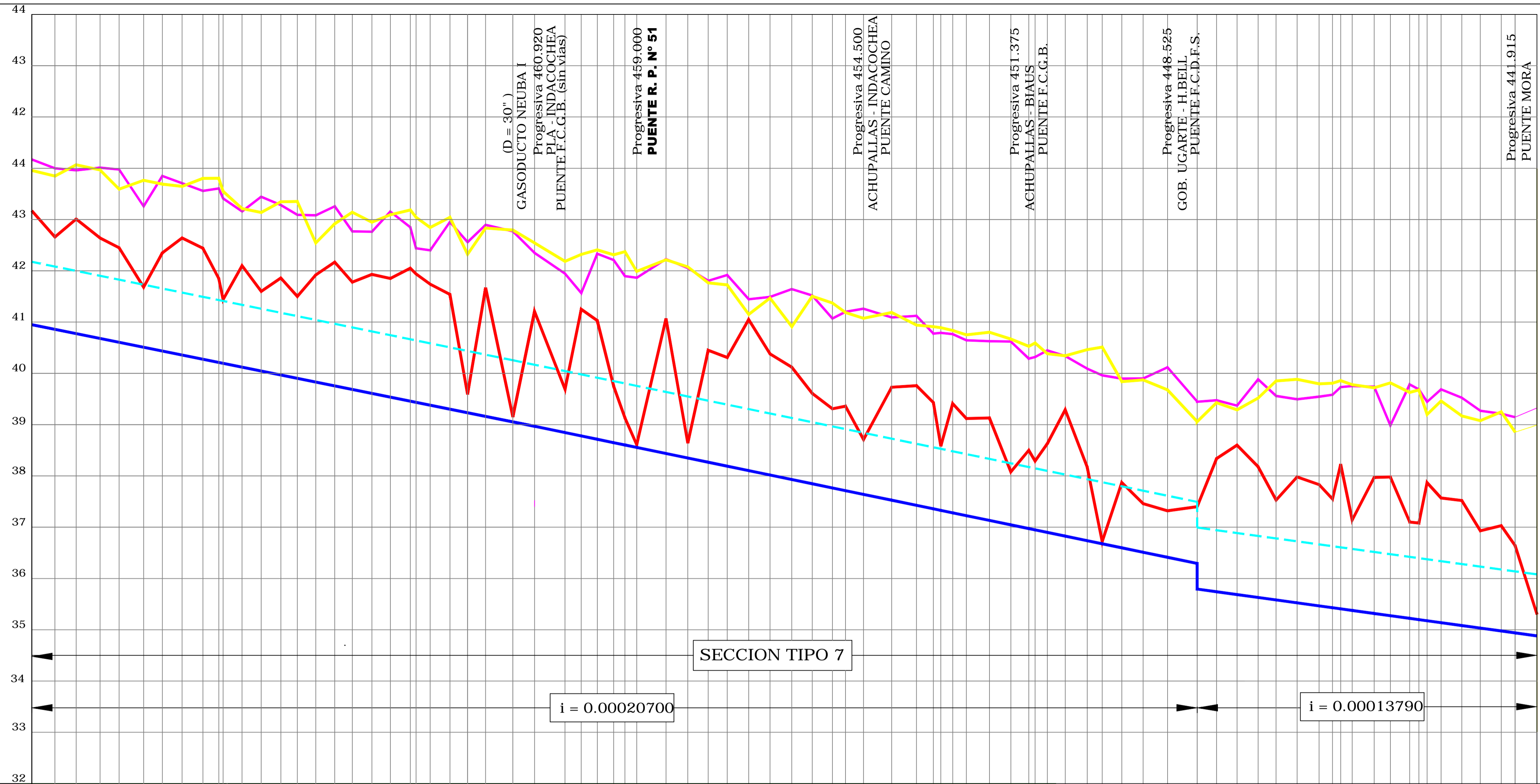
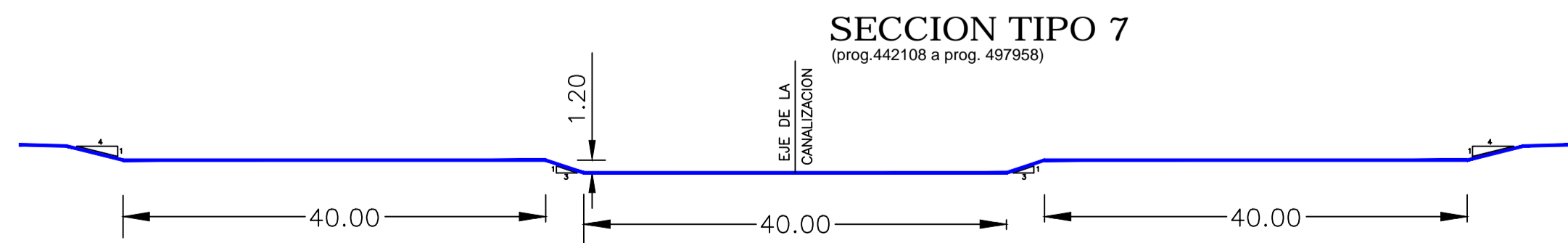


Escala Horiz. 1 : 50.000
Escala Vert. 1 : 5000
P.C. +32.00 IGM



	COTA FONDO	COTA MARGEN DERECHA	COTA MARGEN IZQUIERDA	COTA FONDO PROYECTO	COTA BERMA	DISTANCIAS PARCIALES	PROGRESIVA
	43.17	43.96	44.17	40.90	42.10	450	471030
	42.66	43.85	44.00	40.82	42.02	415	470580
	43.01	44.07	43.96	40.72	41.92	465	470165
	42.64	43.97	44.01	40.64	41.84	372	469700
	42.45	43.59	43.98	40.55	41.75	478	469328
	41.68	43.77	43.26	40.47	41.67	366	468850
	42.35	43.69	43.85	40.39	41.59	384	468484
	42.64	43.65	43.71	40.31	41.51	405	468100
	42.44	43.80	43.56	40.24	41.44	310	467695
	41.85	43.81	43.61	40.23	41.43	85	467385
	41.44	43.55	43.41	40.15	41.35	369	467300
	42.10	43.21	43.16	40.07	41.27	373	466931
	41.60	43.14	43.44	39.99	41.19	383	466558
	41.86	43.35	43.28	39.93	41.13	322	466175
	41.50	43.35	43.09	39.85	41.05	359	465853
	41.92	42.54	43.08	39.77	40.97	371	465494
	42.17	42.92	43.26	39.70	40.90	342	465123
	41.78	43.14	42.77	39.62	40.82	381	464781
	41.93	42.95	42.76	39.55	40.75	360	464400
	41.85	43.09	43.16	39.47	40.67	390	464040
	42.05	43.19	42.85	39.45	40.65	111	463650
	41.94	42.44	42.44	39.39	40.59	276	463539
	41.74	42.85	42.40	39.31	40.51	385	463263
	41.54	43.04	42.95	39.24	40.44	344	462878
	39.59	42.32	42.56	39.17	40.37	352	462534
	41.67	42.83	42.90	39.06	40.26	531	462182
	39.15	42.79	42.79	39.06	40.26	423	461651
	41.21	42.54	42.35	38.97	40.17	594	461228
	39.69	42.18	41.94	38.85	40.05	317	460634
	41.25	42.32	41.57	38.78	39.98	312	460317
	41.03	42.41	42.33	38.72	39.92	319	460005
	39.75	42.31	42.21	38.65	39.85	229	459686
	39.13	42.37	41.90	38.62	39.80	229	459465
	38.61	41.99	41.86	38.56	39.76	572	459236
	41.07	42.21	42.23	38.44	39.64	424	458664
	38.64	42.08	42.05	38.35	39.55	398	458240
	40.45	41.77	41.81	38.27	39.47	371	457842
	40.31	41.73	41.92	38.19	39.39	419	457471
	41.05	41.15	41.45	38.10	39.30	415	457052
	40.38	41.47	41.49	38.02	39.22	425	456637
	40.12	40.91	41.64	37.93	39.13	398	456212
	39.61	41.50	41.52	37.85	39.05	394	455814
	39.31	41.37	41.07	37.77	38.97	255	455420
	39.36	41.19	37.71	37.71	38.91	351	455165
	38.71	41.07	41.26	37.64	38.84	550	454814
	39.73	41.19	41.09	37.53	38.73	483	454264
	39.76	40.94	41.12	37.43	38.63	330	453781
	38.43	40.81	40.78	37.36	38.56	244	453457
	38.36	40.89	40.79	37.30	38.53	262	453307
	39.41	40.84	40.77	37.28	38.48	267	453075
	39.12	40.75	40.64	37.23	38.43	450	452808
	39.13	40.63	40.63	37.13	38.33	417	452358
	38.08	40.67	40.62	37.05	38.25	350	451941
	38.50	40.53	40.53	37.00	38.17	239	451591
	38.29	40.59	40.32	36.95	38.15	349	451468
	38.63	40.45	40.45	36.90	38.10	349	451229
	39.29	40.34	40.34	36.83	38.03	428	450880
	38.17	40.46	40.09	36.74	37.94	292	450452
	36.72	40.51	39.96	36.68	37.88	384	450160
	37.87	39.84	39.90	36.60	37.80	415	449776
	37.46	39.87	39.90	36.51	37.71	475	449361
	37.32	39.68	40.12	36.41	37.61	578	448886
	37.40	39.06	39.45	36.29	37.49	379	448308
	38.34	39.43	39.47	36.14	36.94	398	447929
	38.60	39.29	39.37	35.69	36.89	411	447531
	38.18	39.52	39.88	35.63	36.83	351	447120
	37.53	39.56	39.56	35.58	36.78	410	446769
	37.98	39.88	39.49	35.52	36.72	429	446359
	37.83	39.80	39.55	35.47	36.67	260	445930
	37.55	39.81	39.58	35.43	36.63	160	445670
	38.23	39.86	39.73	35.41	36.61	225	445510
	37.14	39.78	39.75	35.38	36.58	429	445285
	37.97	39.72	39.74	35.32	36.52	315	444856
	37.98	39.81	39.99	35.27	36.47	377	444454
	37.10	39.68	39.78	35.22	36.42	179	444164
	37.08	39.68	39.68	35.18	36.38	273	443985
	37.87	39.20	39.44	35.14	36.34	404	443552
	37.57	39.46	39.69	35.08	36.28	361	443148
	37.52	39.17	39.52	35.03	36.23	408	442787
	36.93	39.27	39.08	35.03	36.18	271	442379
	37.03	39.25	39.21	34.98	36.14	426	442108
	36.64	38.85	39.15	34.88	36.08	426	441682
	35.30	38.99	39.33	34.88	36.08		



Buenos Aires Provincia

OBRA: PLAN MAESTRO INTEGRAL DEL RIO SALADO
AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DEL RIO SALADO SUPERIOR

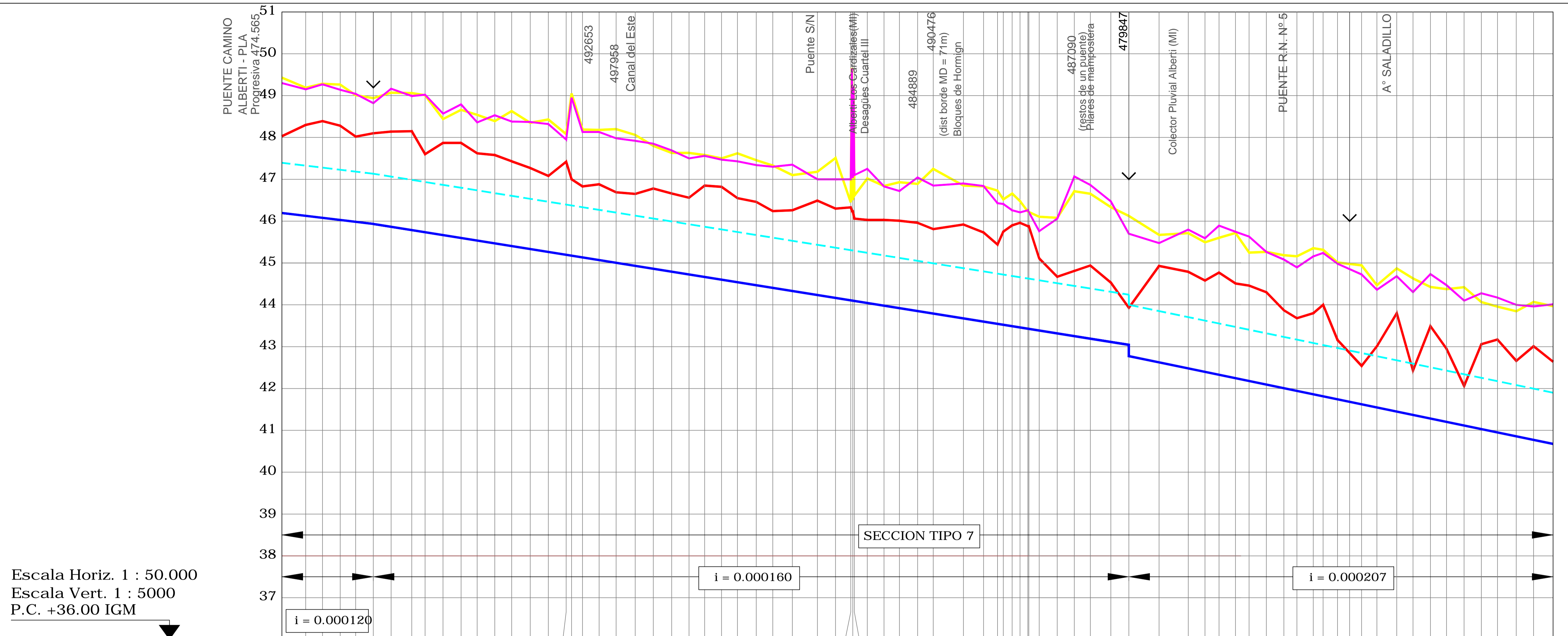
Partido: Localidad:

