETRODUTOS, DIMENSIONAMENTO DO COLCHÃO DE AREIA, ENVELOPAMENTO DAS CONEXÕES DOS ELETRODUTOS, DIMENSIONAMENTO DA VALA E PROFUNDIDADE DOS ELETRODUTOS	<b>14</b>
ESCALA: 1/1.000		
DATA: FEV/2014		