



COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA
 DETERMINATASI NEL SETTORE DEL TRAFFICO E DELLA MOBILITÀ NEL
 TERRITORIO DELLE PROVINCE DI TREVISO E VICENZA

SUPERSTRADA A PEDAGGIO PEDEMONTANA VENETA

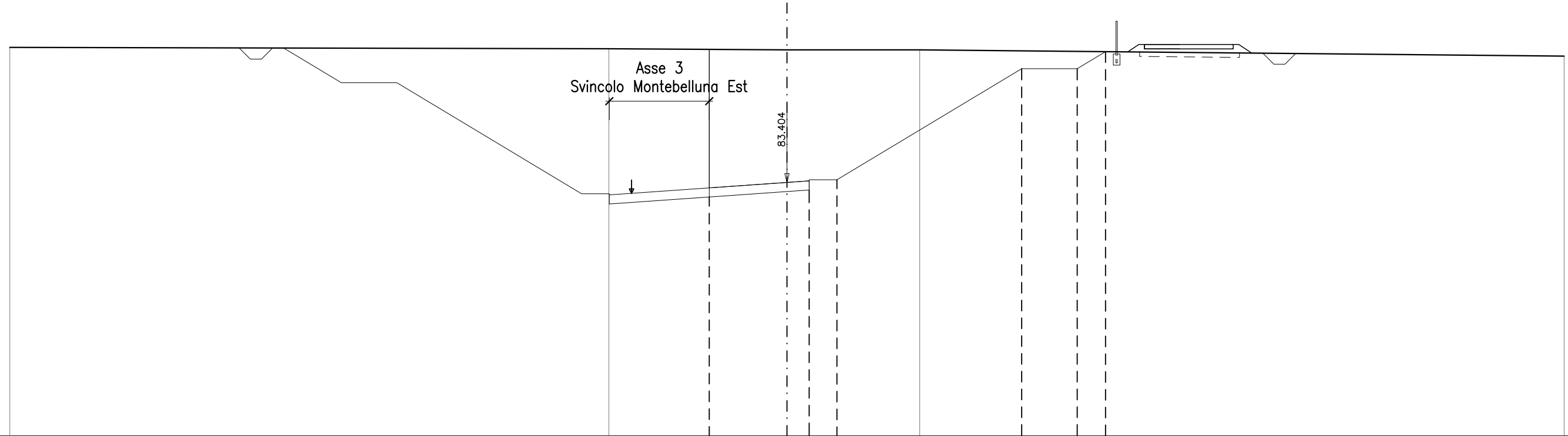
CONCESSIONARIO		PROGETTISTA					
 SPV srl Via Inverio, 24/A 10146 Torino		Società di progetto ai sensi dell'art. 156 D.LGS 163/06 subentrato all'ATI   SIPAL S.p.A. Via Inverio, 24/A 10146 Torino					
Consorzio Stabile fra le Imprese:    		Your global engineering partner:  					
RESPONSABILE PROGETTAZIONE	RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE DELL'INFRASTRUTTURA E DELLE OPERE CIVILI					
 ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO 1211 <i>Dott. Ing. Claudio Dogliani</i>	 ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO Dott. Ing. GEORGIOS KALAMARAS n° 8178 H	 ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TARANTO Dott. Ing. TURSO Adriano n° 1400					
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	GEOLOGO	ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Sezione A Settore: Civile Ambientale Industriale Informazione					
 Arch. Roberto BONOMI n. 3101	 ORDINE DEI GEOLOGI DEL PIEMONTE ALESSIO Carlo n° 255						
N. Progr. _____ Cartella N. _____	PROGETTO DEFINITIVO (C.U.P. H51B03000050009)		LOTTO 3 - TRATTA "C" Dal Km. 74+075 a Km. 75+625				
TITOLO ELABORATO:							
PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA INTERSEZIONE E SVINCOLI Svincolo di Montebelluna est - Volpago Sezioni Trasversali Rampe - Asse 4							
P V D S D I S S V 3 C 0 1 3 - 0 0 4 0 0 0 4 D A 1			SCALA: 1:200				
REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	PRIMA EMISSIONE	CCI	24/03/2014	SIPAL	26/03/2014	SIS	28/03/2014
1	REVISIONE A SEGUITO RICHIESTE RUP	CCI	19/05/2014	SIPAL	21/05/2014	SIS	23/05/2014
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:		IL COMMISSARIO:		<input type="checkbox"/> VALIDAZIONE:			
Ing. Giuseppe FASOL		Ing. Silvano VERNIZZI		PROTOCOLLO : _____			
				DEL: _____			

