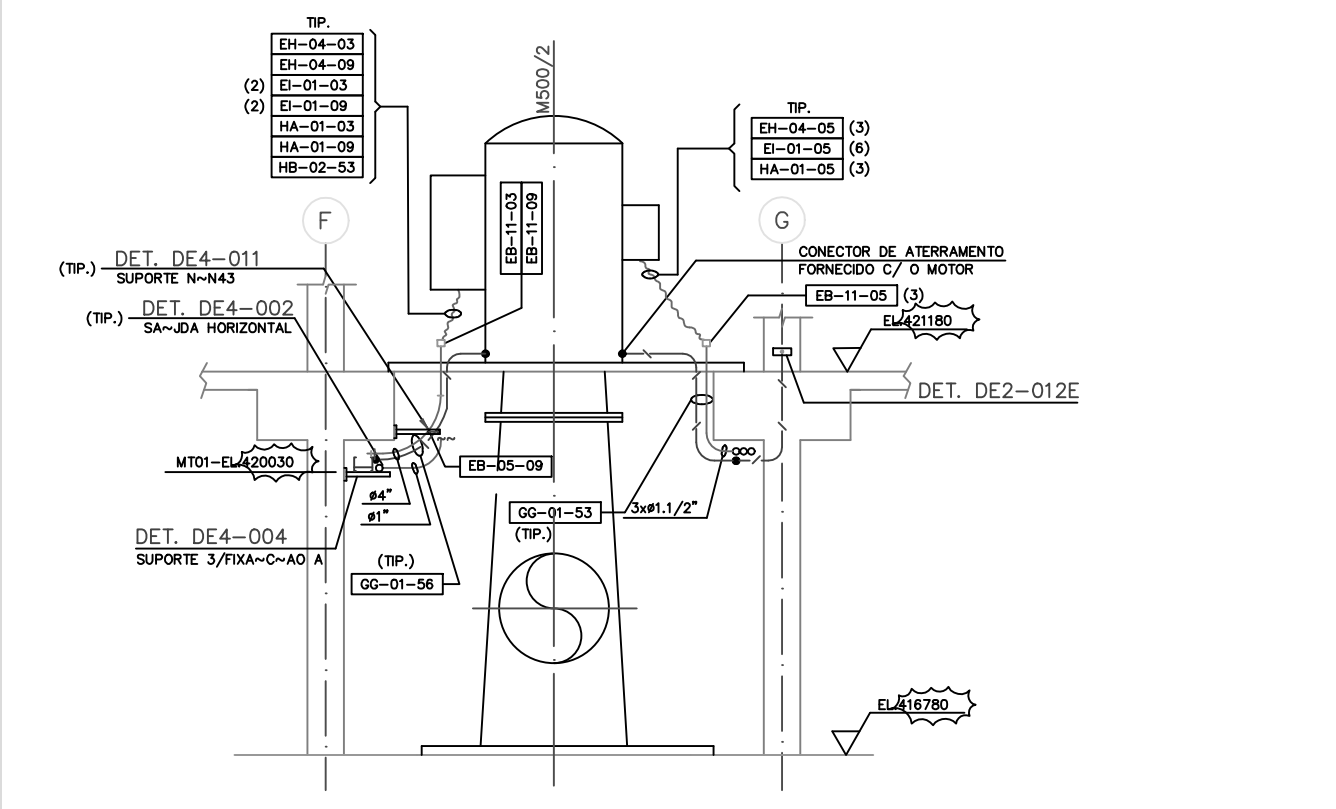
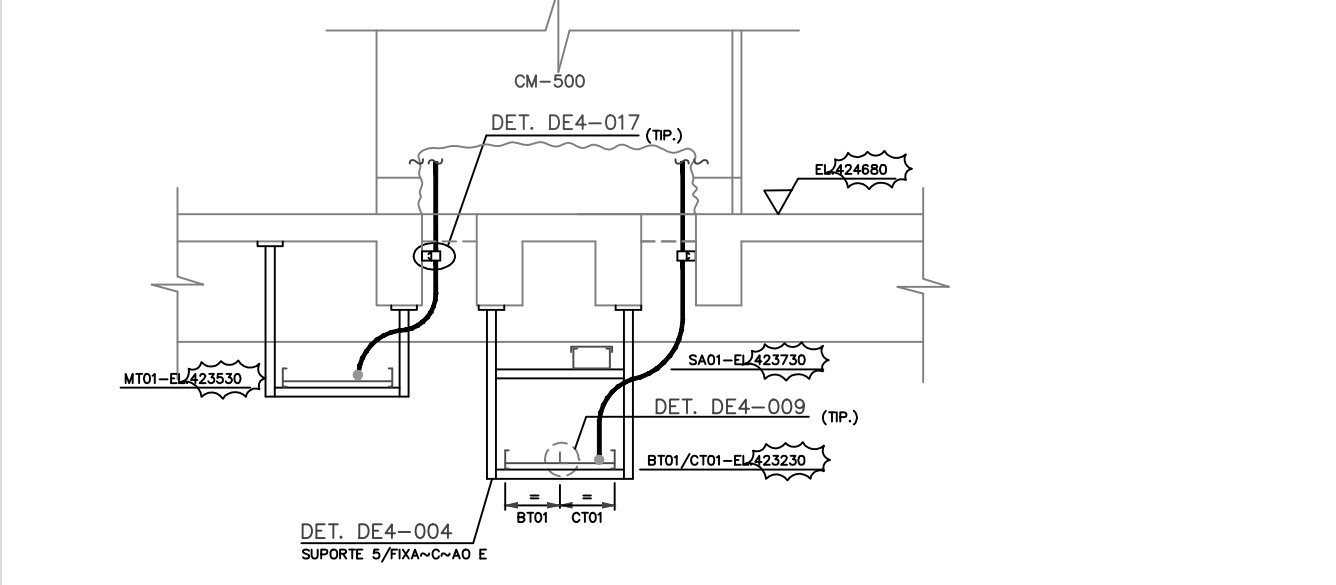