PERFIL LONGITUDINAL

Tramo 4 - Etapa 4 (Prog. 442108 a Prog. 497958) Plano 04
(Hoja 1 de 2)

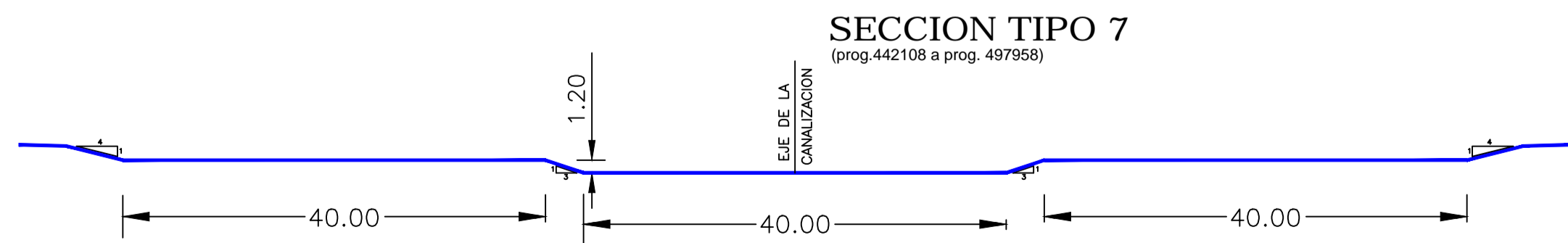
Director Provincial: Ing. Mario A. GSCHAUER **Director Técnico:** Ing. Marcelo RASTELLI

Jefe Depto. Proyectos de Terceros: Ing. Hugo Farotto	Proyectista Hidráulico: Ing. Zsolt J. Zombori Ing. Jorge I. Bidegorry Ing. Marcelo E. Berridi	Proyectista Estructural: Ing. Leandro D. Notte
Topografía: DPOH	Fecha:	Escala: INDICADAS



Escala Horiz. 1 : 50.000
Escala Vert. 1 : 5000
P.C. +36.00 IGM

PROGRESIVA	DISTANCIAS PARCIALES	COTA BERMA	COTA FONDO PROYECTO	COTA MARGEN IZQUIERDA	COTA MARGEN DERECHA	COTA FONDO
500143	569	47.39	46.19	49.30	49.43	48.03
499574	403	47.33	46.13	49.15	49.19	48.30
499171	422	47.28	46.08	49.27	49.28	48.39
498749	371	47.23	46.03	49.14	49.26	48.28
498378	420	47.18	45.98	49.04	49.01	48.02
497958	428	47.13	45.93	48.82	48.94	48.10
497530	494	47.06	45.86	49.17	49.07	48.14
497036	317	46.99	45.79	48.99	49.06	48.15
496719	430	46.94	45.74	49.02	49.01	47.60
496289	431	46.87	45.67	48.57	48.44	47.87
495858	386	46.80	45.60	48.79	48.66	47.87
495472	421	46.74	45.54	48.36	48.54	47.62
495051	404	46.67	45.47	48.53	48.39	47.58
494647	443	46.60	45.40	48.38	48.63	47.43
494204	434	46.53	45.33	48.37	48.35	47.27
493770	426	46.46	45.26	48.32	48.43	47.08
493344	130	46.40	45.20	47.95	48.08	47.42
493214	261	46.37	45.17	48.95	49.05	47.00
492953	397	46.33	45.13	48.13	48.19	46.83
492556	406	46.27	45.07	48.13	48.18	46.88
492150	458	46.20	45.00	47.98	48.20	46.69
491692	433	46.13	44.93	47.92	48.06	46.65
491259	439	46.06	44.86	47.85	47.80	46.78
490820	414	45.99	44.79	47.69	47.63	46.66
490406	375	45.93	44.73	47.50	47.63	46.56
490031	404	45.87	44.67	47.56	47.58	46.85
489627	380	45.80	44.60	47.47	47.50	46.82
489247	449	45.74	44.54	47.43	47.62	46.55
488798	395	45.67	44.47	47.34	47.46	46.46
488403	468	45.61	44.41	47.30	47.33	46.24
487935	600	45.53	44.33	47.35	47.10	46.26
487335	434	45.43	44.23	47.00	47.18	46.49
486901	363	45.36	44.16	47.00	47.51	46.30
486486	48	45.31	44.10	47.00	46.45	46.24
486141	310	45.24	44.04	47.10	46.81	46.06
485743	369	45.18	43.98	46.83	46.84	46.03
485374	435	45.12	43.92	46.72	46.93	46.01
484939	374	45.05	43.85	47.04	46.89	45.96
484565	723	44.99	43.79	46.85	47.25	45.81
483842	480	44.88	43.68	46.90	46.85	45.92
483362	335	44.80	43.60	46.84	46.83	45.73
483027	138	44.75	43.55	46.43	46.73	45.44
482889	187	44.72	43.52	46.41	46.52	45.75
482677	167	44.68	43.48	46.26	46.68	45.90
482498	247	44.64	43.44	46.20	46.33	45.98
481991	431	44.59	43.38	45.76	46.11	45.11
481560	410	44.52	43.32	46.06	46.08	44.67
481150	383	44.45	43.25	47.07	46.72	44.81
480767	491	44.39	43.19	46.86	46.65	44.94
480276	429	44.31	43.11	46.47	46.33	44.53
479847	723	44.24	43.04	45.70	46.13	43.93
479124	699	43.73	42.53	45.48	45.67	44.93
478425	400	43.65	42.45	45.80	45.71	44.79
478025	335	43.58	42.38	45.59	45.49	44.58
477690	395	43.49	42.29	45.89	45.60	44.77
477295	325	43.43	42.23	45.75	45.72	44.51
476970	413	43.34	42.14	45.63	45.25	44.46
476557	418	43.25	42.05	45.26	45.27	44.30
476139	312	43.19	41.99	45.08	45.19	43.87
475827	392	43.11	41.91	44.89	45.16	43.68
475435	235	43.06	41.86	45.16	45.35	43.80
475200	345	42.99	41.79	45.24	45.32	44.00
474855	290	42.87	41.67	44.98	45.01	43.16
474565	286	42.79	41.59	44.73	44.94	42.54
474279	366	42.70	41.50	44.36	44.47	43.01
473913	475	42.62	41.42	44.68	44.87	43.80
473438	387	42.53	41.33	44.30	44.63	42.43
473051	418	42.45	41.25	44.73	44.43	43.49
472633	385	42.36	41.16	44.47	44.37	42.95
472248	410	42.28	41.08	44.10	44.42	42.06
471828	423	42.20	41.00	44.28	44.07	43.06
471415	385	42.10	40.90	44.17	43.96	43.17
471030	450	42.02	40.82	44.00	43.85	42.66
470580	415	41.92	40.72	43.96	44.07	43.01
470165	465	41.84	40.64	44.01	43.97	42.64
469700	372					



Buenos Aires Provincia

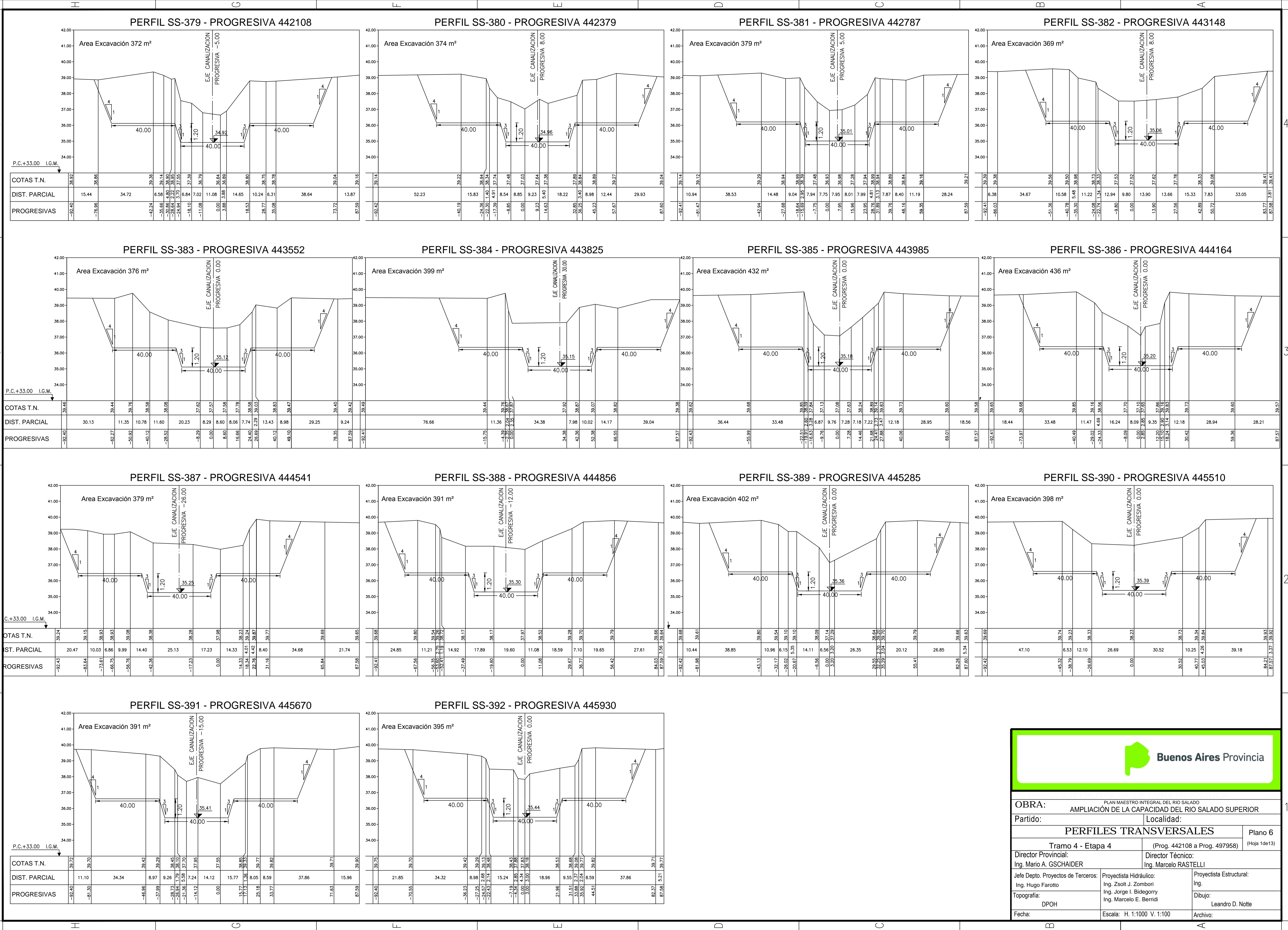
OBRA: PLAN MAESTRO INTEGRAL DEL RIO SALADO
AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DEL RIO SALADO SUPERIOR


