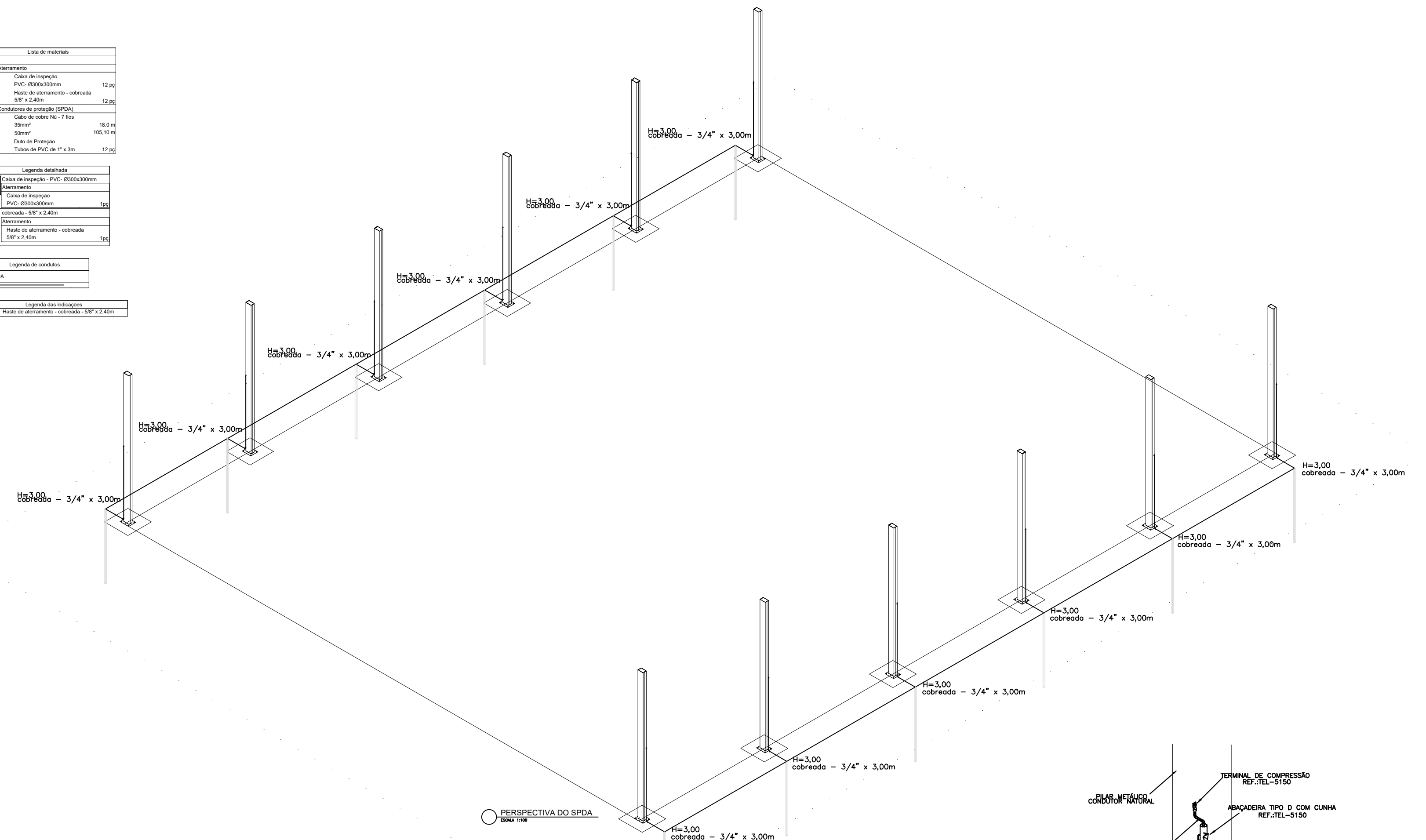
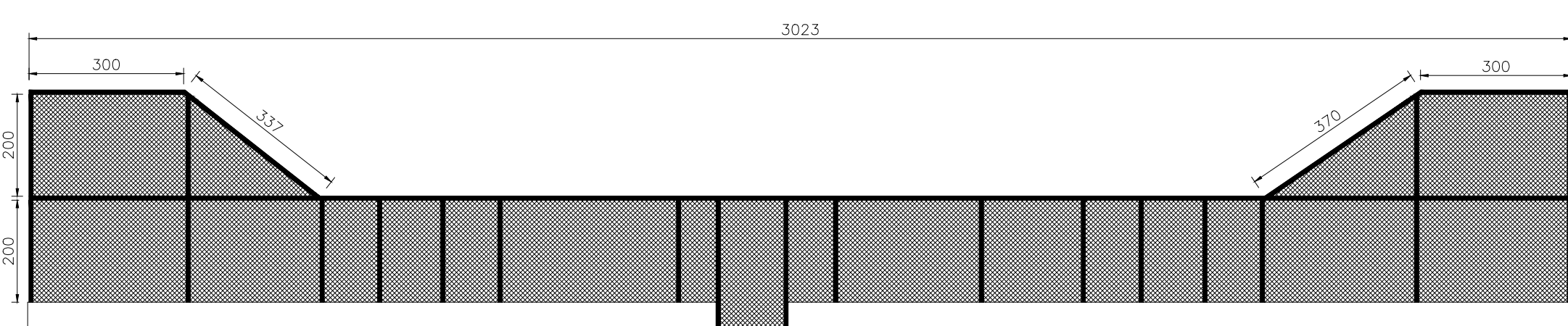


