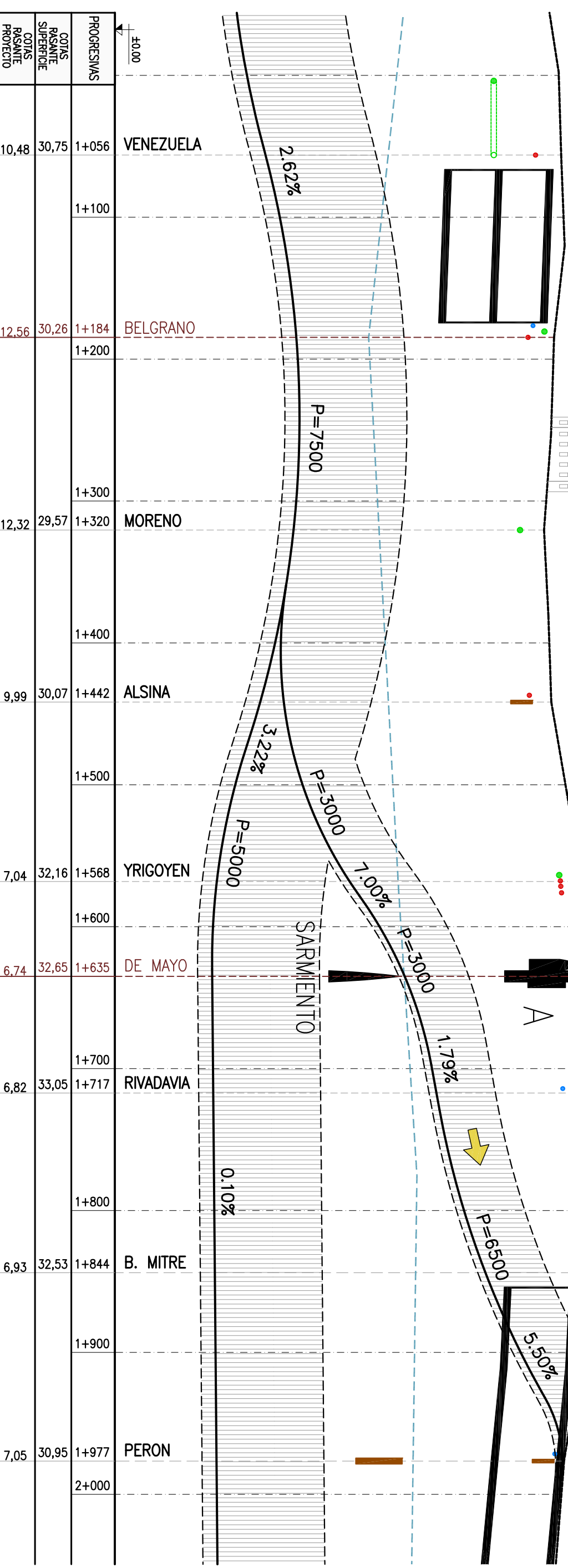


REFERENCIAS ALTIMETRIA

- CONDUCTO CLOACAL
- CONDUCTO PLUVIO-CLOACAL (RADIO MEDIO)
- CONDUCTO PLUVIAL
- CONDUCTO AGUA
- CONDUCTO GAS
- SUBTERRANEO
- ESTACIONAMIENTO
- NAPA 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 SUPERIORE	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

AUSA

TUNELES 9 DE JULIO
CIUDAD DE BUENOS AIRES

PROYECTISTA:
Ingenieros Consultores

0	EMISION ORIGINAL	FECHA	07/09	E.N.		A.G.		M.F.		Dibujó	E.N.	21/07/09
	MODIFICACIONES	FECHA		DIBUJO		REVISOR		APROBADO		FECHA		21/07/09

ANTEPROYECTO

PLANALTIMETRIA DE TUNEL
S-N DISTRIBUIDOR (2da ETAPA)

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

Plano No.:
14/16