Partido: _____ **Localidad:** _____

PERFIL LONGITUDINAL

Tramo 4 - Etapa 4 (Prog. 442108 a Prog. 497958) Plano 04
(Hoja 2 de 2)

Director Provincial: Ing. Mario A. GSCHAUER		Director Técnico: Ing. Marcelo RASTELLI
Jefe Depto. Proyectos de Terceros: Ing. Hugo Farotto	Proyectista Hidráulico: Ing. Zsolt J. Zombori Ing. Jorge I. Bidegorry Ing. Marcelo E. Berridi	Proyectista Estructural: Ing. _____ Dibujo: Leandro D. Notte
Topografía: DPOH	Escala: INDICADAS	Archivo: _____





Buenos Aires Provincia

OBRA: PLAN MAESTRO INTEGRAL DEL RIO SALADO
AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DEL RIO SALADO SUPERIOR

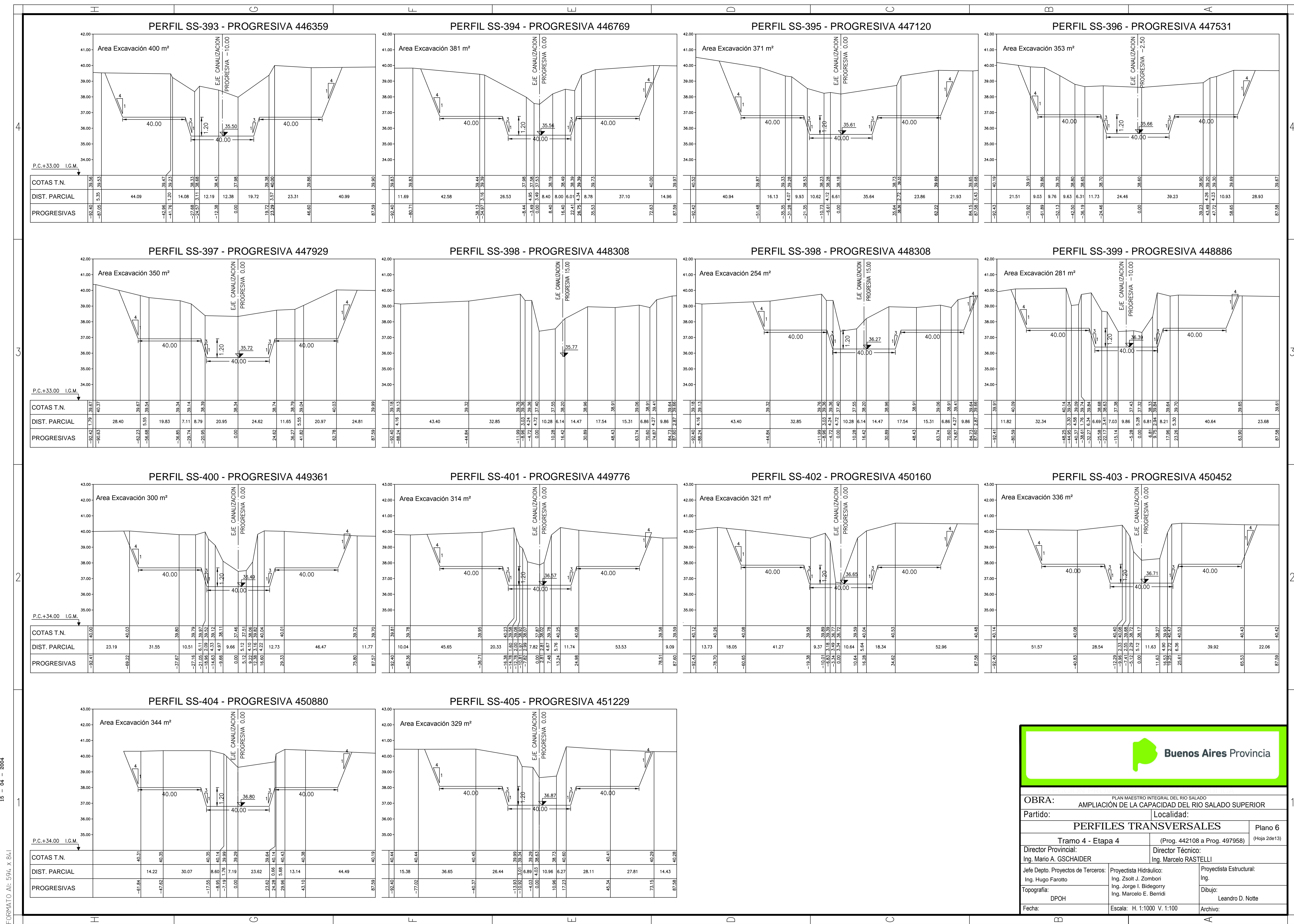
Partido: Localidad:


PERFILES TRANSVERSALES

Plano 6

Tramo 4 - Etapa 4 (Prog. 442108 a Prog. 497958) (Hoja 1 de 13)

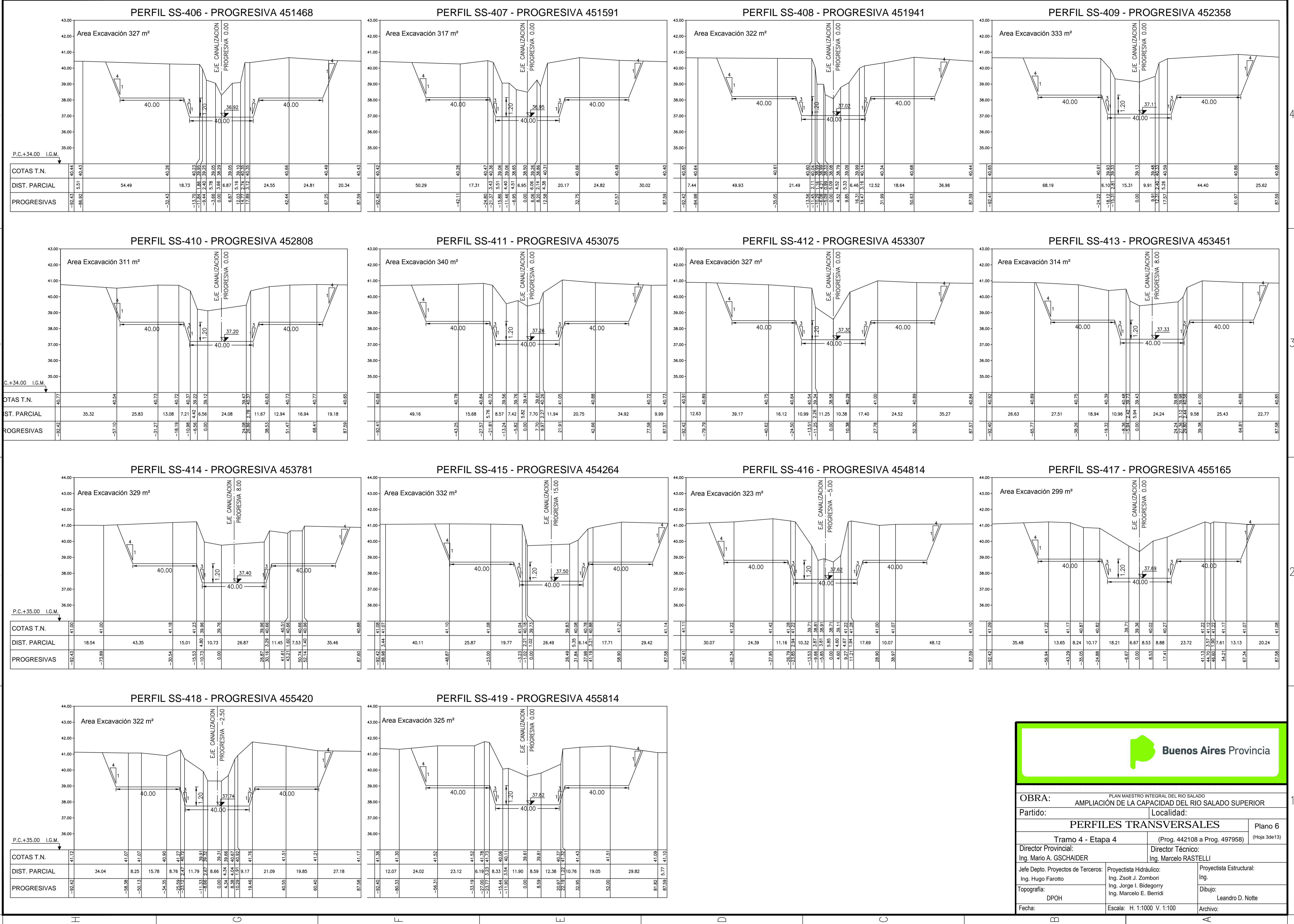
<p>Director Provincial: Ing. Mario A. GSCHADDER</p> <p>Jefe Depto. Proyectos de Terceros: Ing. Hugo Farotto</p> <p>Topografía: DPOH</p> <p>Fecha:</p>	<p>Director Técnico: Ing. Marcelo RASTELLI</p> <p>Proyctista Hidráulico: Ing. Zsolt J. Zombori</p> <p>Proyctista Estructural: Ing. Leandro D. Notte</p> <p>Escala: H. 1:1000 V. 1:100</p> <p>Archivo:</p>
---	--



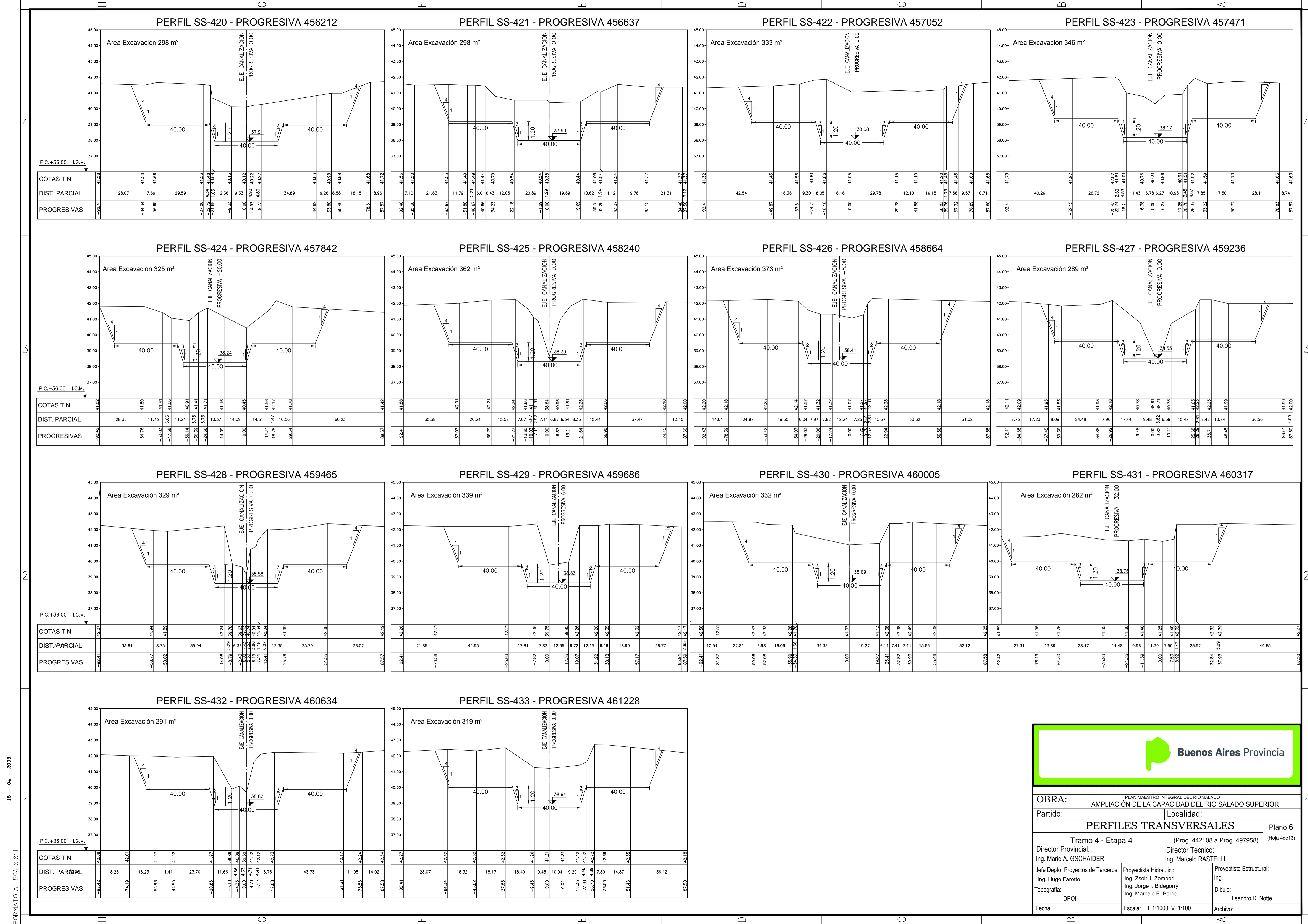


Buenos Aires Provincia

OBRA: PLAN MAESTRO INTEGRAL DEL RIO SALADO		
AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DEL RIO SALADO SUPERIOR		
Partido:	Localidad:	
PERFILES TRANSVERSALES		
Tramo 4 - Etapa 4		Plano 6
(Prog. 442108 a Prog. 497958) (Hoja 2de13)		
Director Provincial: Ing. Mario A. GSCHAUER	Director Técnico: Ing. Marcelo RASTELLI	
Jefe Depto. Proyectos de Terceros: Ing. Hugo Farotto	Proyectista Hidráulico: Ing. Zsolt J. Zombori	Proyectista Estructural: Ing.
Topografía: DPOH	Ing. Jorge I. Bidegory	Dibujo: Leandro D. Notte
Fecha:	Escala: H. 1:1000 V. 1:100	Archivo:



