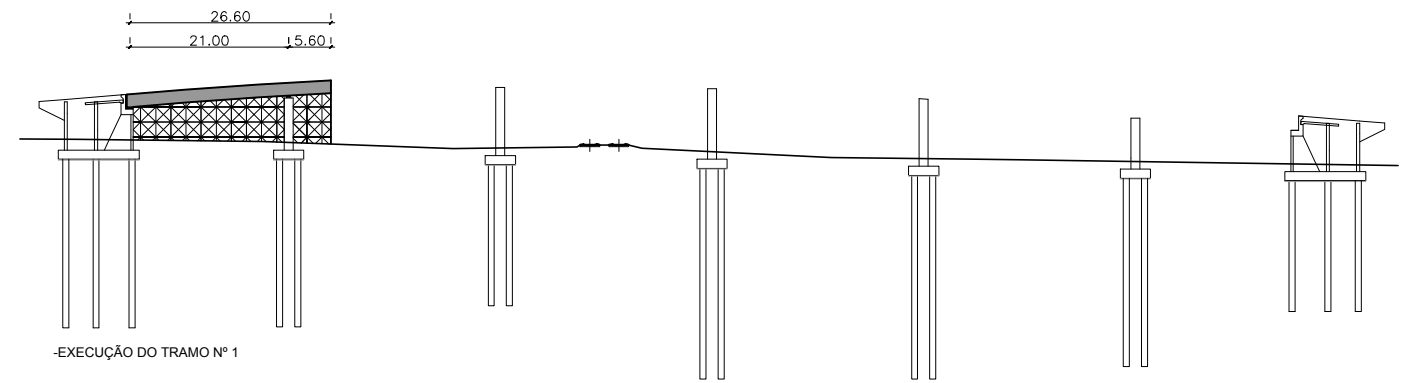


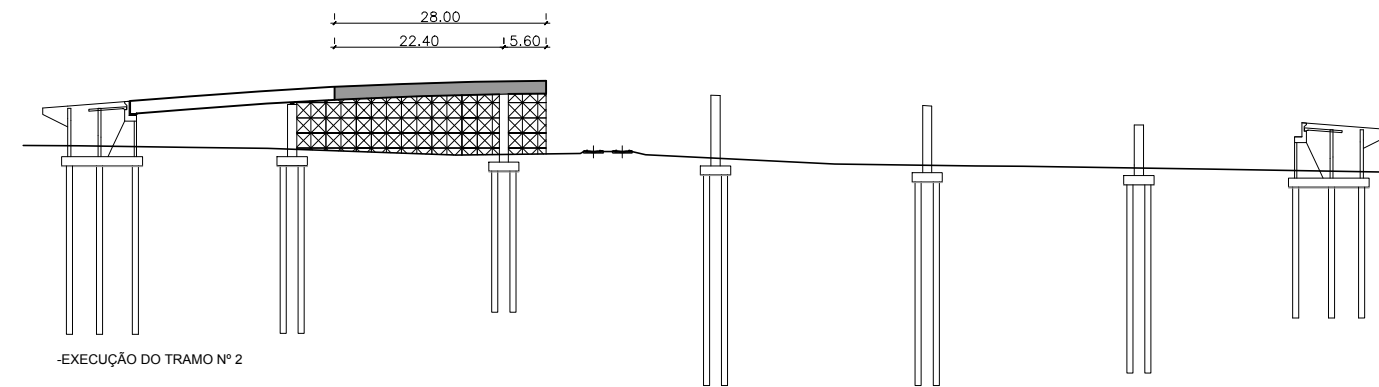
-EXECUÇÃO DAS ESTACAS E MACIÇOS
-EXECUÇÃO DOS PILARES E ENCONTROS

FASE 0
A1=1:500 / A3=1:1000



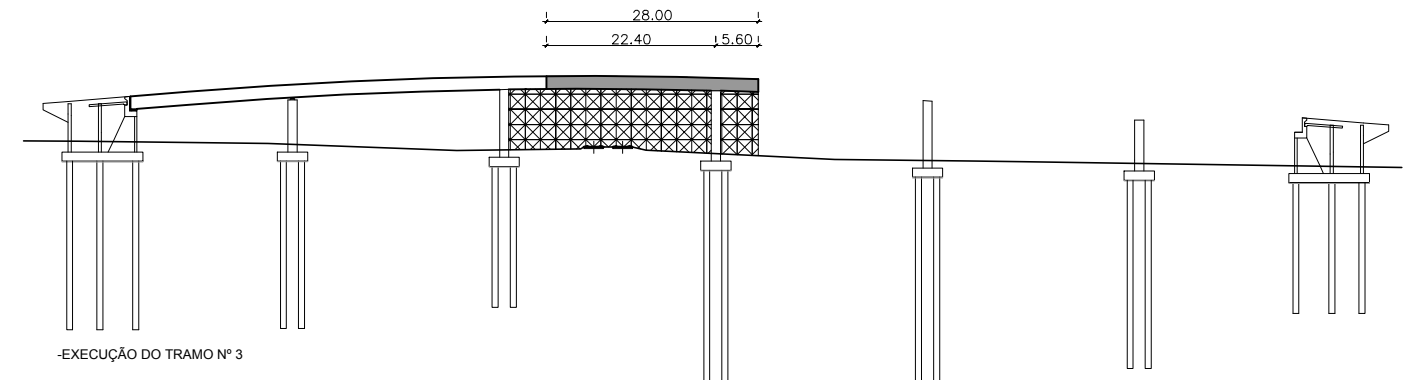
-EXECUÇÃO DO TRAMO Nº 1

FASE 1
A1=1:500 / A3=1:1000



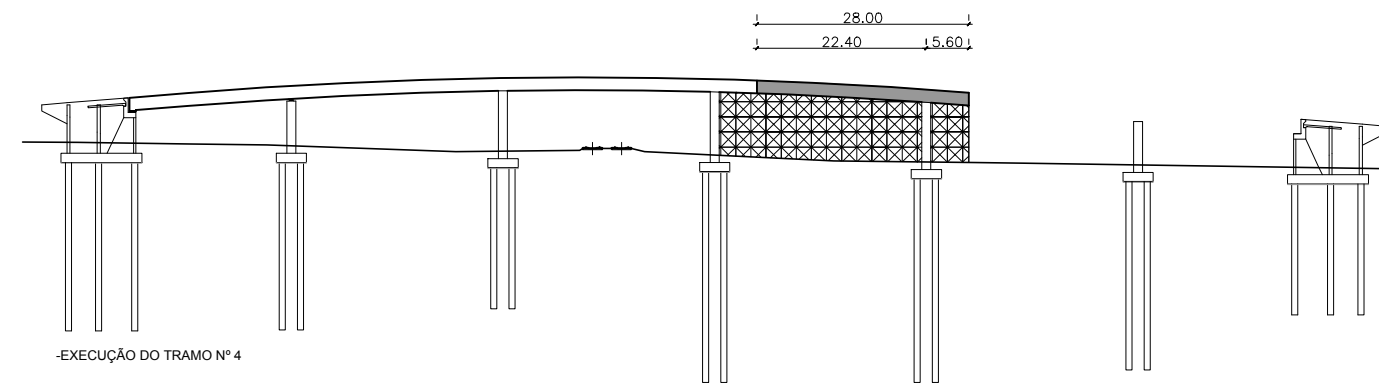
-EXECUÇÃO DO TRAMO Nº 2