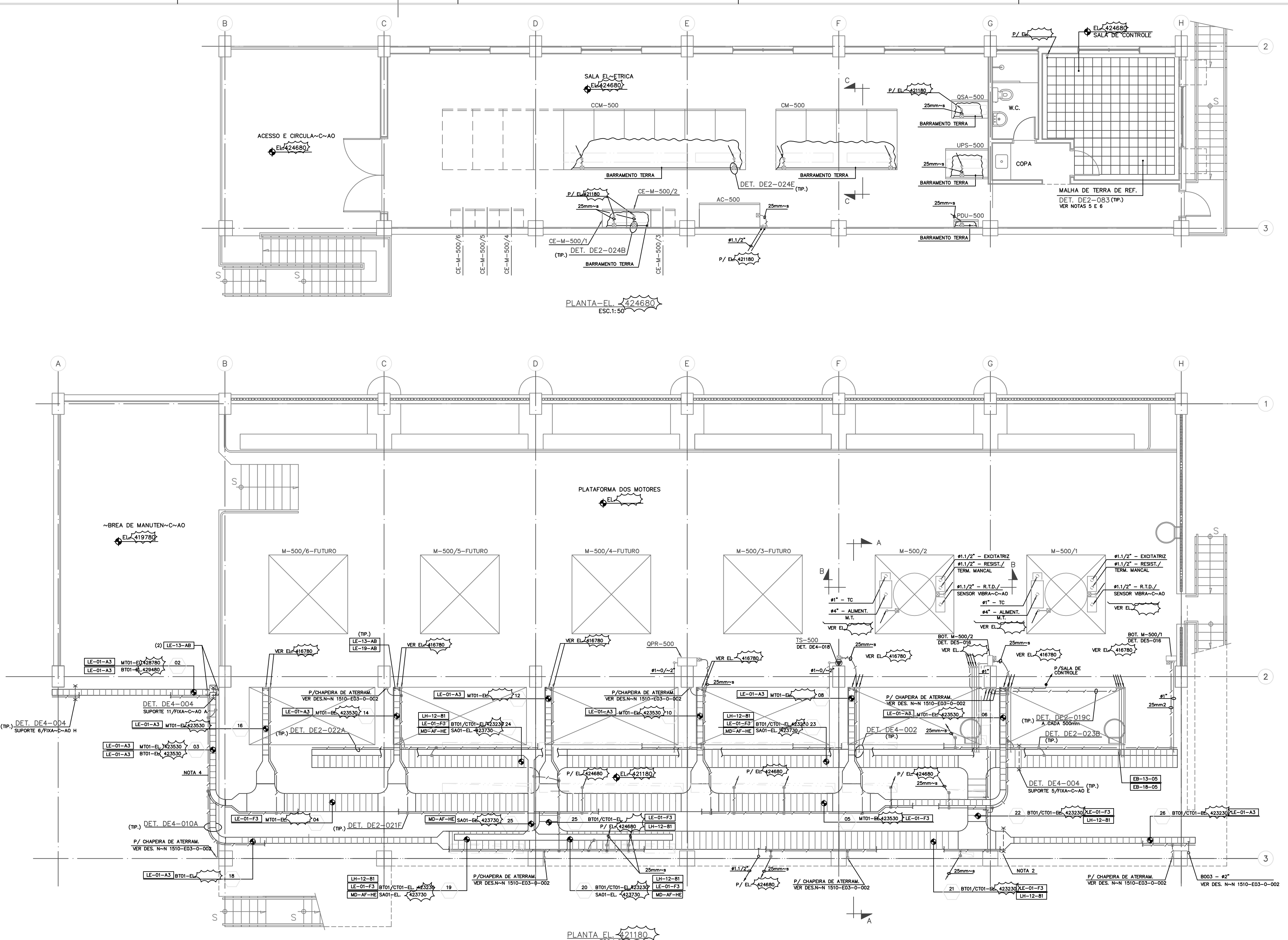
CORTE A-A
ESC:1:50



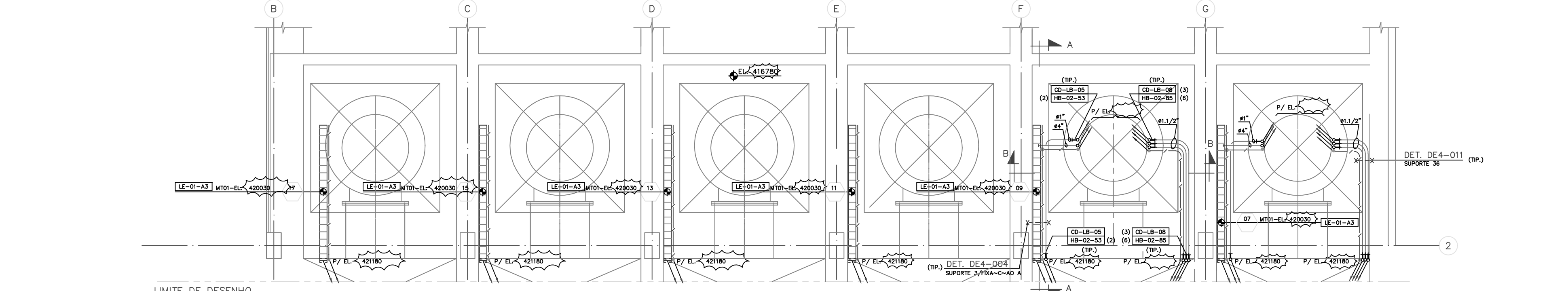
CORTE B-B
ESC:1:50



CORTE C-C
ESC:1:25



PLANTA-EL-421180
ESC:1:50



PLANTA-EL-416780
ESC:1:50

TABELA DE REVISÕES

REV.	DATA	PROJ.	VERIF.	APROV.	AUT.	REVISÃO	DESCRIÇÃO
0	21/01/99	WMJ	CTK	OR	ACA	PA	PARA APROVA-C-AD
1	08/03/99	RH	CTA/CPU	OR	JPM	LE	REVISÃO ONDE INDICADO / PARA EXECU-C-AD

NOTAS GERAIS

- 1 - DIMENSÕES EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 - A DISTÂNCIA MÍNIMA ENTRE SUPORTES SER-B DE 2000mm.
- 3 - TODO CABO TERRA SER-B DE COBRE N-V, T=IMPREGN. MOLE, SE-C-AD 70mm², EXCETO ONDE INDICADO.
- 4 - O CABO DE ATERRAMENTO DEVER-B SER INSTALADO NA ESCADA P/CABOS DE MAIOR NÍVEL DE TENSÃO.
- 5 - A MALHA DE TERRA DE REFERÊNCIA DEVER-B SER EMBUIDA NO PISO.
- 6 - TODOS OS FAN-FRIG./EQUIPAMENTOS DA SALA DE CONTROLE DEVER-ÃO SER LIGADOS AO PÓNTON DE TERRA DE REFERÊNCIA, VER DETALHE TIPO N-1510-E03-0-002.
- 7 - REVIS-ÃO B - DEFINIDAS ELEVA-C-DES.

PENDÊNCIA

- 1 - LAY-OUT-SALA-DE-CONTROLE.