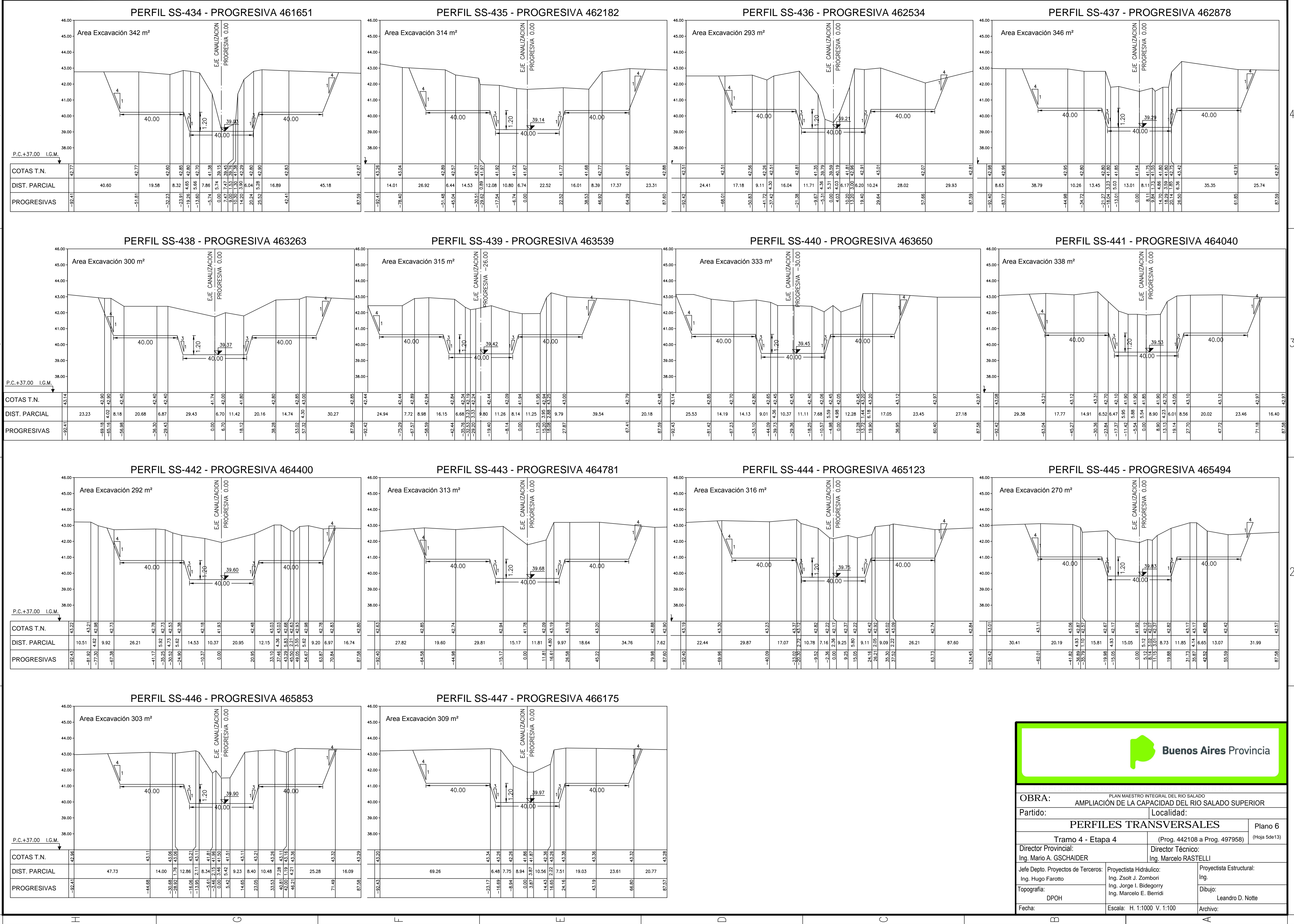
OBRA: PLAN MAESTRO INTEGRAL DEL RIO SALADO AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DEL RIO SALADO SUPERIOR		
Partido:	Localidad:	
PERFILES TRANSVERSALES		
Tramo 4 - Etapa 4		(Prog. 442108 a Prog. 497958) (Hoja 3de13)
Director Provincial: Ing. Mario A. GSCHADDER	Director Técnico: Ing. Marcelo RASTELLI	
Jefe Depto. Proyectos de Terceros: Ing. Hugo Farotto	Proyectista Hidráulico: Ing. Zsolt J. Zombori Ing. Jorge I. Bidegory Ing. Marcelo E. Berridi	Proyectista Estructural: Ing. Leandro D. Notte
Topografía: DPOH	Dibujo: Leandro D. Notte	
Fecha:	Escala: H. 1:1000 V. 1:100	Archivo:



15 - 04 - 2003
FORMATO A4: 594 x 841



OBRA: PLAN MAESTRO INTEGRAL DEL RIO SALADO AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DEL RIO SALADO SUPERIOR		
Partido:	Localidad:	
PERFILES TRANSVERSALES		
Tramo 4 - Etapa 4		(Prog. 442108 a Prog. 497958) (Hoja 4de13)
Director Provincial: Ing. Mario A. GSCHAUER	Director Técnico: Ing. Marcelo RASTELLI	
Jefe Depto. Proyectos de Terceros: Ing. Hugo Farotto	Proyctista Hidráulico: Ing. Zsolt J. Zombori	Proyctista Estructural: Ing.
Topografía: DPOH	Ing. Jorge I. Bidegory Ing. Marcelo E. Berridi	Dibujo: Leandro D. Notte
Fecha:	Escala: H. 1:1000 V. 1:100	Archivo:



Buenos Aires Provincia

OBRA: PLAN MAESTRO INTEGRAL DEL RIO SALADO
AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DEL RIO SALADO SUPERIOR

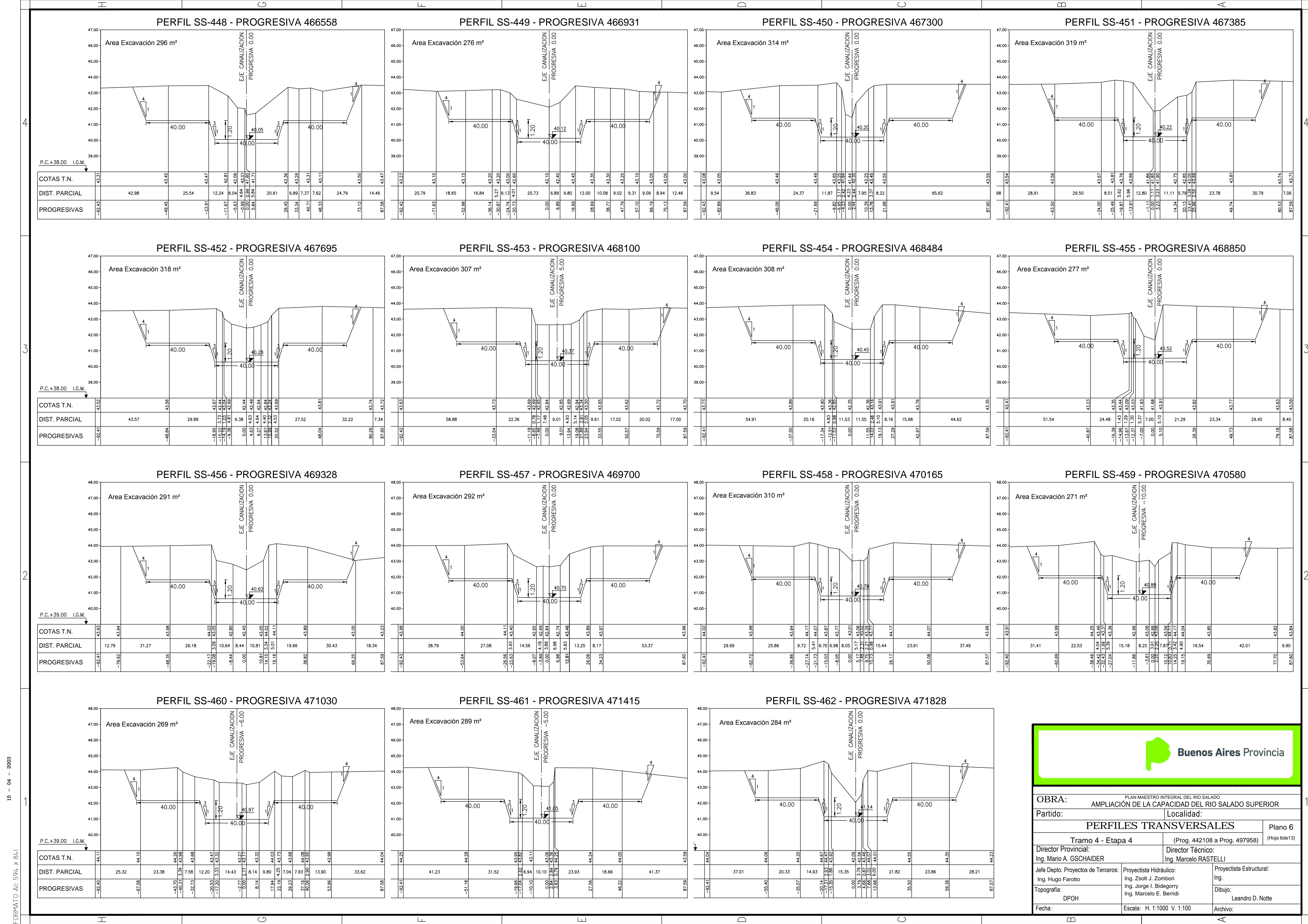
Partido: _____ Localidad: _____

PERFILES TRANSVERSALES

Plano 6

Tramo 4 - Etapa 4 (Prog. 442108 a Prog. 497958) (Hoja 5de13)