SEZIONE N.1
 PROG. 0.000
 QP = 83.404

ml 1.048 a sez.n. 2

Asse 3
 Svincolo Montebelluna Est

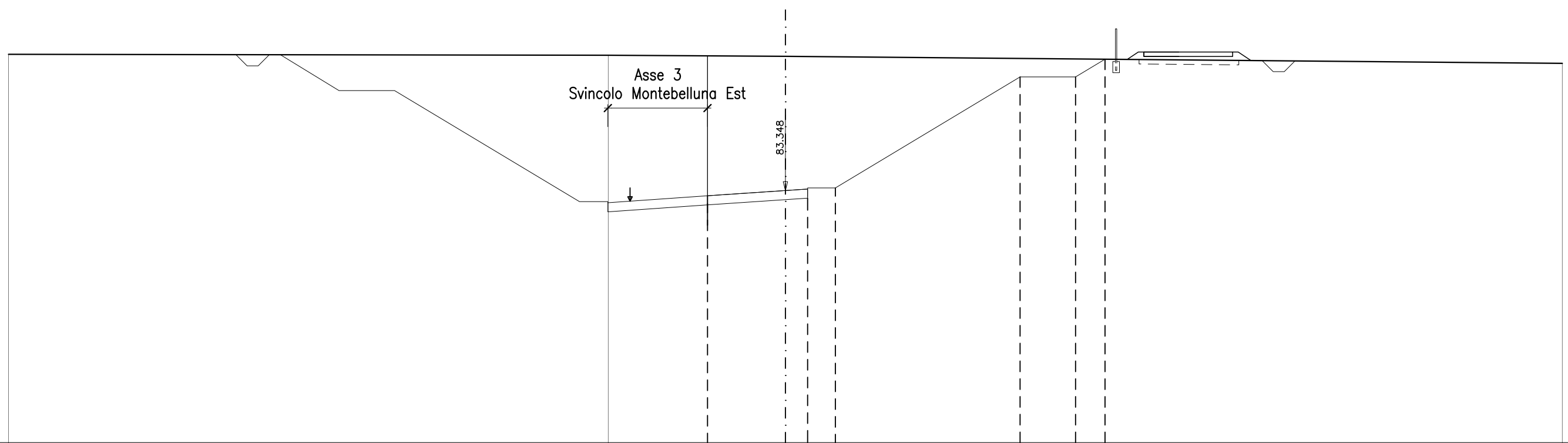
72.00



Terreno	Dist. parz.	26.978		8.022	5.980	29.020			
	Quote	-89.483		-89.422		-89.372		-89.372	-89.090
Progetto	Dist. parziali			3.500	1.000	1.250	8.321	2.500	1.276
	Quote			-89.394 -82.749	-82.994	-83.524 -83.064	-83.524	-88.524	-88.524 -89.291