- 2 - POS-C-AD E DETALHE DA ENTRADA DA ALIMENTA-C-AD DO EQUIPAMENTO DE AR-CONDICIONADO.
- 3 - ADEQUAÇÃO DEB-N-0-DES-EQU-INSTA-C-DES-F-ET.

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

ITEM	DESCRIÇÃO	REFERÊNCIA
1	SALA ELÉTRICA - ARRANJO DE EQUIPAMENTOS	1510-E04-1-002
2	LISTA DE CABOS	1510-E04-3-003
3	DETALHES TIPO	Lpe-3002
4	LISTA DE MATERIAL	Lpe-3124
5	CRIT-ERIOS E DADOS B-BÁSICOS P/ PROJETO EL-ETRICO	Lpe-3001
6	SÍMBOLOS GRÁFICOS	Lpe-3004

DISTRIBUIÇÃO

ITEM	DESCRIÇÃO	REFERÊNCIA
1	CODEVASF-BSE	1(5)
2	CODEVASF-6SR	3(5)
3	CONSORCIO/GBRA	1(5)
4	CONSORCIO/JGM	1(5)
5	CONSORCIO/GIR	1(5)

LIBERADO PARA EXECU-C-AD

PLANTA CHAVE

CONSP-PROJ

PROJETO	DATA	PROJ.	VERIF.	APROV.	REVISÃO	DESCRIÇÃO
PROJETO	20/01/99	WMJ	CTK	OR	ACA	PARA APROVA-C-AD
REVISÃO	21/01/99	RH	CTA/CPU	OR	JPM	REVISÃO ONDE INDICADO / PARA EXECU-C-AD

ESTADO DE EXECUÇÃO

ITEM	DESCRIÇÃO	REFERÊNCIA
1	PLANTAS, PAV. TERREO E 1-N PAVIMENTO	1510-E04-R0-001
2	DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA, CONTROLE E ATERRAMENTO	1510-E04-R0-001