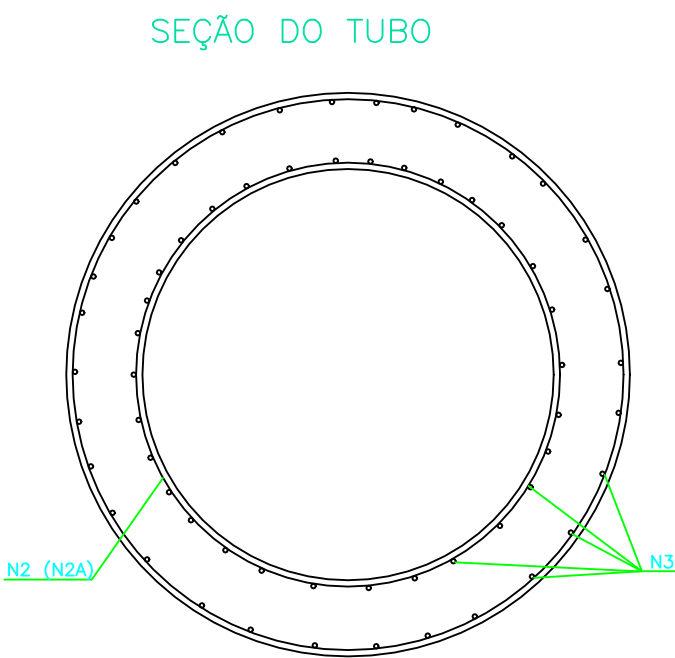
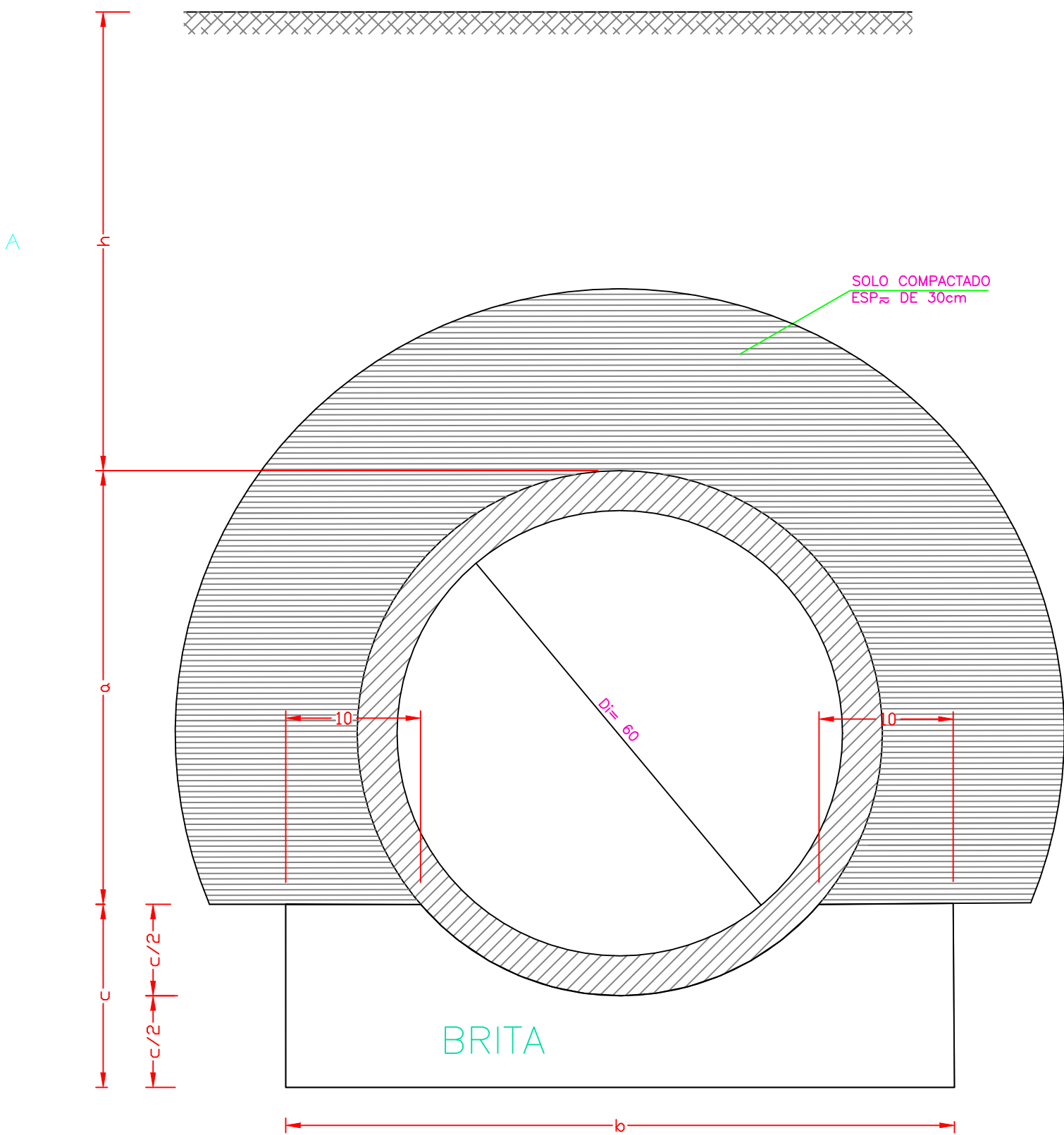