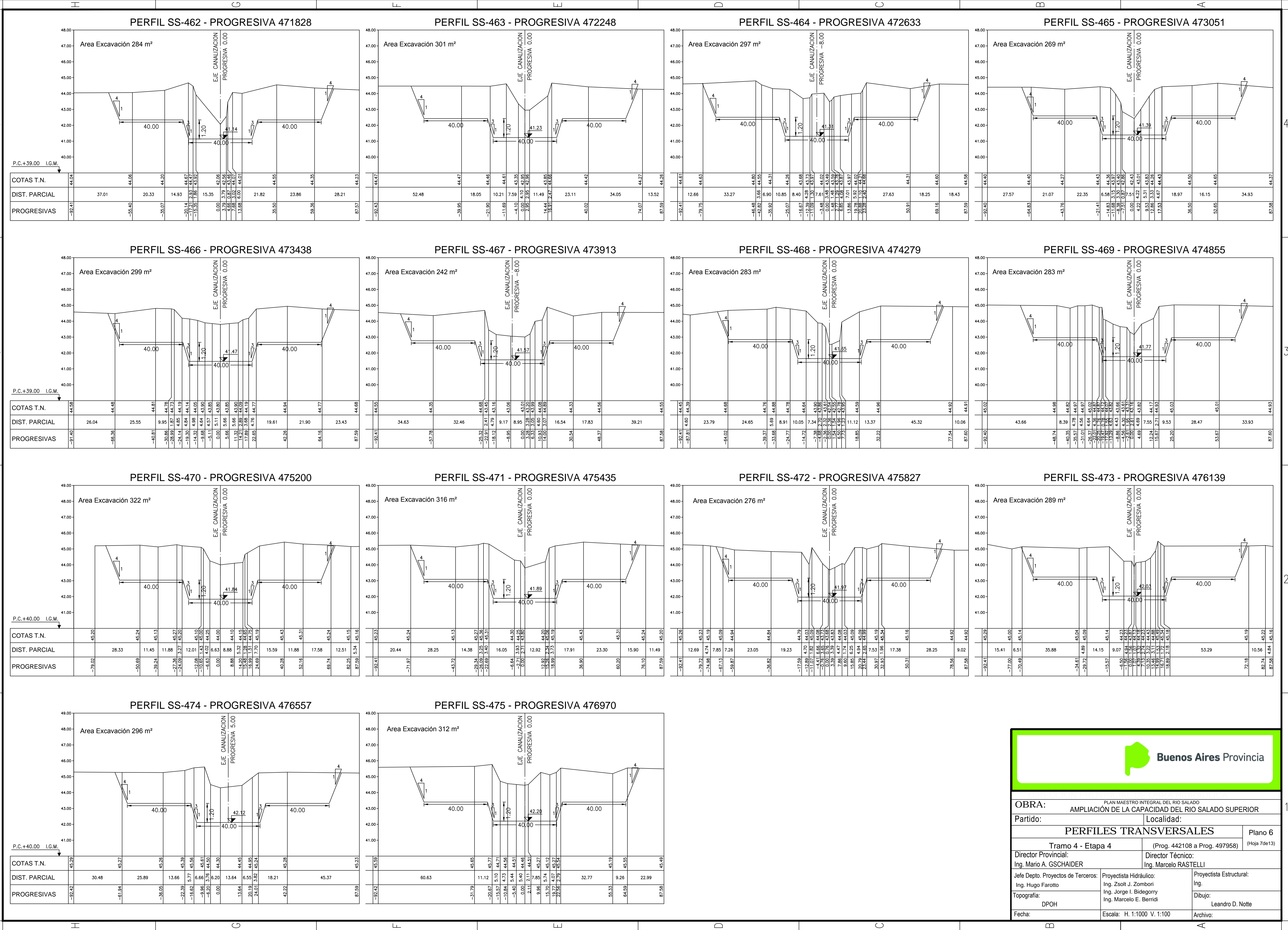
Director Provincial: Ing. Mario A. GSCHAUER	Director Técnico: Ing. Marcelo RASTELLI
Jefe Depto. Proyectos de Terceros: Ing. Hugo Farotto	Proyctista Hidráulico: Ing. Zsolt J. Zombori
Topografía: DPOH	Proyctista Estructural: Ing. _____
Fecha: _____	Dibujo: Leandro D. Notte
	Archivo: _____