SEZIONE N.2
 PROG. 1.048
 QP = 83.348

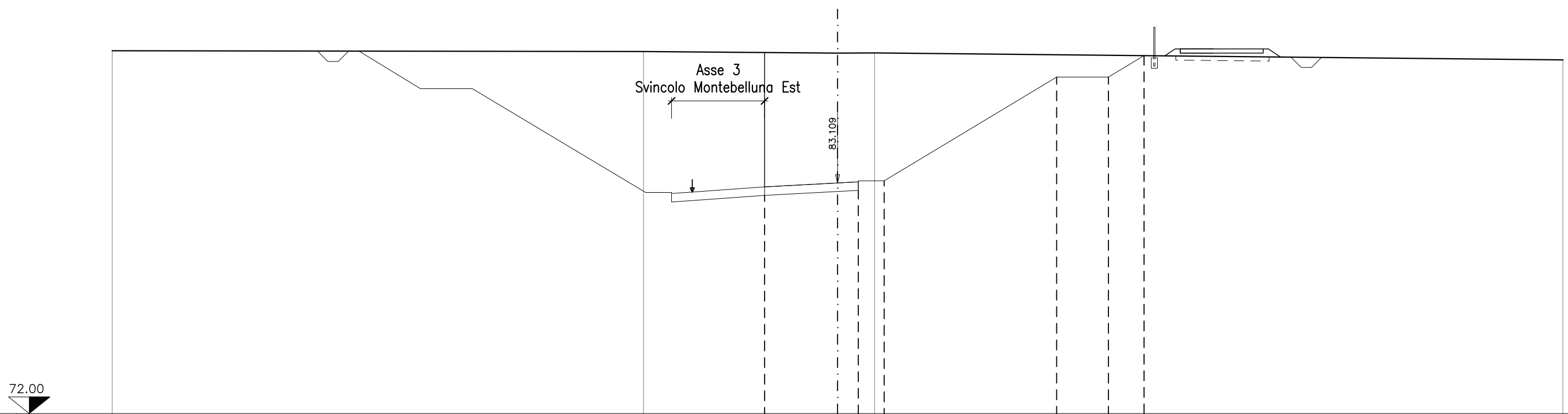
ml 1.048 da sez.n. 1 ← → ml 4.464 a sez.n. 3



Terreno	Dist. parz.	27.020		7.980		35.000						
	Quote	-89.483		-89.441		-89.392						-89.076
Progetto	Dist. parziali				3.510	1.000	1.250	8.321	2.500	1.326		
	Quote				-89.414	-82.705	-82.938	-83.005	-83.465	-88.465	-88.465	-89.262

SEZIONE N.3
 PROG. 5.512
 QP = 83.109

ml 4.464 da sez.n. 2 ← → ml 5.867 a sez.n. 4



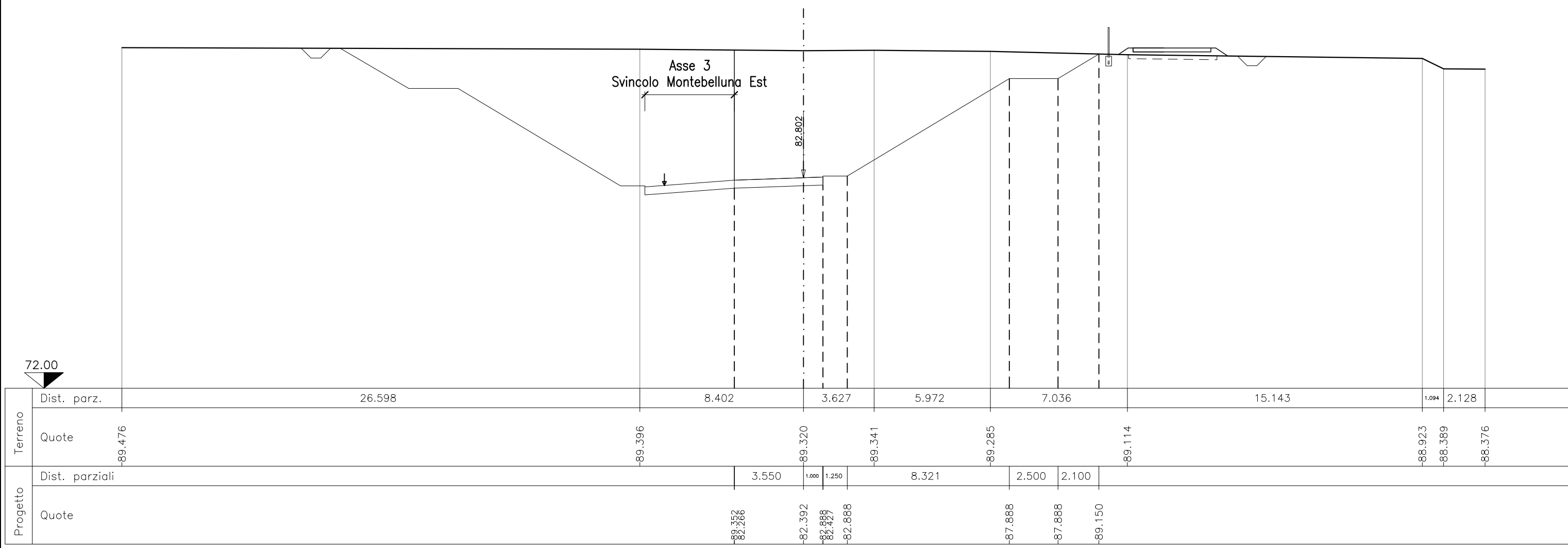
Terreno	Dist. parz.	25.635		9.365	1.786	33.214					
	Quote	-89.480		-89.442	-89.365	-89.375			-89.039		
Progetto	Dist. parziali				3.520	1.000	1.250	8.321	2.500	1.717	
	Quote				-89.394	-82.311	-82.699	-82.752	-83.212	-88.212	-88.212

