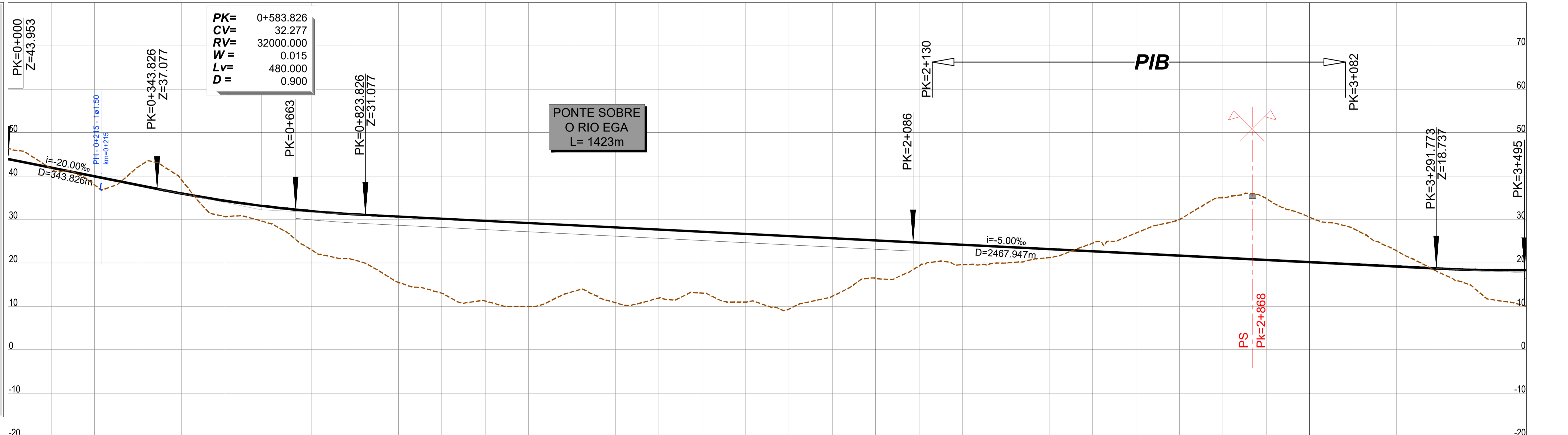


- LEGENDA**
- PLANTA :**
- TRAÇADO
 - TALUDES EM ESCAVAÇÃO
 - TALUDES EM ATERRO
 - TÚNEL
 - VIADUTO OU PONTE
 - PASSAGEM SUPERIOR
 - PASSAGEM INFERIOR
 - MURO
 - FAIXA DE OCUPAÇÃO
 - PASSAGEM HIDRÁULICA
- PERFIL :**
- RASANTE
 - TERRENO NATURAL
 - APARELHO DE MUDANÇA DE VIA
 - TOPO
 - VELOCIDADE
 - VIA ASCENDENTE
 - VIA DESCENDENTE



PONTO QUILOMÉTRICO (PK)	0+000	0+500	1+000	1+500	2+000	2+500	3+000	3+500
COTAS	46.989	41.679	37.945	42.122	39.142	30.690	29.236	22.989
	43.953	41.953	39.953	37.953	36.003	34.334	32.979	31.955
ELEMENTOS DE VIA E VELOCIDADES								
	<p>DIAGRAMA DE CURVATURAS</p> <p>L=6626.094 R= 00</p>							

2022/10/25



LINHA FERROVIÁRIA DE ALTA VELOCIDADE
ENTRE PORTO E LISBOA
LOTE B - TROÇO SOURE / AVEIRO (OÍÁ)

PROJETO: _____ NOME: _____ RUB: _____ DATA: _____
DESENHO: _____
VERIFICADO: _____
APROVADO: _____

ESTUDO PRÉVIO
TRAÇADO DE VIA, ESTAÇÕES E SUPERESTRUTURA
PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL (EIXO 3.1)
PK=0+000 AO PK= 3+500

Nº SAP: _____ VERSÃO: _____
DESENHO Nº: PF102B.EP.03.10.00.311.00
Nº do Ficheiro: PF102B.EP.03.10.00.311.00.dwg
ESCALAS: H=1:5000 FOLHA: 01/06
V=1:500