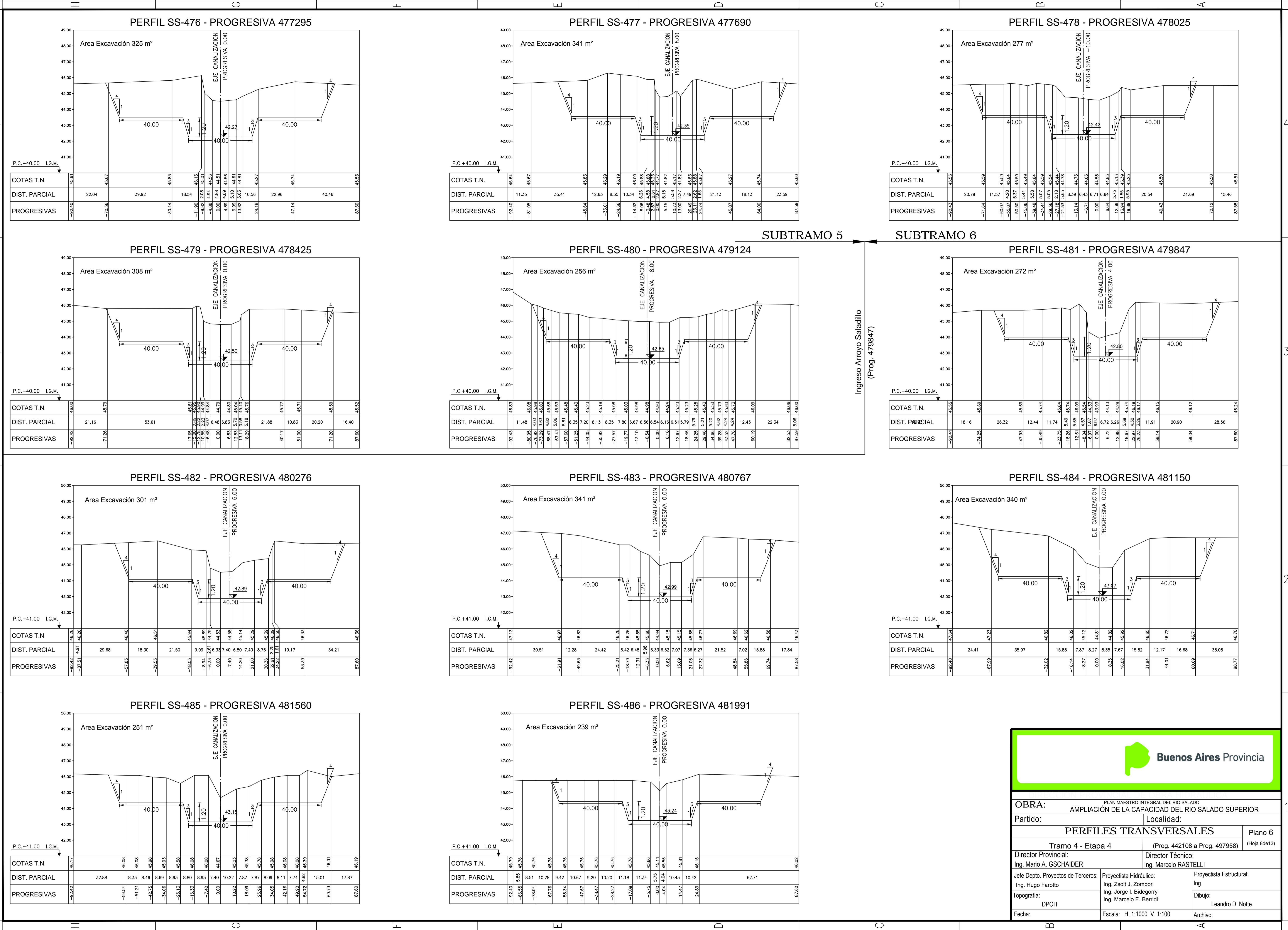
15 - 04 - 2003
 FORMATO A1: 594 x 841

Buenos Aires Provincia

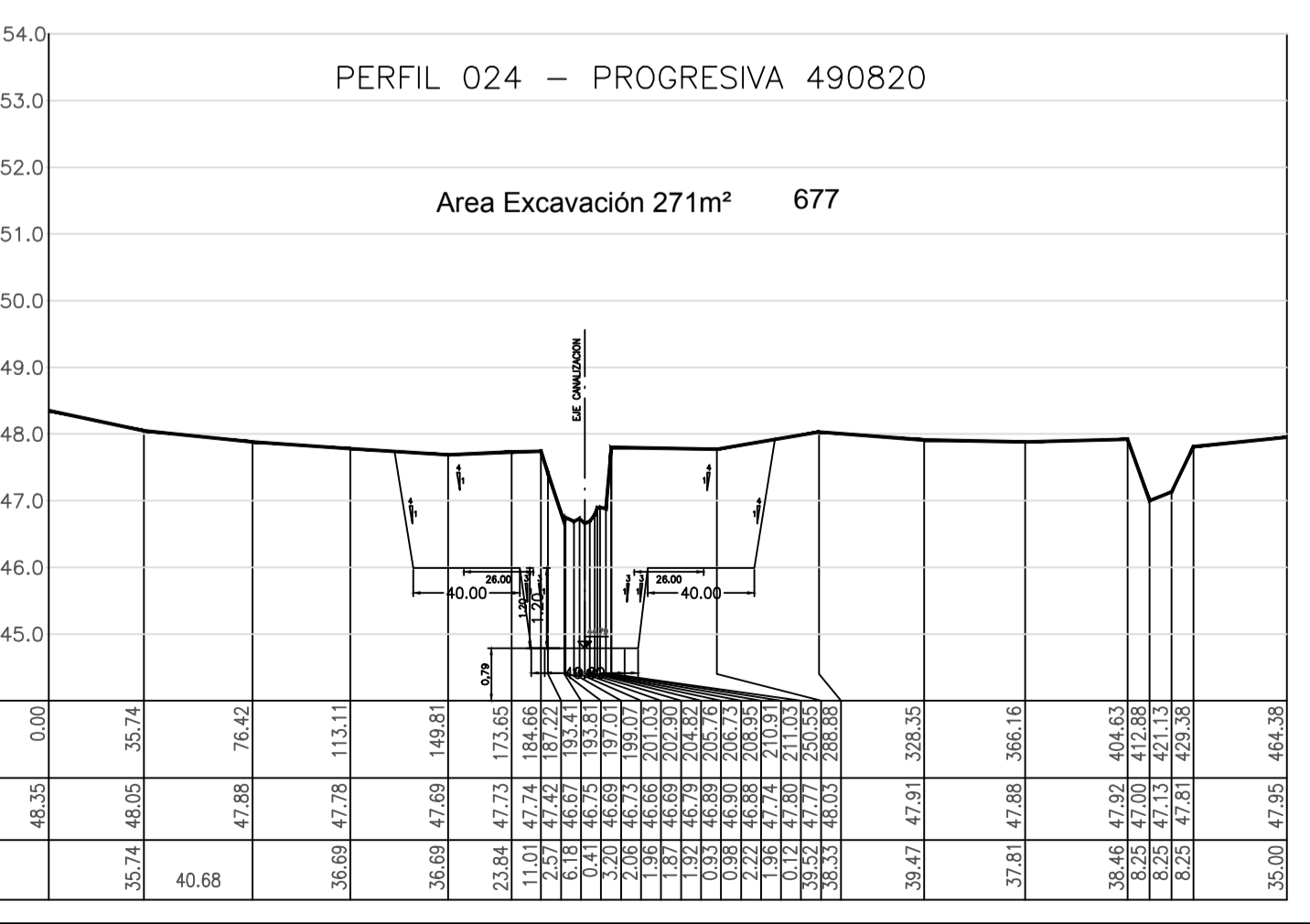
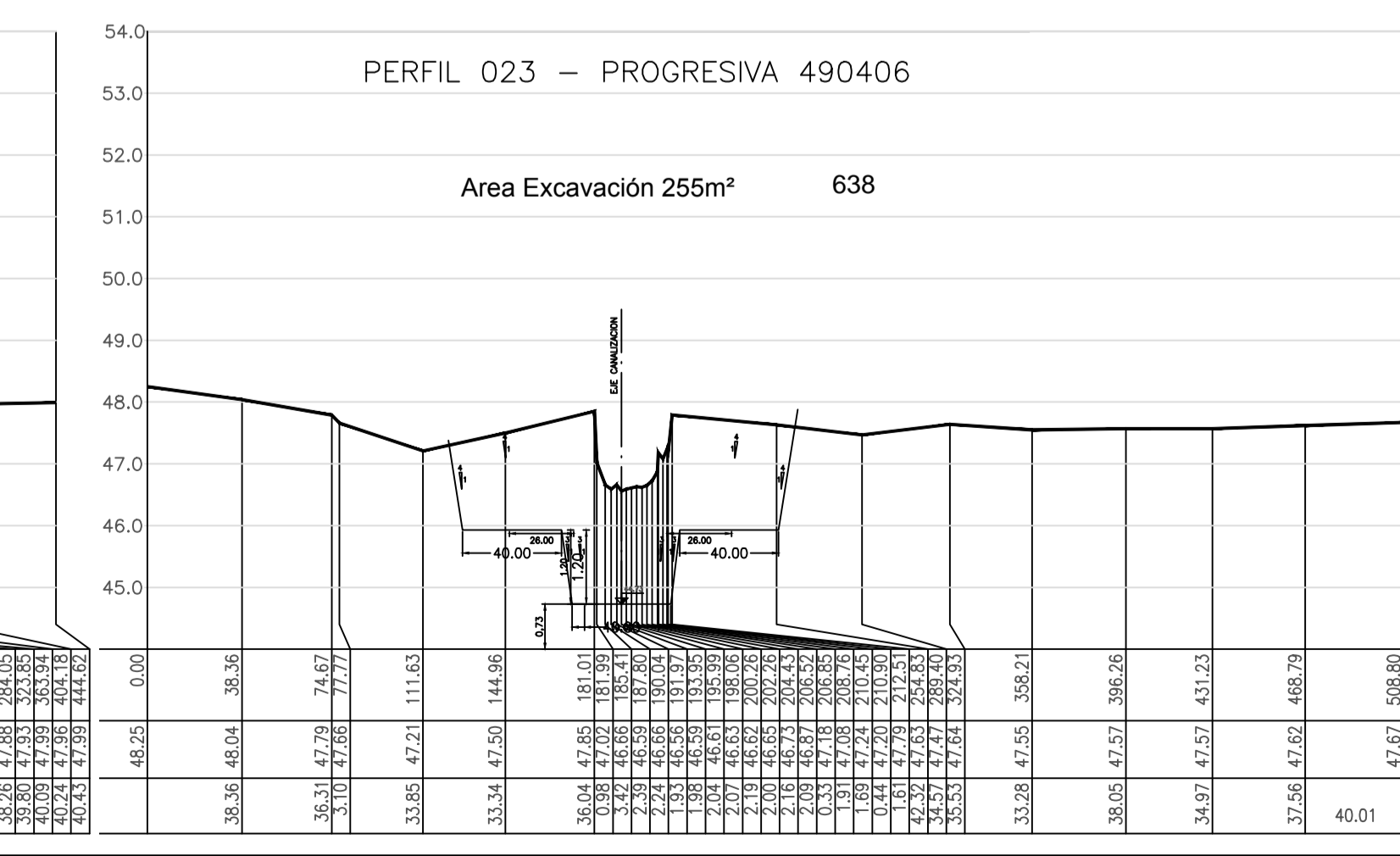
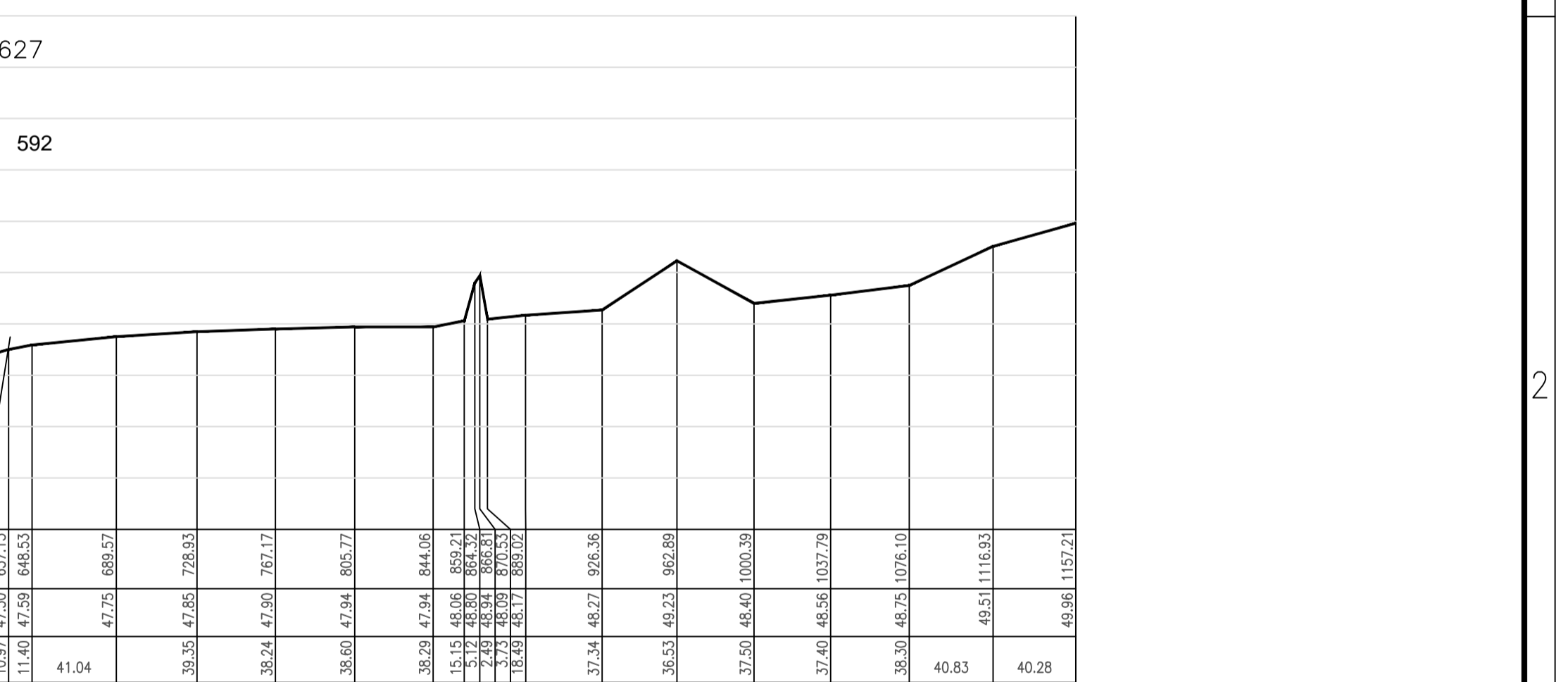
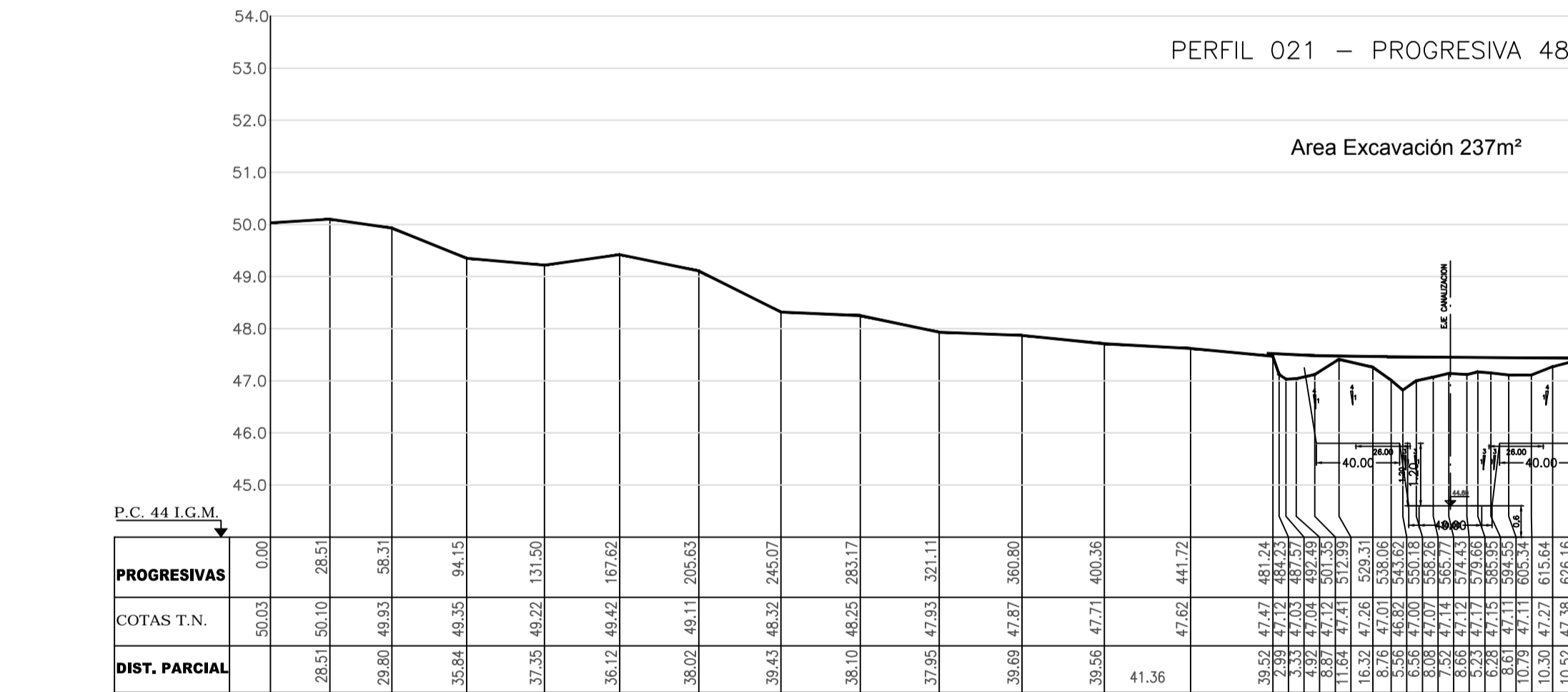
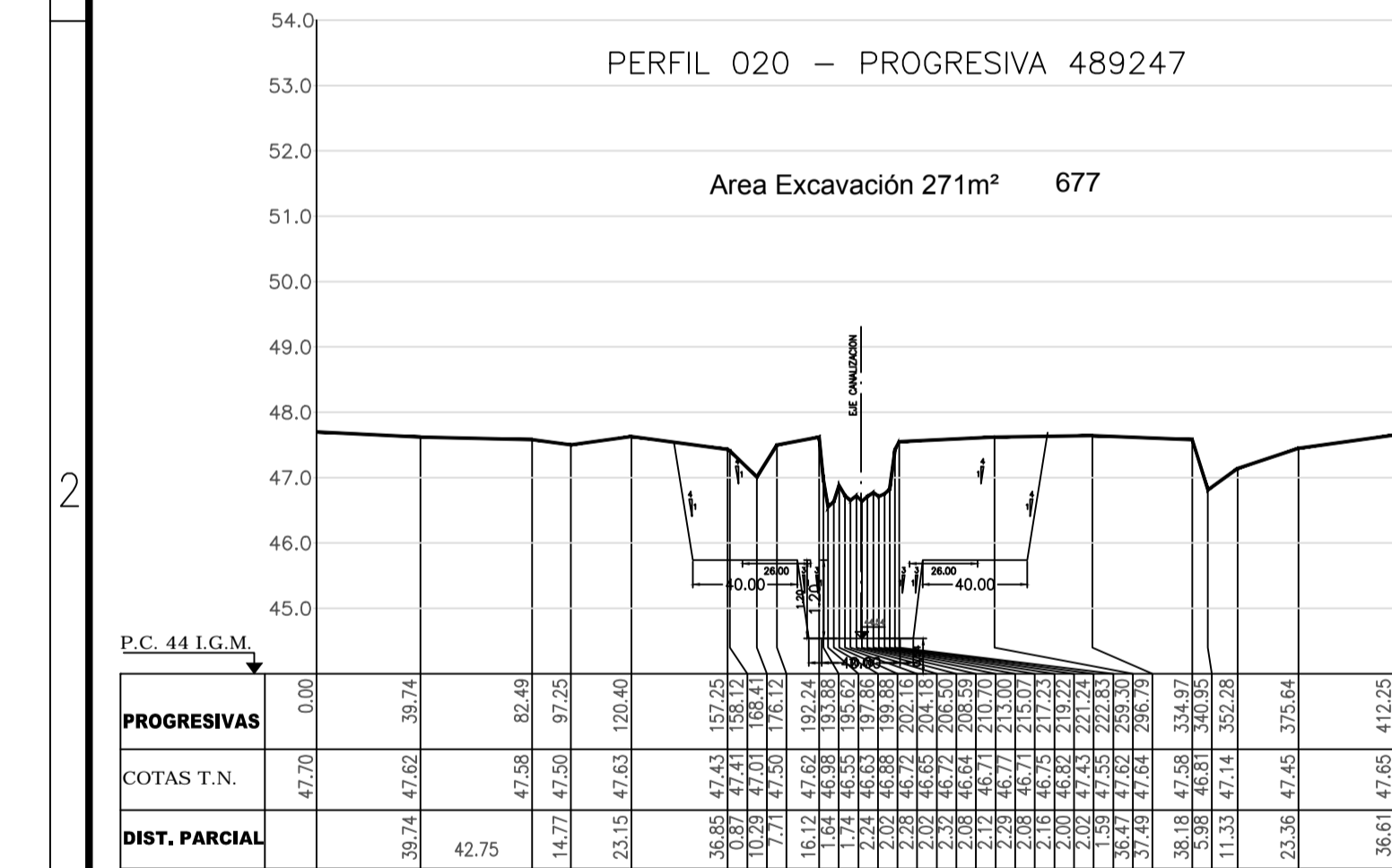
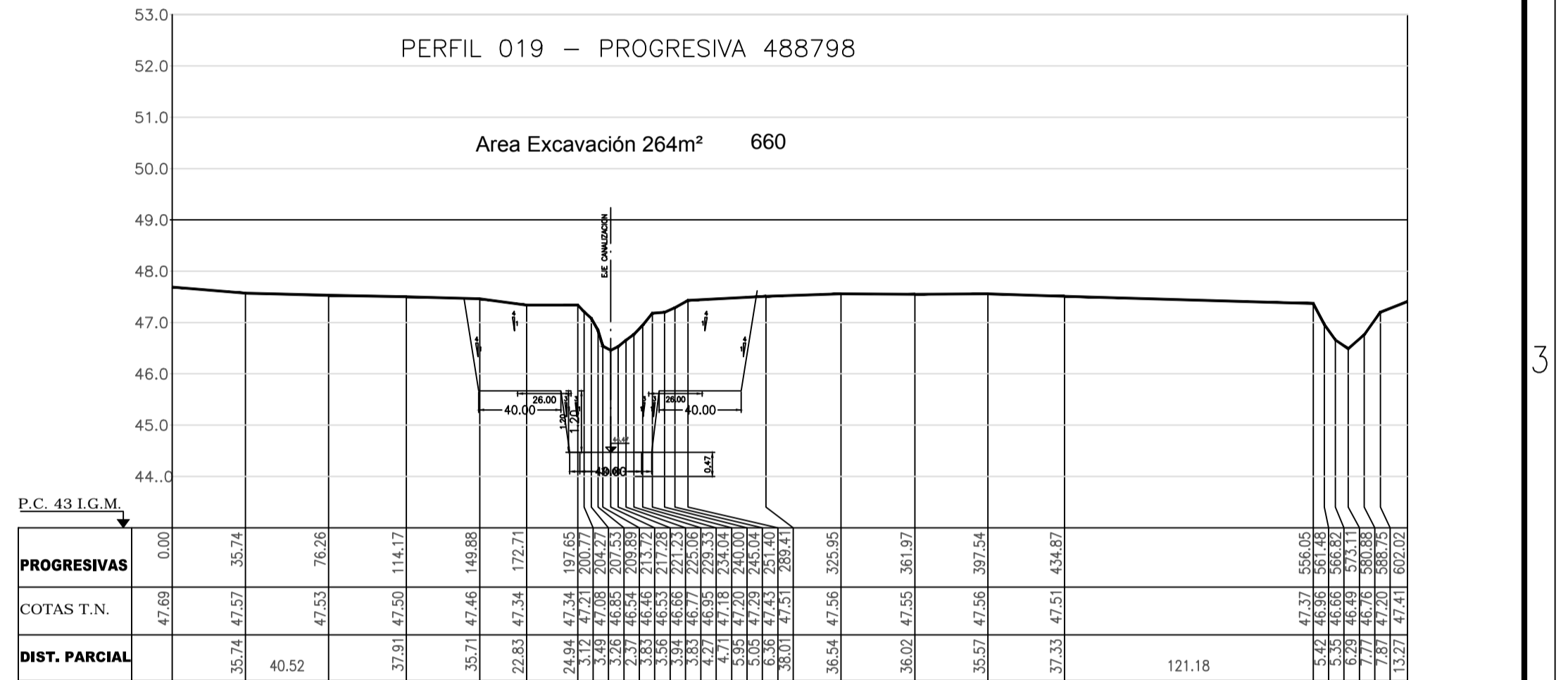
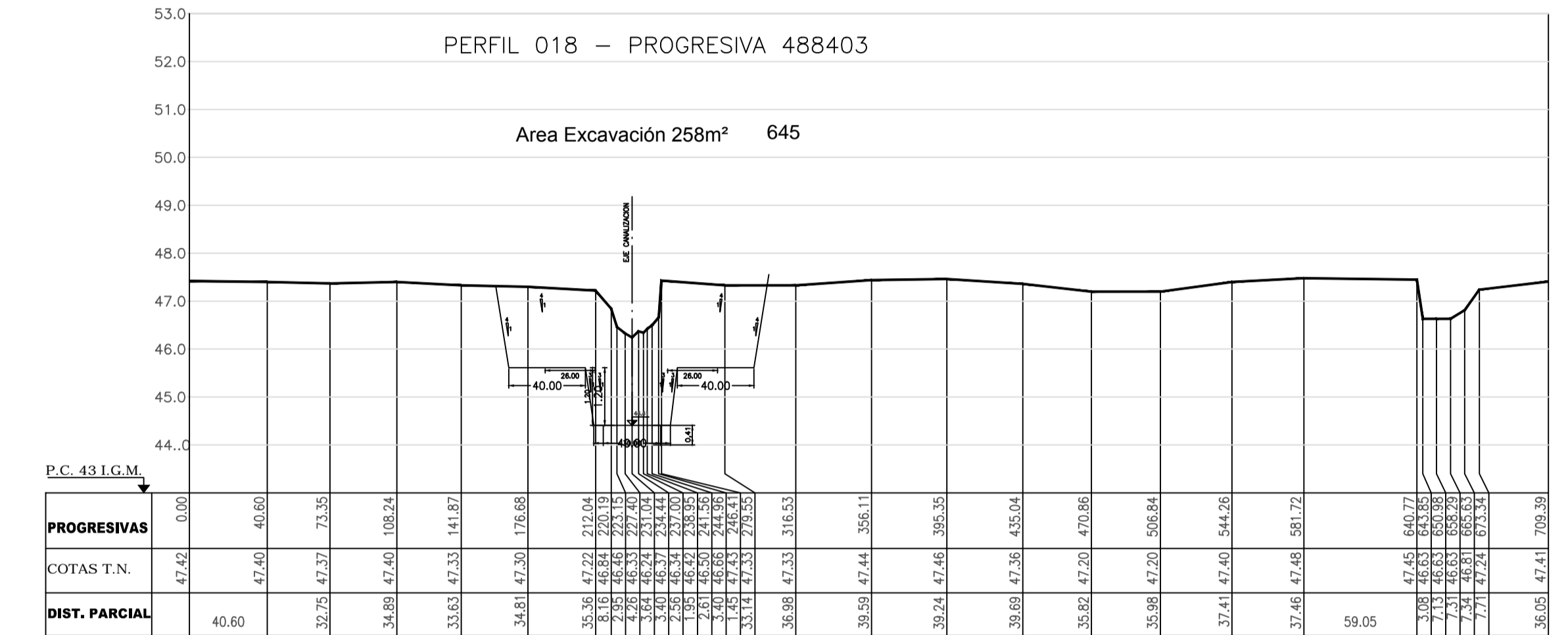
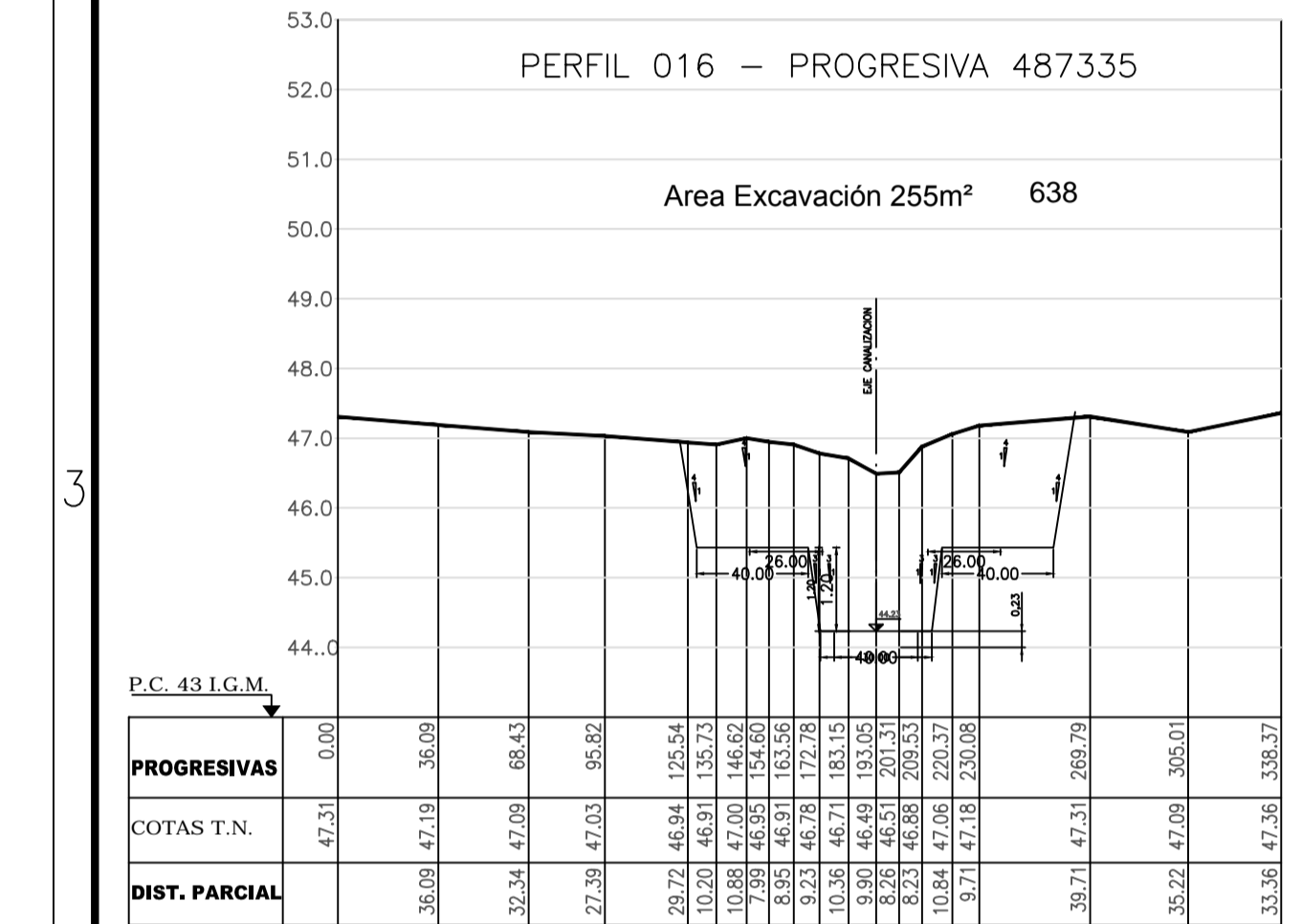
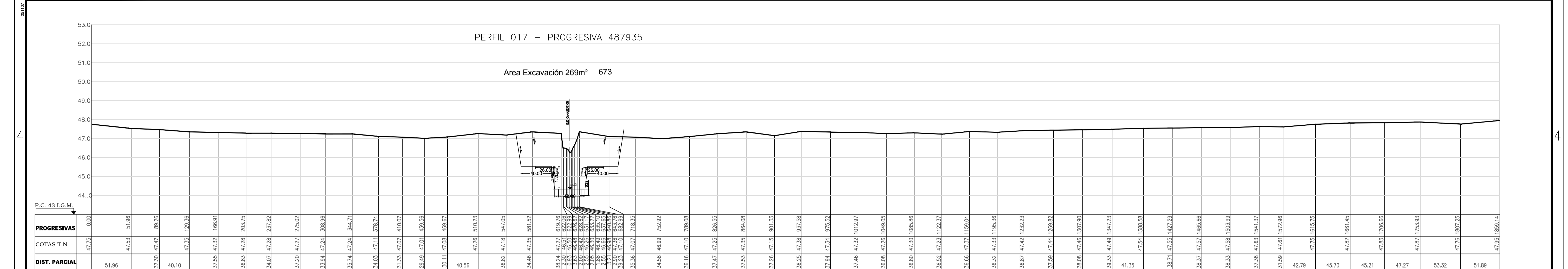
OBRA: PLAN MAESTRO INTEGRAL DEL RIO SALADO AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DEL RIO SALADO SUPERIOR		
Partido:	Localidad:	
PERFILES TRANSVERSALES		
Tramo 4 - Etapa 4		(Prog. 442108 a Prog. 497958) (Hoja 6de13)
Director Provincial: Ing. Mario A. GSCHAUER	Director Técnico: Ing. Marcelo RASTELLI	
Jefe Depto. Proyectos de Terceros: Ing. Hugo Farotto	Proyectista Hidráulico: Ing. Zsolt J. Zombori Ing. Jorge I. Bidegory Ing. Marcelo E. Berridi	Proyectista Estructural: Ing.
Topografía: DPOH	Dibujo: Leandro D. Notte	
Fecha:	Escala: H. 1:1000 V. 1:100	Archivo:



