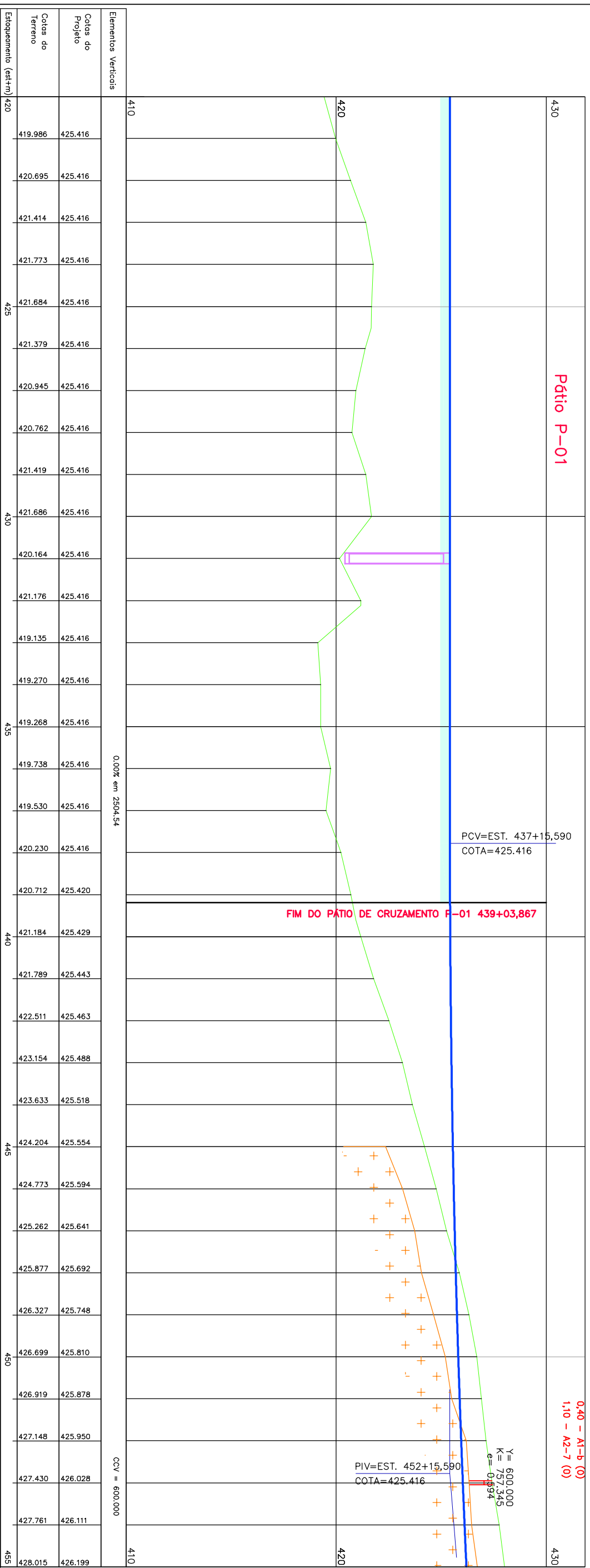


PI	AC	R	LC	DC	T	TE / PC	EC	CE	ET / PT
01	20'49'56"	5.000,00	-	1.817,96	919,128	439+12,15	-	-	530+10,11



Elementos Verticais		0,00% em 2504,54		CVV = 600,000	
Altura do Projeto	425,416	425,416	425,416	425,416	425,416
Altura do Terreno	419,986	420,695	421,414	421,773	421,684
Estacionamento (est+tm)	420	425	430	435	440
Revisão		Emissão inicial - Minuta do Projeto Executivo		Emissão inicial	
0		1	19/10/06	19/01/06	
Aprovação		ECOPLAN		Autorização	
Elaboração:		CEHAB		Referência Ecoplan:	
Jorge M. Basler		Luciano Santarém		1	
S.D.U.		COMPANHIA ESTADUAL DE HABITAÇÃO E OBRAS		CEHAB	
ESCALAS:		Ferrovia: Transnordestina		Projeto Geométrico	
V=1:200		Trecho: Parnamirim - Araripina (112,6 km)		Est. 420+0,00 a Est. 455+0,00	
H=1:2000		Lote: 3		FOLHA/TOTAL	
DATA: JUN/06				G-24	