

PLANTA DA EDIFICAÇÃO
FONTE DOM PEDRO
ESCALA 1/50

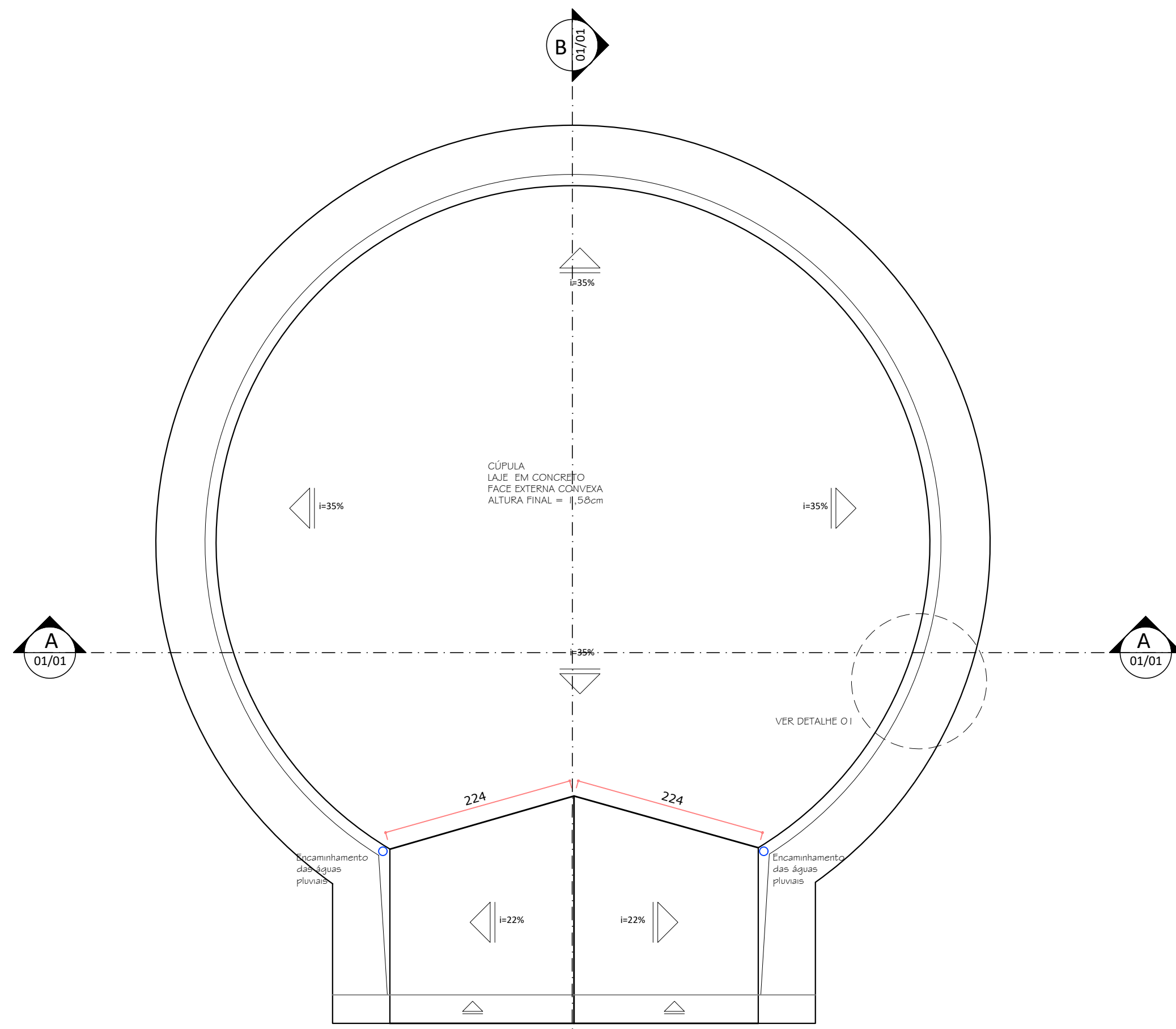