SEZIONE N.4
 PROG. 11.379
 QP = 82.802

ml 5.867 da sez.n. 3 ← → ml 5.427 a sez.n. 5

Asse 3
 Svincolo Montebelluna Est

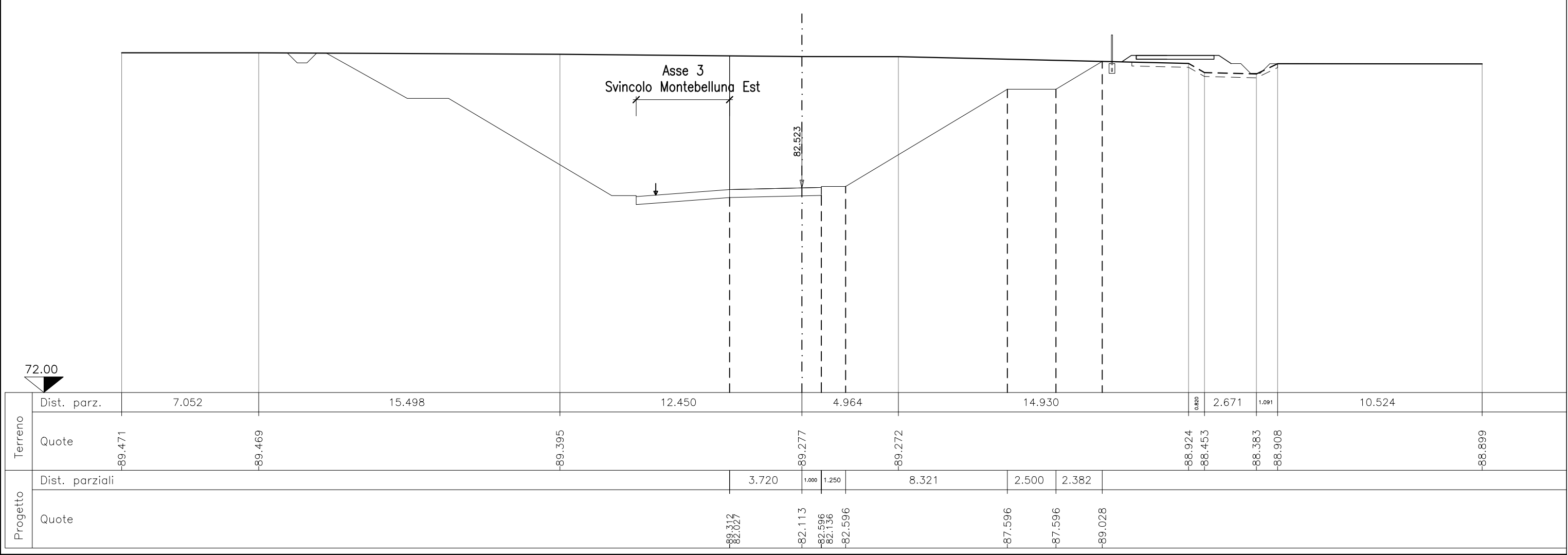
72.00



SEZIONE N.5
 PROG. 16.806
 QP = 82.523

ml 5.427 da sez.n. 4 ← → ml 4.029 a sez.n. 6

