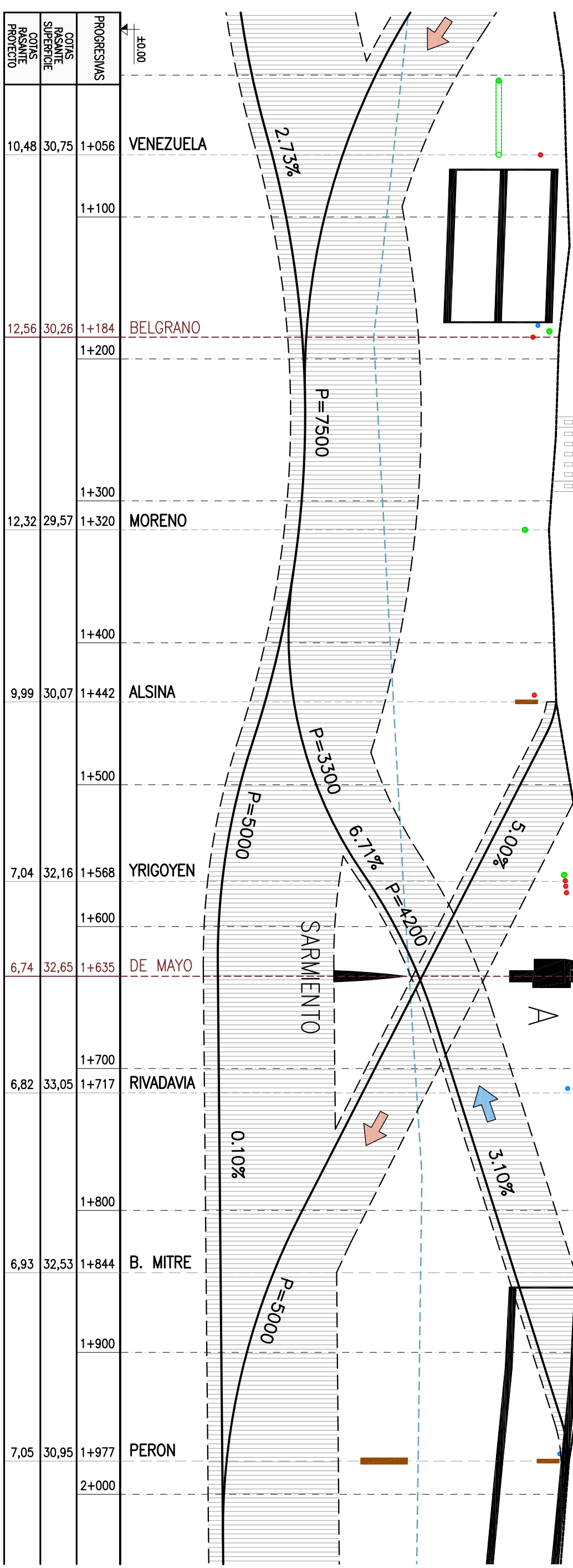


**REFERENCIAS ALTIMETRÍA**

- CONDUCTO CLOACAL
- CONDUCTO PLUVIO-CLOACAL (RADIO VIEJO)
- CONDUCTO PLUVIAL
- CONDUCTO AGUA
- CONDUCTO GAS
- ▲ SUBTERRANEO
- ESTACIONAMIENTO
- NAPA FREÁTICA

**REFERENCIAS PLANIMETRÍA**

- ▬ N-S COLECTOR + PASANTE (1RA ETAPA)
- ▬ S-N COLECTOR + PASANTE (1RA ETAPA)
- ▬ ZONA DE TUNEL C&C + PIPE ROOFING
- ▬ ZONA DE OBRA ESPECIAL ENTRE SUBTE LINEA A Y FCCC SARMIENTO
- ▬ N-S DISTRIBUIDOR (2DA ETAPA)
- ▬ S-N DISTRIBUIDOR + PASANTE (2DA ETAPA)
- ▬ ZONA DE ENSANCHE DE BOVEDA (RAMAS)



PROGRESIVAS	COTAS PASANTE SUPERFICIE	COTAS PASANTE PROYECTO	
1+056	30,75	10,48	VENEZUELA
1+100			
1+184	30,26	12,56	BELGRANO
1+200			
1+300			
1+320	29,57	12,32	MORENO
1+400			
1+442	30,07	9,99	ALSINA
1+500			
1+568	32,16	7,04	YRIGOYEN
1+600			
1+635	32,65	6,74	DE MAYO
1+700			
1+717	33,05	6,82	RIVADAVIA
1+800			
1+844	32,53	6,93	B. MITRE
1+900			
1+977	30,95	7,05	PERON
2+000			

GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES  
MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO

**TÚNELES 9 DE JULIO**  
CIUDAD DE BUENOS AIRES

PROYECTISTA:  
Ingenieros Consultores

0	EMISION ORIGINAL	FECHA	05/09	E.N.	A.G.	M.F.	Fecha	20/05/09
	MODIFICACIONES	FECHA					Fecha	

**ANTEPROYECTO**

**PLANALTIMETRÍA DE TUNEL**

Escalas:  
H: 1:2000  
V: 1:200

Plano No.: **2/4**