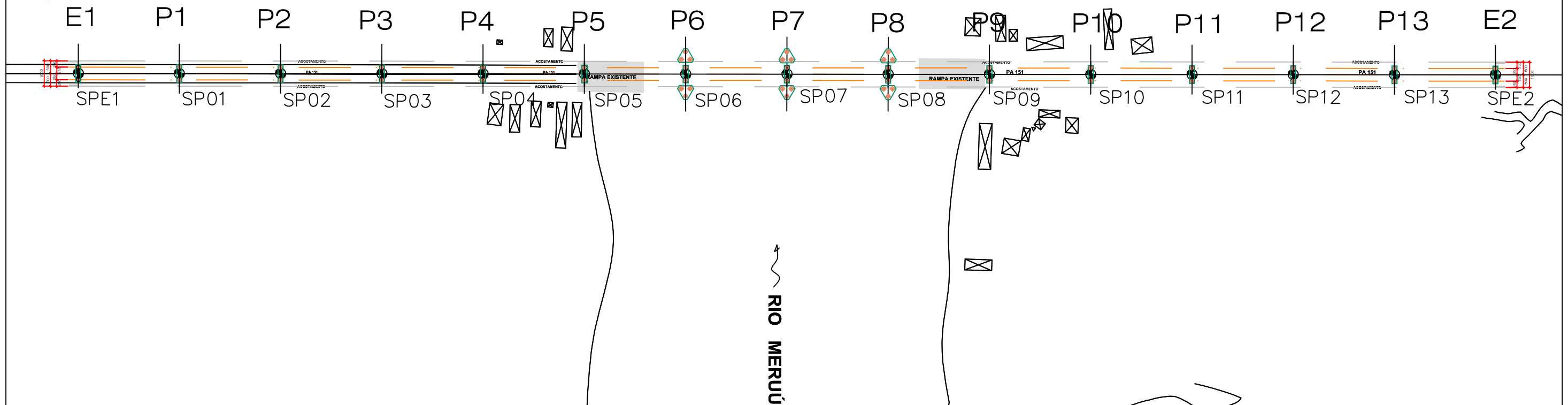


**BAIÃO**



**IG. MIRI**



COORDENADAS DOS FUROS DE SONDAGEM

Nome	Norte	Este
SPE01	9.765.585,4737	716.906,3690
SP01	9.765.597,6570	716.944,4244
SP02	9.765.609,8749	716.982,5871
SP03	9.765.622,0985	717.020,7694
SP04	9.765.634,3145	717.058,9423
SP05	9.765.646,5402	717.097,1123
SP06	9.765.658,7382	717.135,2909
SP07	9.765.670,9814	717.173,4552
SP08	9.765.683,2020	717.211,6267
SP09	9.765.695,4227	717.249,7982
SP10	9.765.707,6433	717.287,9696
SP11	9.765.719,8639	717.326,1412
SP12	9.765.732,0845	717.364,3127
SP13	9.765.744,3058	717.402,4840
SPE02	9.765.756,4892	717.440,5414

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	DES.	VERIF.	APROV.	DATA

	<b>GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ</b> <b>SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTES</b> <b>DIRETORIA TÉCNICA DE TRANSPORTES</b>		
	<b>PROJETO BÁSICO DE PONTE DE CONCRETO SOBRE O RIO MERUÚ</b>		
DIMENSÕES (560,88m x 10,00)	CONTEÚDO <b>LOCAÇÃO DOS FUROS DE SONDAGEM</b>		ESCALA 1 / 1000
DATA JAN. / 2018	TÉCNICO RESPONSÁVEL		PRANCHA <b>P.BÁSICO</b> <b>08/08</b>
VERSÃO V-00	OPER. CAD		