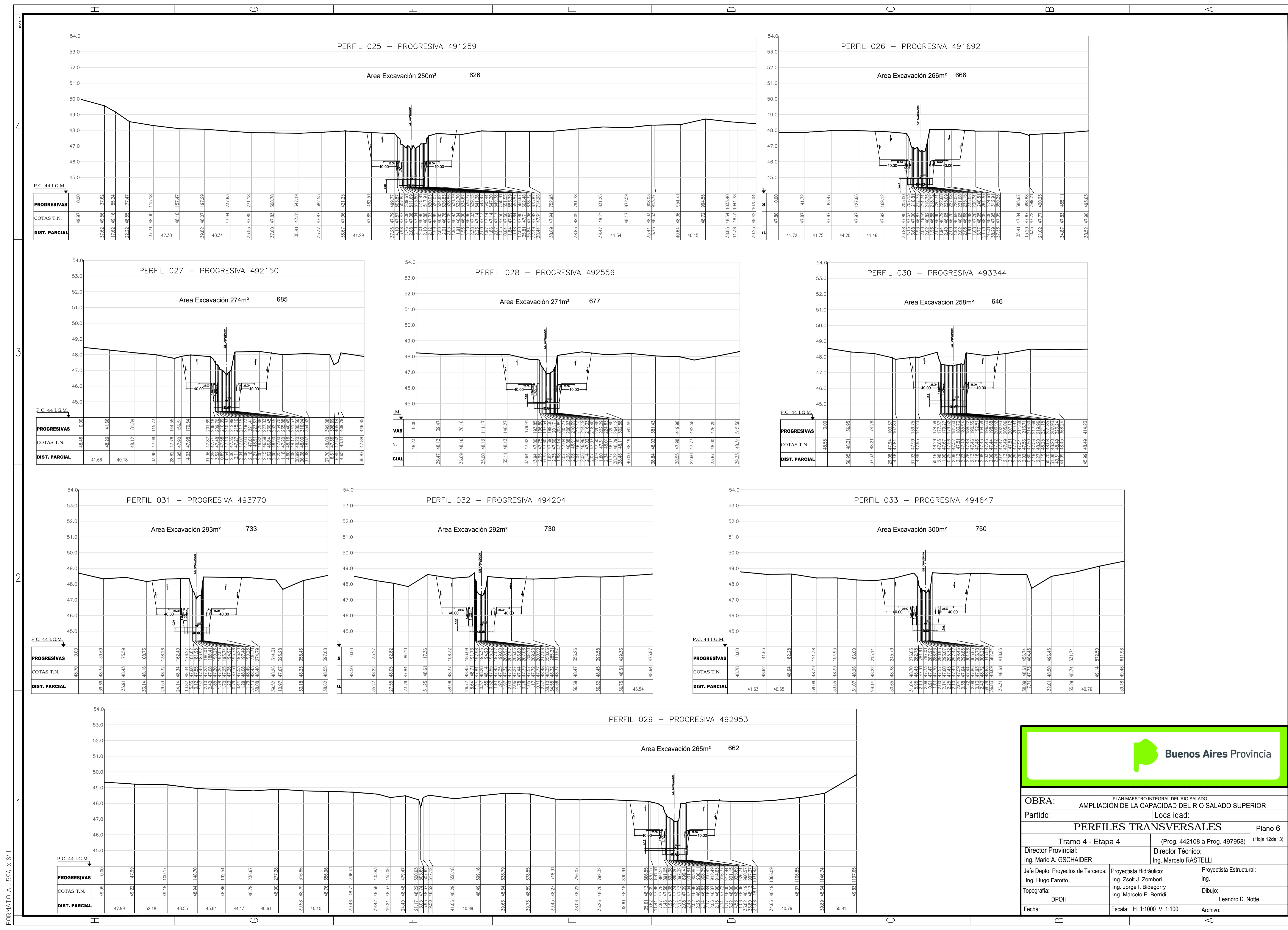
OBRA: PLAN MAESTRO INTEGRAL DEL RIO SALADO AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DEL RIO SALADO SUPERIOR		
Partido:	Localidad:	
PERFILES TRANSVERSALES		
Tramo 4 - Etapa 4		(Prog. 442108 a Prog. 497958) (Hoja 7de13)
Director Provincial: Ing. Mario A. GSCHAUER	Director Técnico: Ing. Marcelo RASTELLI	
Jefe Depto. Proyectos de Terceros: Ing. Hugo Farotto	Proyectista Hidráulico: Ing. Zolt J. Zombori Ing. Jorge I. Bidegory Ing. Marcelo E. Berridi	Proyectista Estructural: Ing. Leandro D. Notte
Topografía: DPOH	Dibujo: Leandro D. Notte	
Fecha:	Escala: H. 1:1000 V. 1:100	Archivo:



