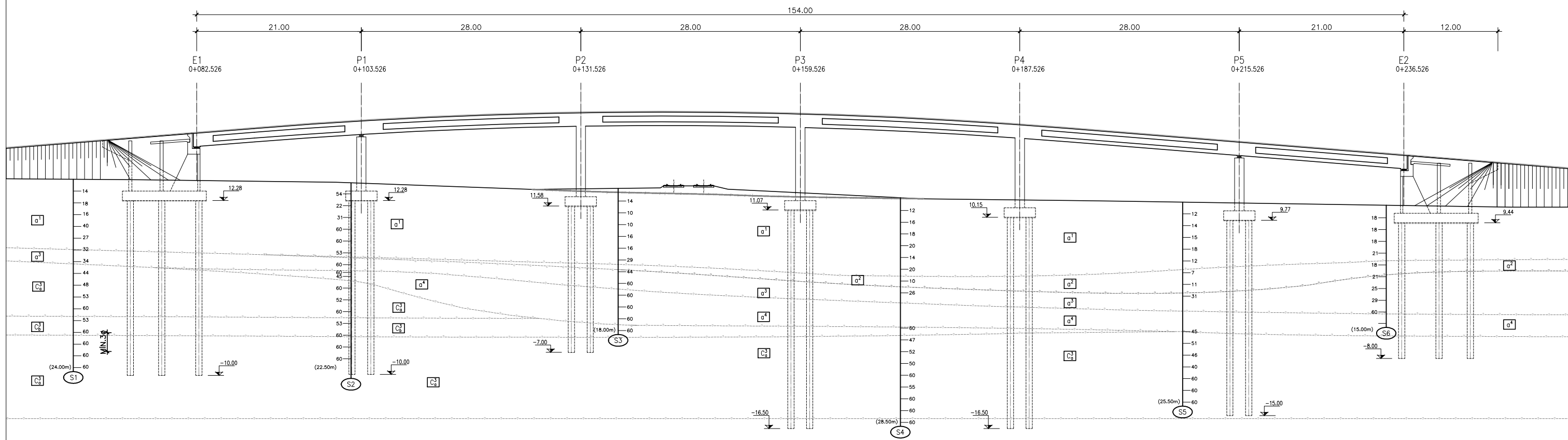


PLANTA DE FUNDAÇÕES
A1=1:250 / A3=1:500



CORTE LONGITUDINAL
A1=1:250 / A3=1:500

Nota: As cotas de fundação serão confirmadas aquando da escavação. Serão tidos em conta os terrenos encontrados.

LEGENDA DOS LIMITES GEOTÉCNICOS		
Unidade Aluvionar	a ¹	Siltos arenosos ou areias argilosas
	a ²	Argila lodosa
	a ³	Areia média a grossa
	a ⁴	Base grosseira de cascalheira
Grés de Oia	c ³ _a	Argila arenosa ou silte arenoso
	c ³ _a	Areia média a fina
	c ³ _b	Areia média a fina

	E1	P1A	P1B	P2A	P2B	P3A	P3B	P4A	P4B	P5A	P5B	E2
Km	0+82.526	0+103.526	0+103.526	0+131.526	0+131.526	0+159.526	0+159.526	0+187.526	0+187.526	0+215.526	0+215.526	0+236.256
M	168917.025	168916.377	168909.510	168910.935	168904.068	168905.499	168898.627	168900.053	168893.186	168894.611	168887.745	168887.097
P	359736.609	359757.889	359756.528	359785.355	359783.998	359812.797	359811.461	359840.287	359838.927	359867.753	359866.393	359887.673

ISEL ÁREA DEPARTAMENTAL DE ENGENHARIA CIVIL

PSST AO PK 211 + 328 (LINHA DO NORTE)

PEDRO CAETANO	PROJECTO DE EXECUÇÃO	DESENHO N.º 4 / 12
ESCALAS: COMO INDICADO	PLANTA DE FUNDAÇÕES	
DEZEMBRO 2013	CORTE LONGITUDINAL	