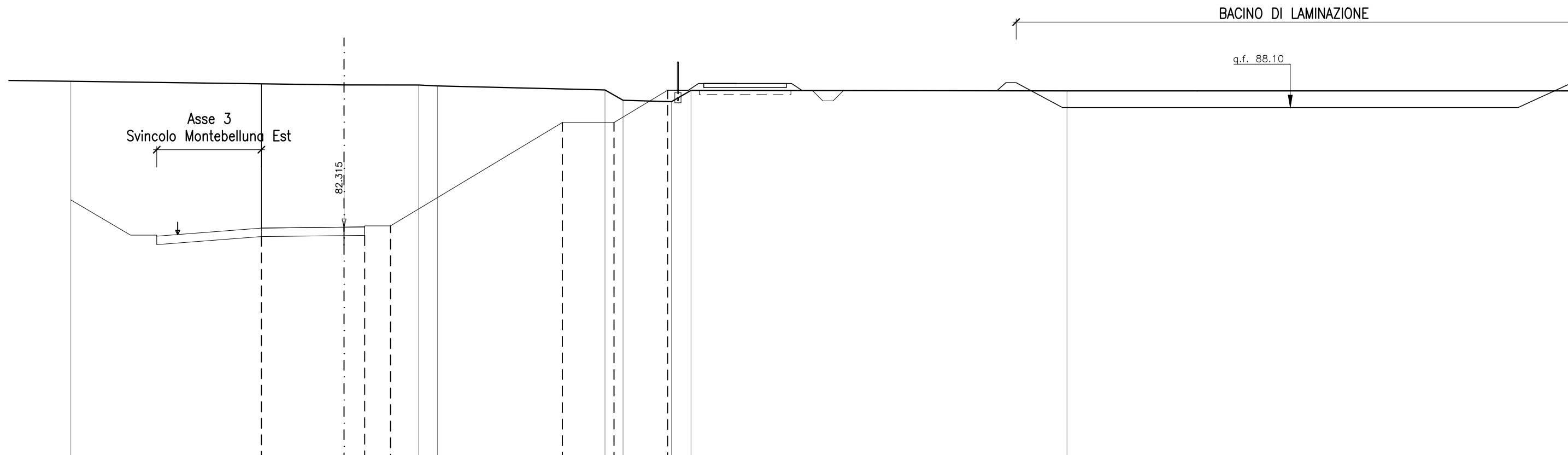
Asse 3
 Svincolo Montebelluna Est



72.00

SEZIONE N.6
 PROG. 20.835
 QP = 82.315

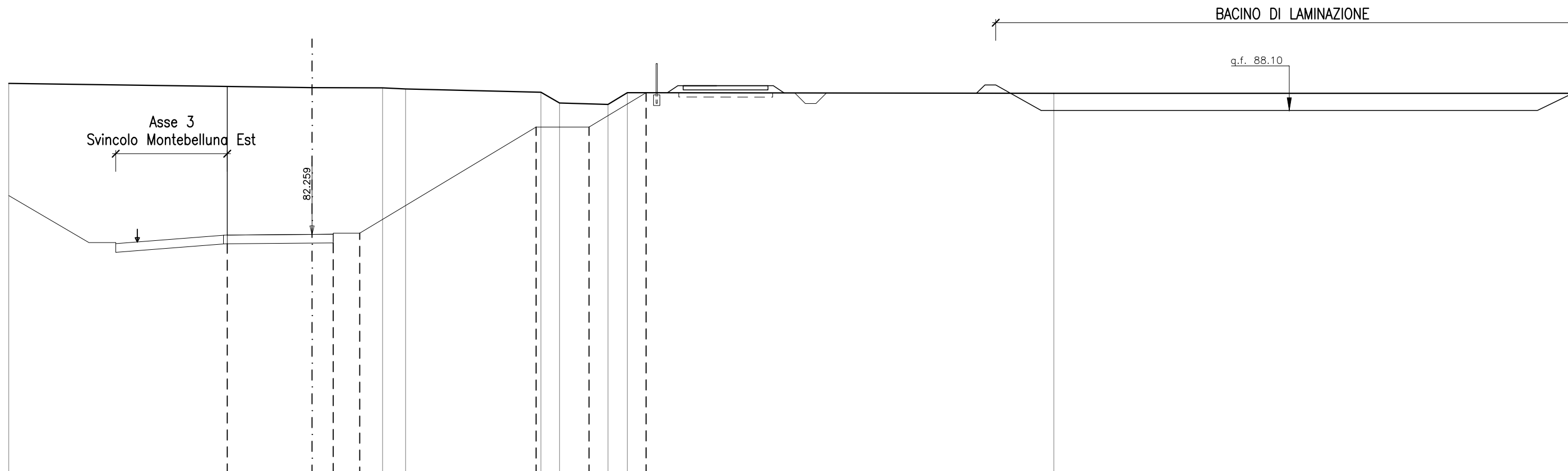
ml 4.029 da sez.n. 5 ← → ml 1.093 a sez.n. 7



