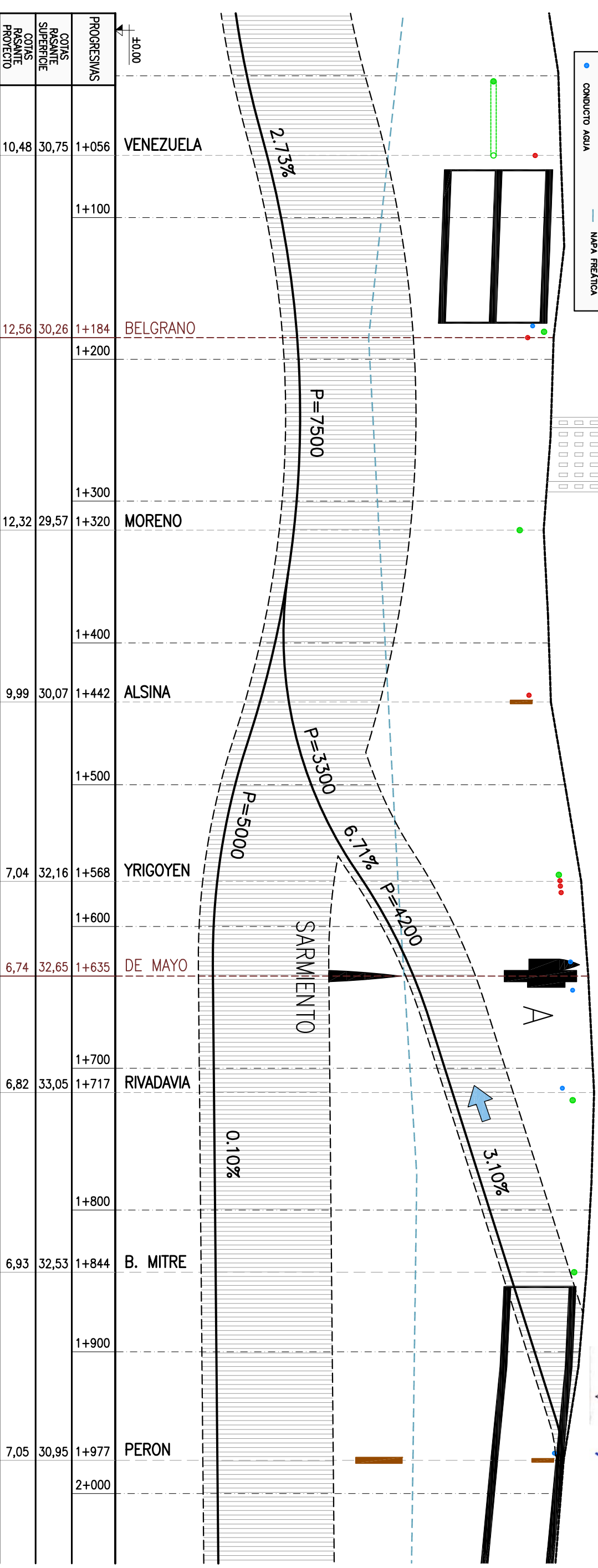


**REFERENCIAS ALTIMETRIA**

- CONDUCTO CLOACAL
- CONDUCTO PLUVIO-CLOACAL (RADIO VIEJO)
- CONDUCTO PLUVIAL
- CONDUCTO AGUA
- CONDUCTO GAS
- ▲ SUBTERRANEO
- ESTACIONAMIENTO
- MAPA FREATICA

**REFERENCIAS PLANIMETRIA**

- ▬ 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 SARMENTO
- ▬ N-S DISTRIBUIDOR (2DA ETAPA)
- ▬ S-N DISTRIBUIDOR + PASANTE (2DA ETAPA)
- ▨ ZONA DE ENSANCHO DE BOVEDA (RAMAS)



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

GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES  
 MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO  
**AUSA**

**TUNELES 9 DE JULIO**  
 CIUDAD DE BUENOS AIRES

PROYECTISTA:  
**STC**  
 Ingenieros Consultores

0	EMISION ORIGINAL	07/09	E.N.	A.G.	M.F.	Dibujo	E.N.
	MODIFICACIONES					Fecha	Fecha

**ANTEPROYECTO**

PLANALTIMETRIA DE TUNEL  
 N-S COLECTOR (1ra ETAPA)

Escalas:  
 H: 1:2000  
 V: 1:200  
 Plano No.: **2/16**