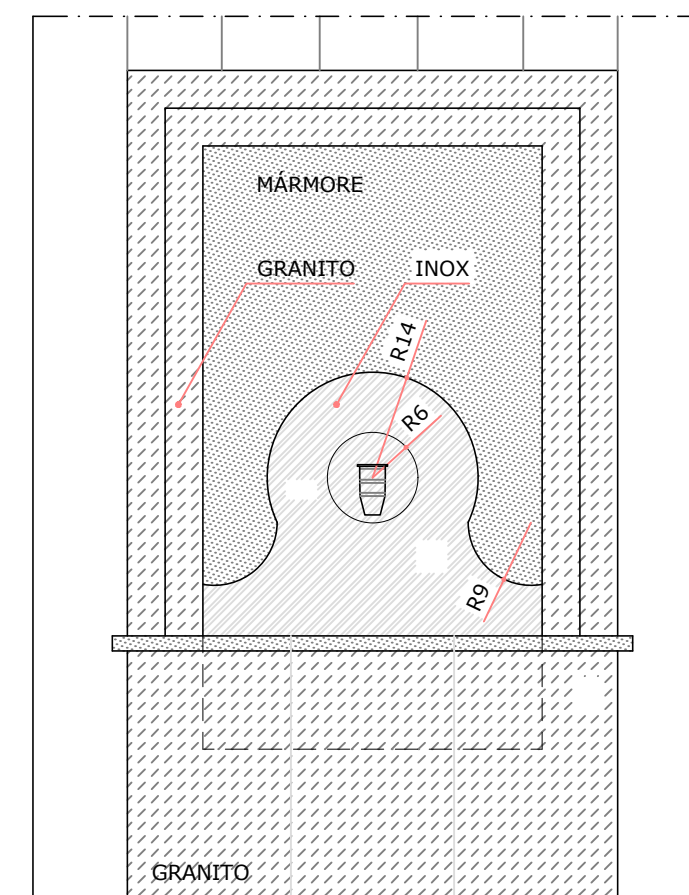
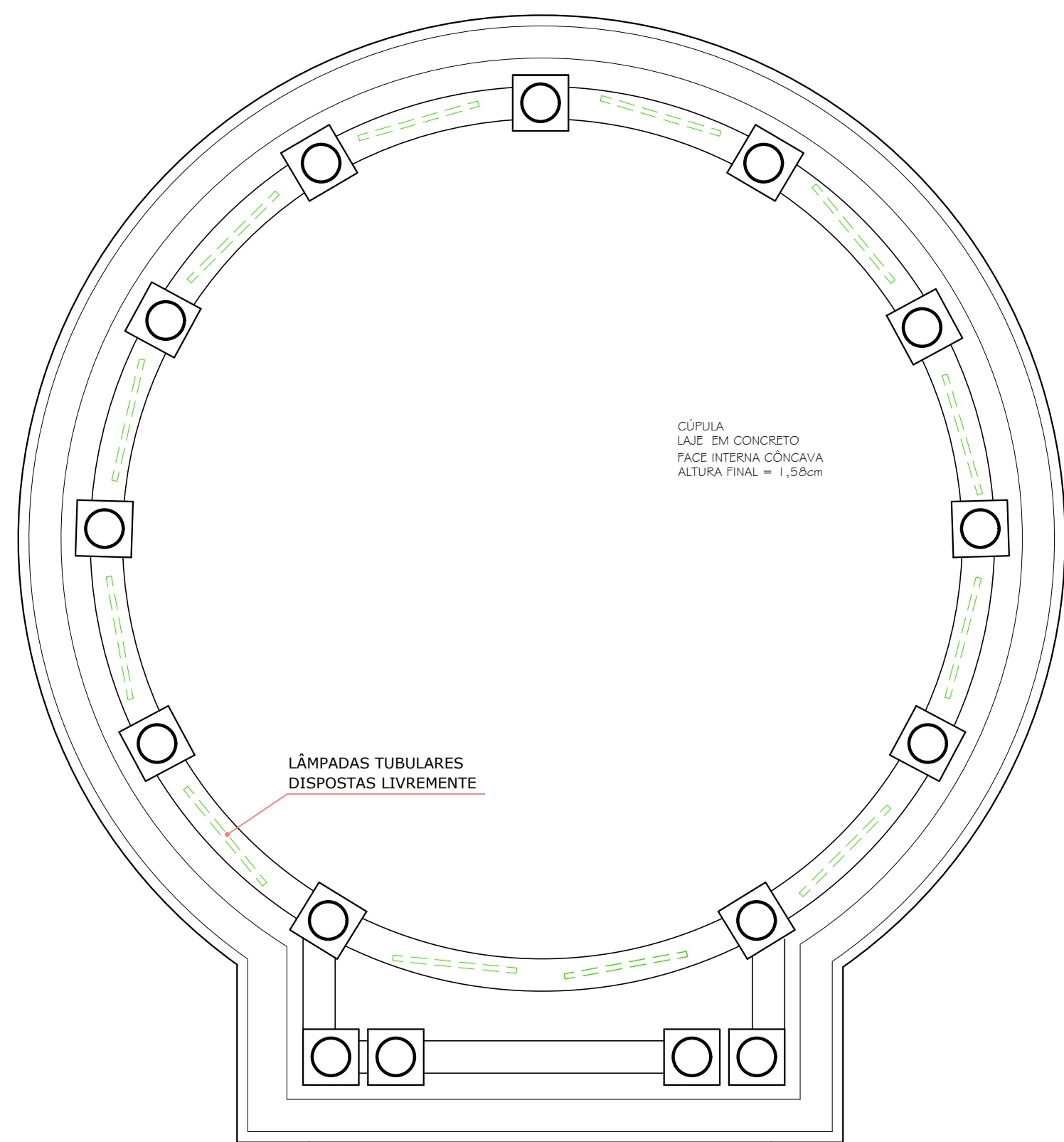