DETALHE DA TUBULAÇÃO ARMADA

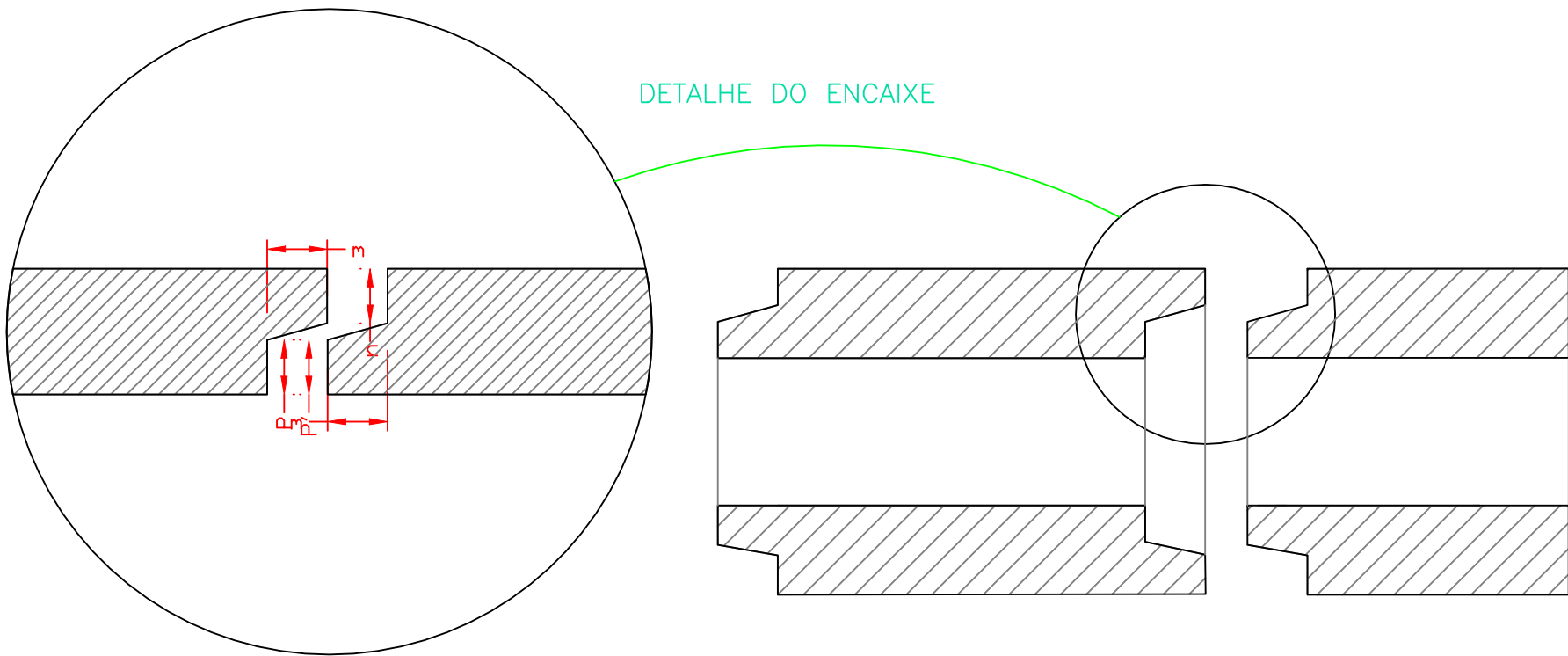
DETALHE DO ASSENTAMENTO

ENTRE PONTO 2 E PONTO 3



h < 5,00m	RELAÇÃO DO AÇO CA-60				
	N	ø (mm)	Q	COMPRIMENTO	
				UNITARIO	TOTAL
1	5,0	8	2,91	23,28	
2	5,0	9	3,27	29,43	
3	4,2	31	0,96	29,76	

RESUMO DO AÇO CA - 60		
ø (mm)	C TOTAL	PESO (kg)
4,2	29,76	3,24
5,0	52,71	8,12
PESO TOTAL: 11,36 kg		



PROJETO RODOVIÁRIO			
PR-364 ACESSO AO PARQUE INDUSTRIAL DO MUNICÍPIO DE PALOTINA-PR			
RODOVIA: PR-364	ESTACA INICIAL: 0+PP		
TRECHO: KM 580	ESTACA FINAL: 51+12,390 m		
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PALOTINA CNPJ N. 76.208.487/0001-64	PROJETO DE ENGENHARIA		
OBRA: ACESSO PUBLICO	METRAGENS:		
REFERENCIA: DETALHE TUBULAÇÃO	PRANCHA: PROJETO DE DRENAGEM	ARQUIVO:	FOLHA: 18/53