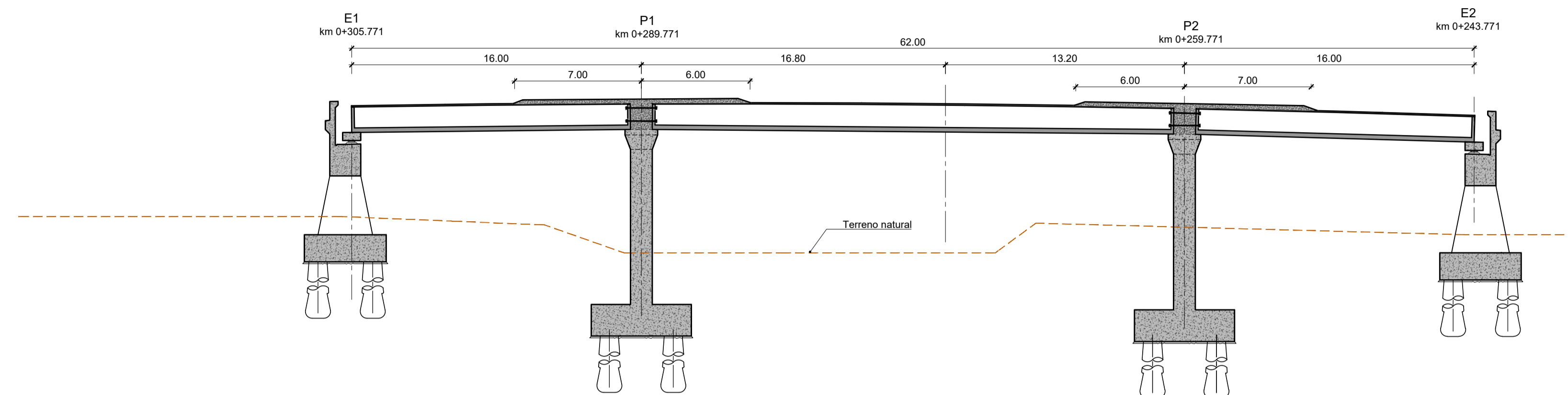


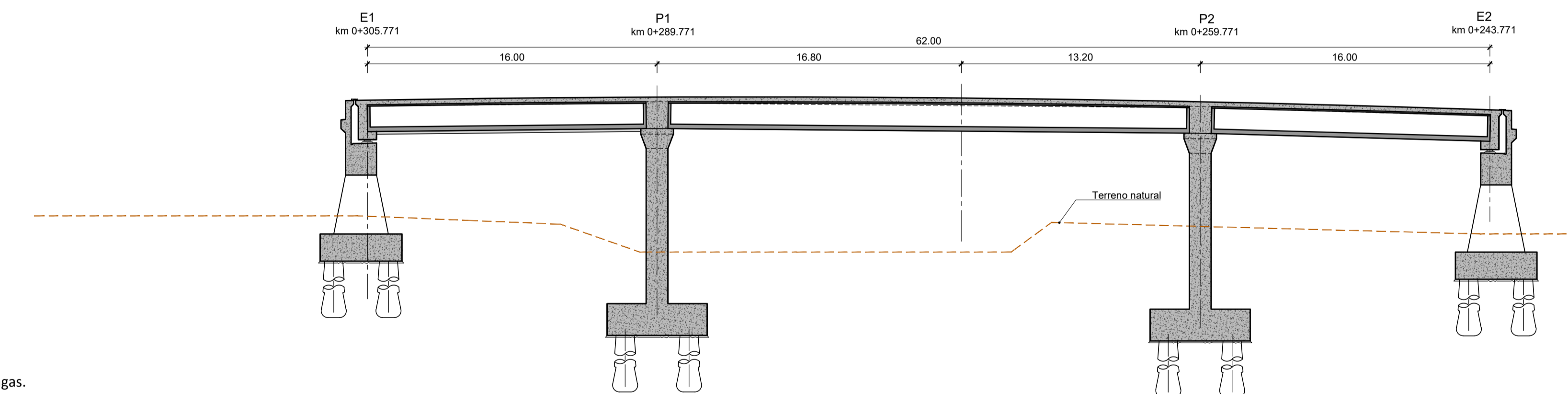
**FASE 6**



**FASEAMENTO DOS TRABALHOS**

- Após o betão adquirir a resistência necessária, proceder à instalação e aperto das barras de pré-esforço na ligação entre as vigas pré-fabricadas e os pilares.
- Aplicação do pré-esforço de continuidade na laje do tabuleiro.

**FASE 7**



**FASEAMENTO DOS TRABALHOS**

- Betonagem das restantes zonas do tabuleiro e das carlingas.
- Remoção dos calços de apoio das vigas nos encontros, depois da presa do betão das carlingas e do tabuleiro.

Notas:	As eventuais referências a marcas de materiais, produtos ou equipamentos identificados em todas as peças de procedimento escritas ou desenhadas, são apresentadas a título meramente indicativo do nível de qualidade pretendido, devendo entender-se como associado ao termo "do tipo ou equivalente".			
01	Reformulação do N.º 6 - Esta PS anula e substitui a PS 44.01	24-04-2024	LBB	DMM
ALTERAÇÃO	DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO	DATA	DESENHO	VERIFICOU

PROJETO Nº	PROJETO	COORDENAÇÃO	ESCALA
RVGR	DINIS MELRO	EMÍLIA GONÇALVES	SI/ESC.
DATA	DESENHO	VISTO	ESCALA GRÁFICA ESC: 1:100
DEZEMBRO 2023	LARA BALEIRO	FILIPE VASQUES	0 1 2 4m

PROJETO	IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A2 LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA AUMENTO DE CAPACIDADE
---------	--

DESIGNAÇÃO	OBRAS DE ARTE CORRENTES PROJETO DE EXECUÇÃO PS 43-01 FASEAMENTO CONSTRUTIVO FASE 6-7
------------	--

DESENHO Nº	RVGR-PE-T2-P66- 30-R01
SUBSTITUI	
SUBSTITUIDO	
FORMATO	A1 REDUZIDO A3