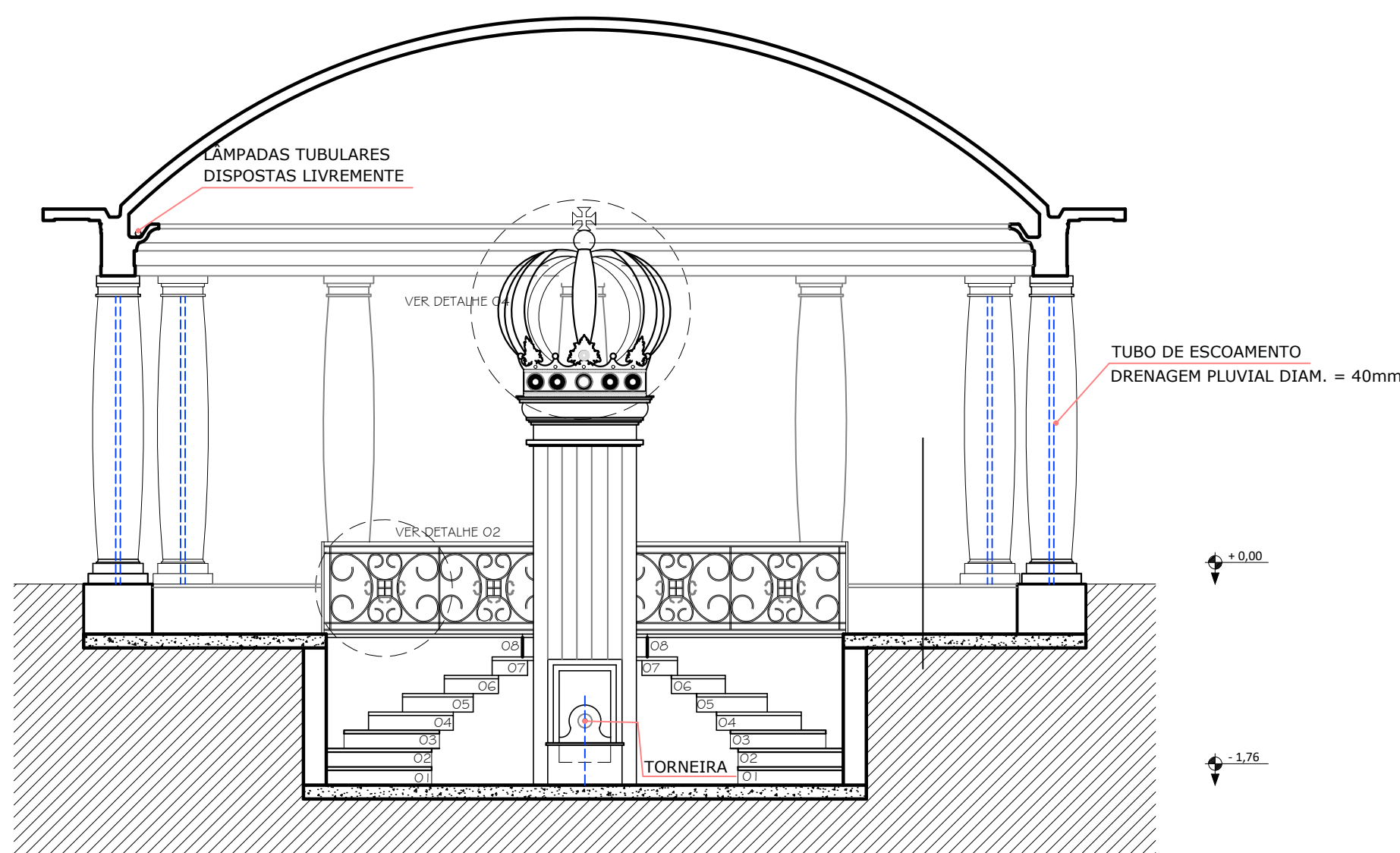
DIAGRAMA DE COBERTURA
FONTE DOM PEDRO
ESCALA 1/50



DETALHE O3 - FONTE
ESCALA 1/10



PLANTA DE FORRO
FONTE DOM PEDRO
ESCALA 1/50



CORTE AA
ESCALA 1/50

LEGENDA DE INSTALAÇÕES	
LUMINOTÉCNICA	
	Lâmpada tubular fluorescente branca
DRENAGEM	
	Tubulação para encaminhamento de águas pluviais
	Diâmetro igual a 40mm
	Ralo de Drenagem - Diâmetro igual a 40mm
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	
	Interruptor bipolar simples 10A + espelho 2"x4" com 1 módulo, em caixa de pvc 2"x4".
	instalado à 132cm do piso



CONTRATANTE:
ESPASUS ENGENHARIA E ARQUITETURA LTDA
RESPONSÁVEL TÉCNICO:
Artur Moreira Dias - Arquiteto e Urbanista - CAU 162.397-4
Michelle Xavier Correia - Arquiteta e Urbanista - CAU A102644-5

COLABORAÇÃO:
Karine Adriane Santos da Fé - Engenheira Civil
Igor Aparecido Ribeiro Silva - Engenheiro Eletricista

REFERÊNCIAS

PROJ.	
CAD.	
VISTO	
APROV.	
DATA	JUNHO DE 2017

Companhia de Desenvolvimento Econômico de Minas Gerais
Levantamento das Instalações Prediais
Fonte Dom Pedro
PARQUE DAS ÁGUAS DE CAXAMBU