OBRA: PLAN MAESTRO INTEGRAL DEL RIO SALADO AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DEL RIO SALADO SUPERIOR		
Partido:	Localidad:	
PERFILES TRANSVERSALES		
Tramo 4 - Etapa 4		(Prog. 442108 a Prog. 497958) (Hoja 8de13)
Director Provincial: Ing. Mario A. GSCHAUER	Director Técnico: Ing. Marcelo RASTELLI	
Jefe Depto. Proyectos de Terceros: Ing. Hugo Farotto	Proyctista Hidráulico: Ing. Zsolt J. Zombori Ing. Jorge I. Bidegorry Ing. Marcelo E. Berridi	Proyctista Estructural: Ing. Leandro D. Notte
Topografía: DPOH	Dibujo: Leandro D. Notte	
Fecha:	Escala: H. 1:1000 V. 1:100	Archivo:



OBRA: PLAN MAESTRO INTEGRAL DEL RIO SALADO AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DEL RIO SALADO SUPERIOR		
Partido:	Localidad:	Plano 6
PERFILES TRANSVERSALES		
Tramo 4 - Etapa 4		(Prog. 442108 a Prog. 497958) (Hoja 11de13)
Director Provincial: Ing. Mario A. GSCHAIDER	Director Técnico: Ing. Marcelo RASTELLI	
Jefe Depto. Proyectos de Terceros: Ing. Hugo Farotto	Proyectista Hidráulico: Ing. Zsolt J. Zombori Ing. Jorge I. Bidegory Ing. Marcelo E. Berridi	Proyectista Estructural: Ing. Dibujo: Leandro D. Notte
Topografía: DPOH	Fecha:	Archivo:
	Escala: H. 1:1000 V. 1:100	

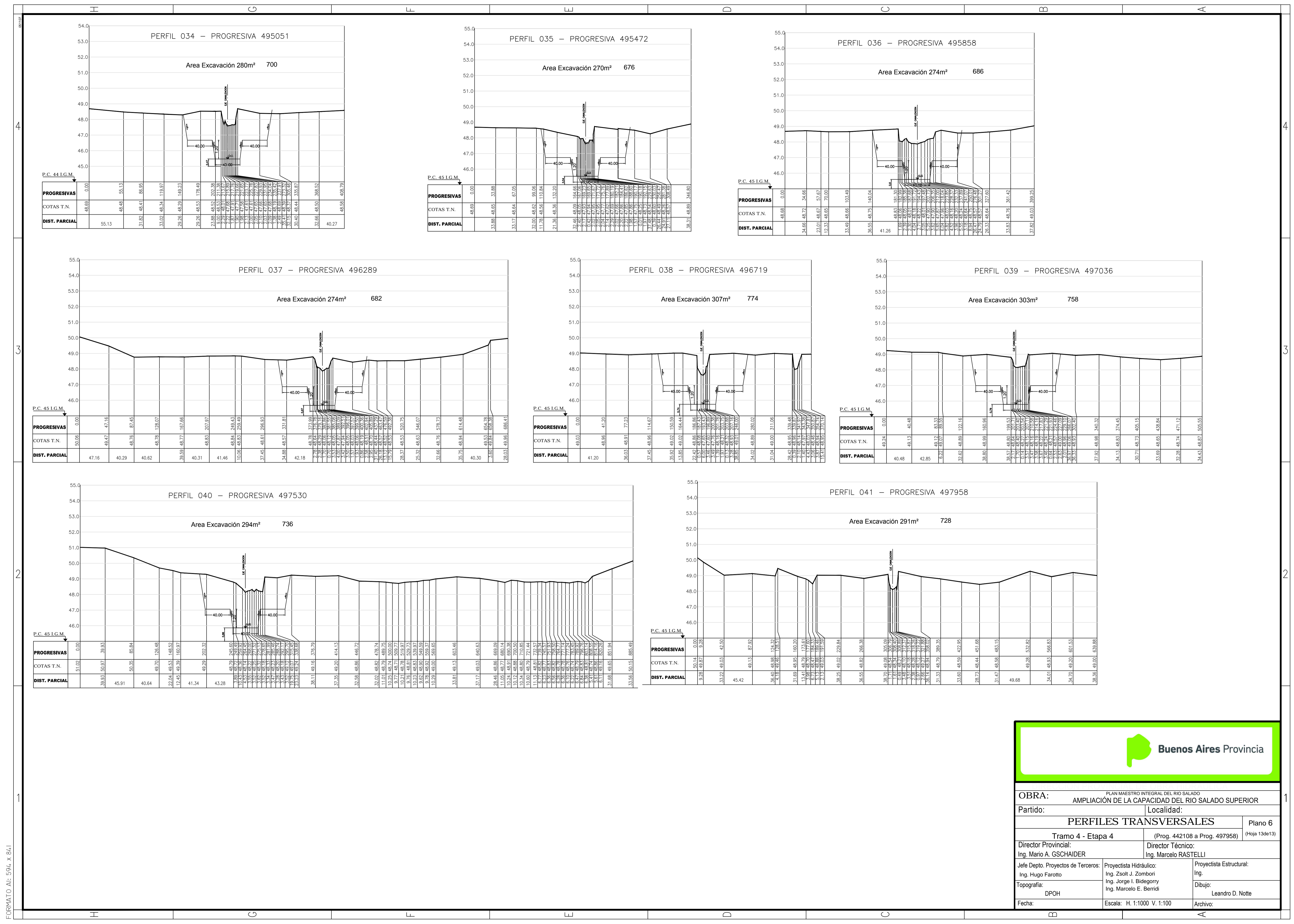


FORMATO AI: 594. x 841



OBRA: PLAN MAESTRO INTEGRAL DEL RIO SALADO AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DEL RIO SALADO SUPERIOR		
Partido:	Localidad:	
PERFILES TRANSVERSALES		
Tramo 4 - Etapa 4		(Prog. 442108 a Prog. 497958)
Director Provincial: Ing. Mario A. GSCHAUER		Director Técnico: Ing. Marcelo RASTELLI
Jefe Depto. Proyectos de Terceros: Ing. Hugo Farotto	Proyctista Hidráulico: Ing. Zsolt J. Zombori	Proyctista Estructural: Ing.
Topografía: DPOH	Dibujo: Leandro D. Notte	Fecha:
Escala: H. 1:1000 V. 1:100		Archivo:

Plano 6
(Hoja 12de13)



FORMATO A1: 594. x 841

Buenos Aires Provincia

OBRA: PLAN MAESTRO INTEGRAL DEL RIO SALADO AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DEL RIO SALADO SUPERIOR		
Partido:	Localidad:	
PERFILES TRANSVERSALES		
Tramo 4 - Etapa 4		(Prog. 442108 a Prog. 497958) Plano 6 (Hoja 13de13)
Director Provincial: Ing. Mario A. GSCHAUER	Director Técnico: Ing. Marcelo RASTELLI	
Jefe Depto. Proyectos de Terceros: Ing. Hugo Farotto	Proyectista Hidráulico: Ing. Zsolt J. Zombori	Proyectista Estructural: Ing. Leandro D. Notte
Topografía: DPOH	Dibujo: Leandro D. Notte	
Fecha:	Escala: H. 1:1000 V. 1:100	Archivo:



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2017 - Año de las Energías Renovables

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Referencia: PLANOS - AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DEL RÍO SALADO – TRAMO IV –
ETAPAS IV

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 15 pagina/s.