FASE 2
A1=1:500 / A3=1:1000



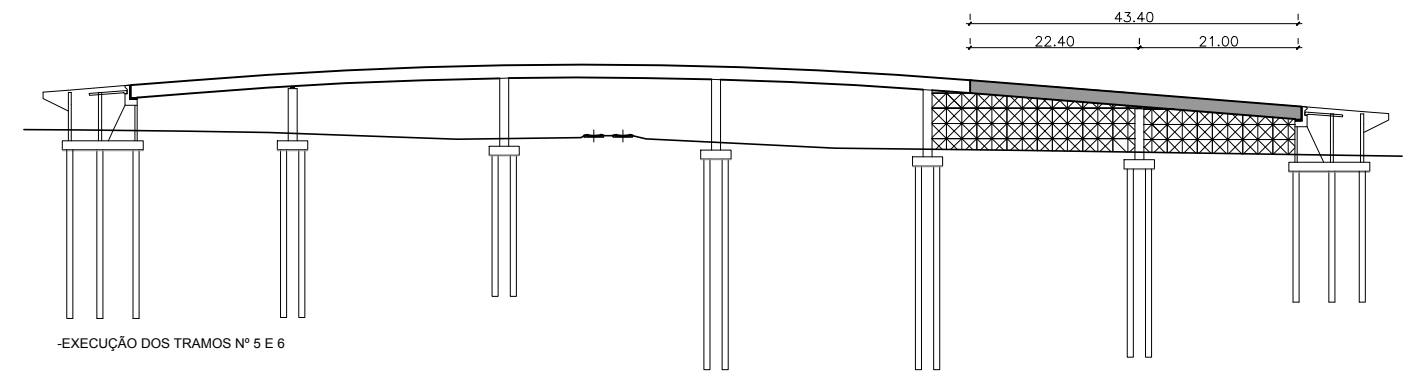
-EXECUÇÃO DO TRAMO Nº 3

FASE 3
A1=1:500 / A3=1:1000



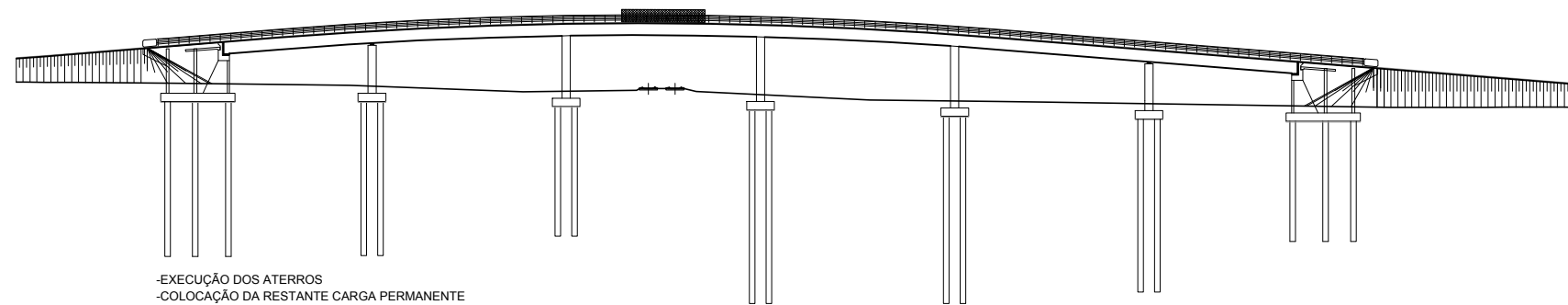
-EXECUÇÃO DO TRAMO Nº 4

FASE 4
A1=1:500 / A3=1:1000



-EXECUÇÃO DOS TRAMOS Nº 5 E 6

FASE 5
A1=1:500 / A3=1:1000



-EXECUÇÃO DOS ATERROS
-COLOCAÇÃO DA RESTANTE CARGA PERMANENTE
-ACABAMENTOS FINAIS

FASE FINAL
A1=1:500 / A3=1:1000

NOTA: ESTE DESENHO É ESQUEMÁTICO, PRETENDE APENAS ILUSTRAR AS VÁRIAS FASES CONSTRUTIVAS.



ÁREA DEPARTAMENTAL DE ENGENHARIA CIVIL

PSIT AO PK 211 + 328 (LINHA DO NORTE)

PEDRO CAETANO

PROJECTO DE EXECUÇÃO

DESENHO N.º

ESCALAS: COMO INDICADO

FASEAMENTO CONSTRUTIVO

12 / 12

DEZEMBRO 2013