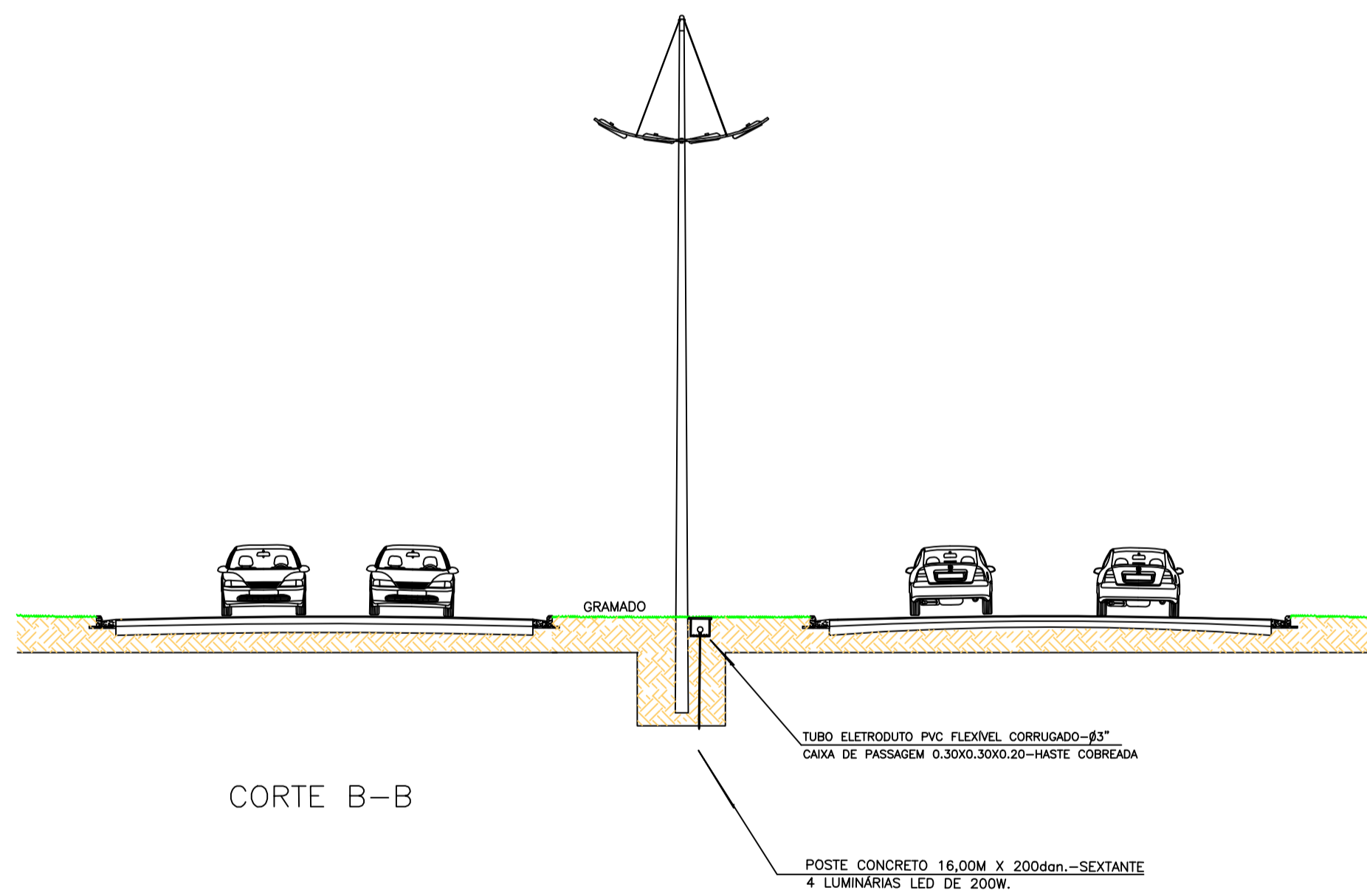
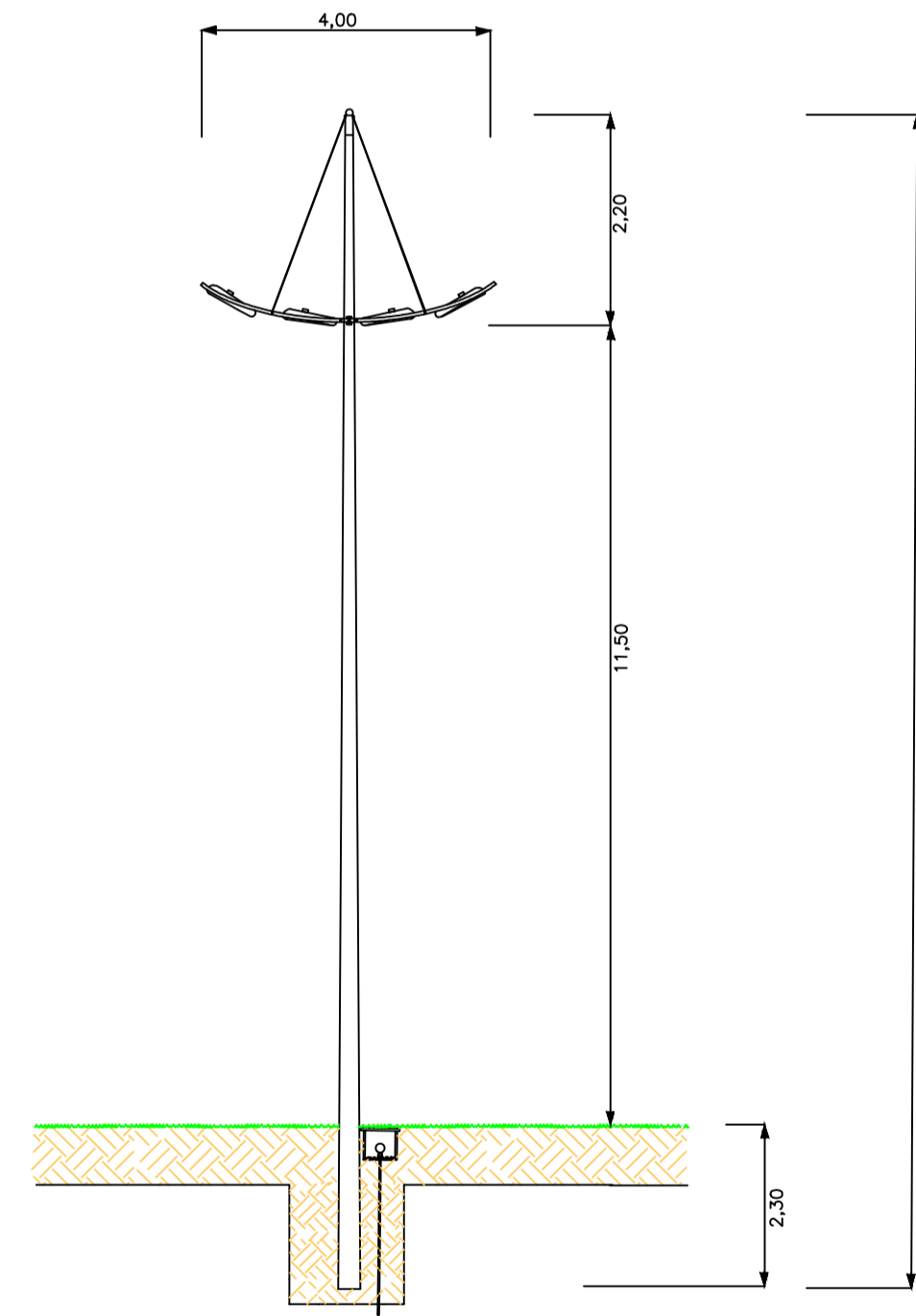
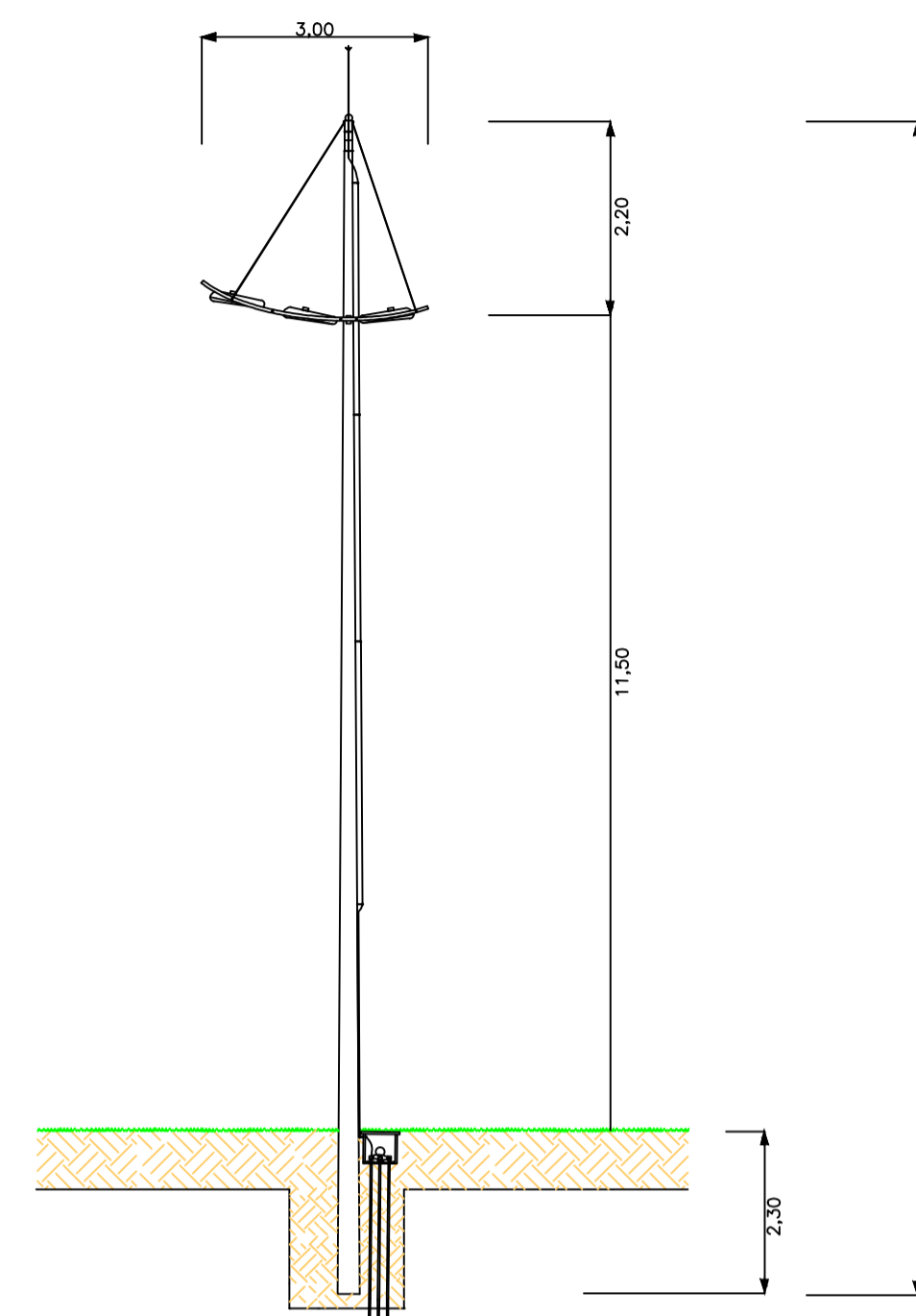


CORTE A-A



CORTE B-B

- 1 - OS CONDUTORES SERÃO DE COBRE COM ISOLAÇÃO 0,6/1KV.
- 2 - A PRUMADA DO POSTE SERÁ DE 2,5mm².
- 3 - DISTÂNCIA ENTRE POSTES SERÁ DE 35,00 MTS.



NOTAS PROJETO DESENVOLVIDO EM BASE ARQUIVOS DER FOLHAS Nº: DES-055-191-248-010-F07/004-R03 DES-055-191-248-010-F07/005-R03 DES-055-191-248-010-F07/006-R03 DES-055-191-248-010-F07/007-R03						03/01/2018 SIGLA		VERIFICAÇÃO	
						RESP. TÈC. VERIF. PROJ./DES.	ENG. JOSÉ CARLOS CAVALCANTI DE MELO ENG. SÈRGIO RICARDO RAA TEC. HERMENEGILDO RASCIO NETO		
PREFEITURA MUNICIPAL DE BERTIOGA ASSUNTO : PROJETO ELÈTRICO DO TREVO DA RODOVIA BR101/SP55 ILUMINAÇÃO - Km.223+414 AO Km.224+561m. BERTIOGA - SÃO PAULO									
ELEVAAÇÃO - CORTES									
Nº DISCRIMINAÇÃO REVISÕES		EMITENTE VERIFICAÇÃO		APROVAÇÃO CÓDIGO		OBJETO DOCUMENTO DE REFERENCIA			