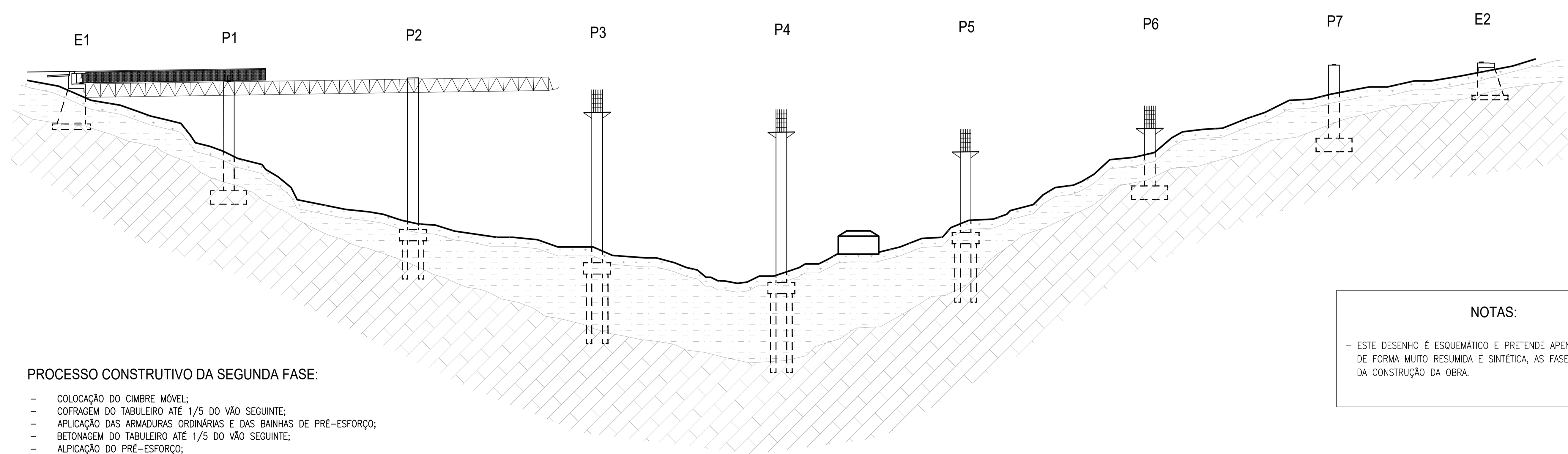


PROCESSO CONSTRUTIVO DA PRIMEIRA FASE:

- IMPLANTAÇÃO DA OBRA, DESMATAÇÃO E DECAPAGEM;
- ABERTURA DAS FUNDAÇÕES E APLICAÇÃO DO BETÃO DE REGULARIZAÇÃO;
- CONSTRUÇÃO PARCIAL DOS ENCONTROS;
- CONSTRUÇÃO DAS ESTACAS;
- CONSTRUÇÃO TOTAL DAS FUNDAÇÕES;
- CONSTRUÇÃO TOTAL DOS PILARES P1 E P7 E PARCIAL DOS RESTANTES;
- MONTAGEM DOS APARELHOS DE APOIO NOS ENCONTROS E NOS PILARES.

PERFIL LONGITUDINAL
(A1-1:500, A3-1:1000)




PROCESSO CONSTRUTIVO DA SEGUNDA FASE:

- COLOCAÇÃO DO CIMBRE MÓVEL;
- COFRAGEM DO TABULEIRO ATÉ 1/5 DO VÃO SEGUINTE;
- APLICAÇÃO DAS ARMADURAS ORDINÁRIAS E DAS BAINHAS DE PRÉ-ESFORÇO;
- BETONAGEM DO TABULEIRO ATÉ 1/5 DO VÃO SEGUINTE;
- ALPICAÇÃO DO PRÉ-ESFORÇO;
- EXECUÇÃO DO ESPELHO DO ENCONTRO E1.

PERFIL LONGITUDINAL
(A1-1:500, A3-1:1000)

NOTAS:

- ESTE DESENHO É ESQUEMÁTICO E PRETENDE APENAS ILUSTRAR DE FORMA MUITO RESUMIDA E SINTÉTICA, AS FASES PRINCIPAIS DA CONSTRUÇÃO DA OBRA.

 ISEL <small>INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DE LISBOA</small>	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL	TRABALHO FINAL DE MESTRADO
	GUILHERME JOSÉ BERNARDES GARCIA 35130 (LICENCIADO)	PROJETO DE EXECUÇÃO DE UM VIADUTO RODOVIÁRIO COM SECÇÃO EM "π"
ESCALAS: COMO INDICADO NOVEMBRO 2016	FASEAMENTO CONSTRUTIVO	ORDEM: 19/22