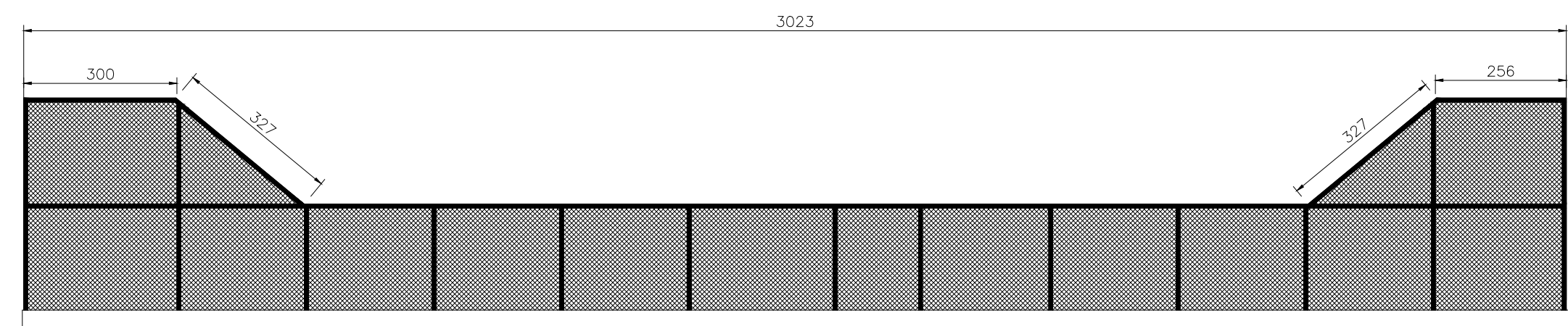
Lista de Materiais	
SPDA	
Atendimento	
Caixa de inspeção	12,00
PVC Ø300x300mm	
Malha de aterramento - cobreada	12,00
Ø10" x 2,40m	
Condições de execução (SPDA)	
Caixa de cobre No. 7 fios	18,00
Ø50mm	
Dist. de fixação	105,10 m
Tubo de PVC de 1" x 3m	12,00
Legenda de detalhes	
Caixa de inspeção - PVC Ø300x300mm	12,00
Atendimento	
Caixa de inspeção	12,00
PVC Ø300x300mm	
Atendimento	12,00
Malha de aterramento - cobreada	12,00
Ø10" x 2,40m	
Legenda de cotas	
SPDA	
Legenda das insulações	
PVC Ø10" Malha de aterramento - cobreada	Ø10" x 2,40m



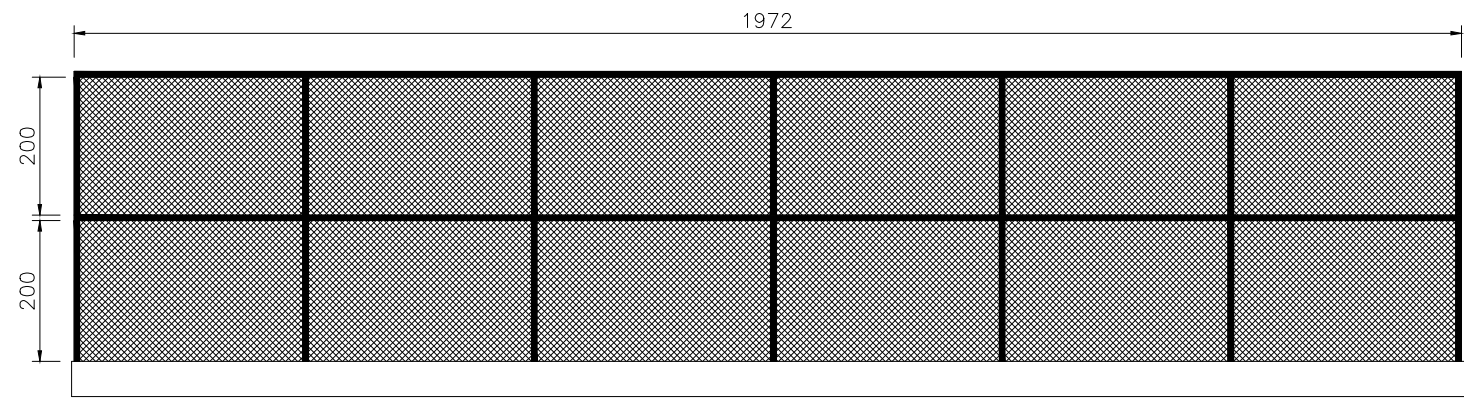
PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA 1:1000



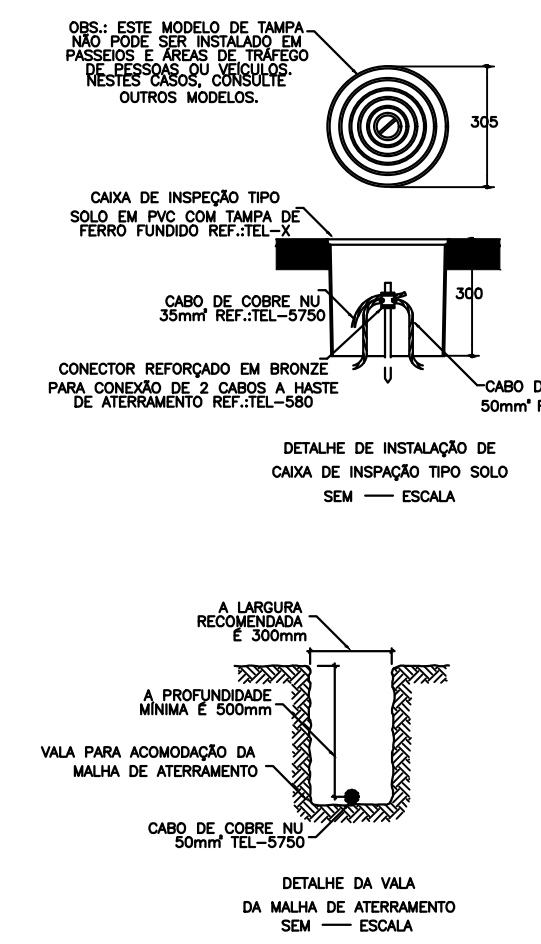
VISTA LATERAL 2
ESCALA 1:100



VISTA LATERAL 1
ESCALA 1:100



VISTA FRONTAL E POSTERIOR DO ALAMBRADO
ESCALA 1:100



APROVADO
PREF. MUN. DE BRASÍLIA DE MINAS
DATA: / / HORA:
MARCELO BRAGA PADIGLIONE
Engenheiro Civil
MARCUS VINÍCIUS FERREIRA CARVALHO
Prefeito Municipal

PROJETO
ARQUITETÔNICO DO ALAMBRADO E SPDA

ENDEREÇO: Quadra Poliesportiva do Distrito de Fernão Dias-Brasília de Minas/MG

CONTEÚDO: PLATA DO BAIXA, DETALHES E PERSPECTIVA
PLANTA DE SITUAÇÃO, VISTAS DO ALAMBRADO

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE BRASÍLIA DE MINAS
CNPJ 18.017.442/0001-06

ENG. CIVIL: ALDIR MOREIRA FILHO
CREA MG - 199.432/D

ESCALA: Indicada

AMF ENGENHARIA
Aldir Moreira Filho
Eng. Civil
(35) 8404986