Terreno	Dist. parz.	13.226		3.613	0.908	8.113	0.874	2.345	0.846	18.202		
	Quote	-89.370		-89.194	-89.190	-89.145		-88.950	-88.452	-88.383	-88.930	-88.905
Progetto	Dist. parziali		4.000	1.000	1.250	8.321		2.500	2.594			
	Quote		-89.247	-81.856	-81.905	-82.377	-81.917	-82.377		-87.377	-87.377	-88.935

SEZIONE N.7
 PROG. 21.928
 QP = 82.259

ml 1.093 da sez.n. 6 ← → ml 3.585 a sez.n. 8

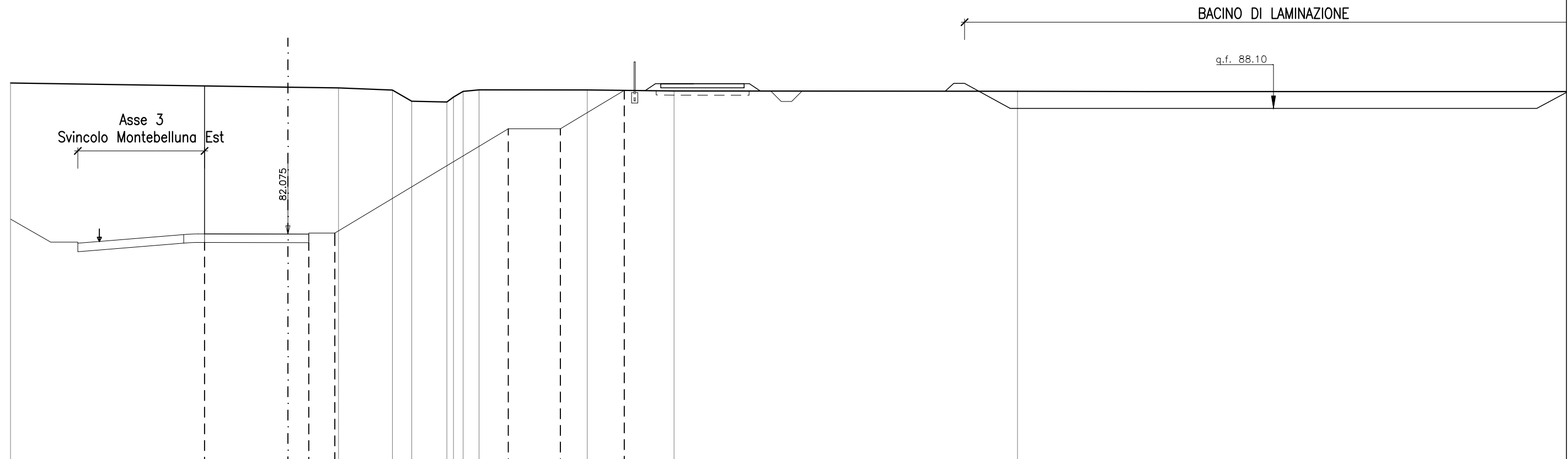


71.00

Terreno	Dist. parz.	14.309		3.329	1.086	6.386	0.877	2.286	0.913	20.123	-88.907
	Quote	-89.374	-89.174	-89.164	-89.112	-88.957	-88.450	-88.383	-88.936		
Progetto	Dist. parziali	4.000	1.000	1.250	8.321	2.500	2.692				
	Quote	-89.230	-81.849	-81.857	-82.317	-87.317	-87.317	-88.935			

SEZIONE N.8
 PROG. 25.513
 QP = 82.075

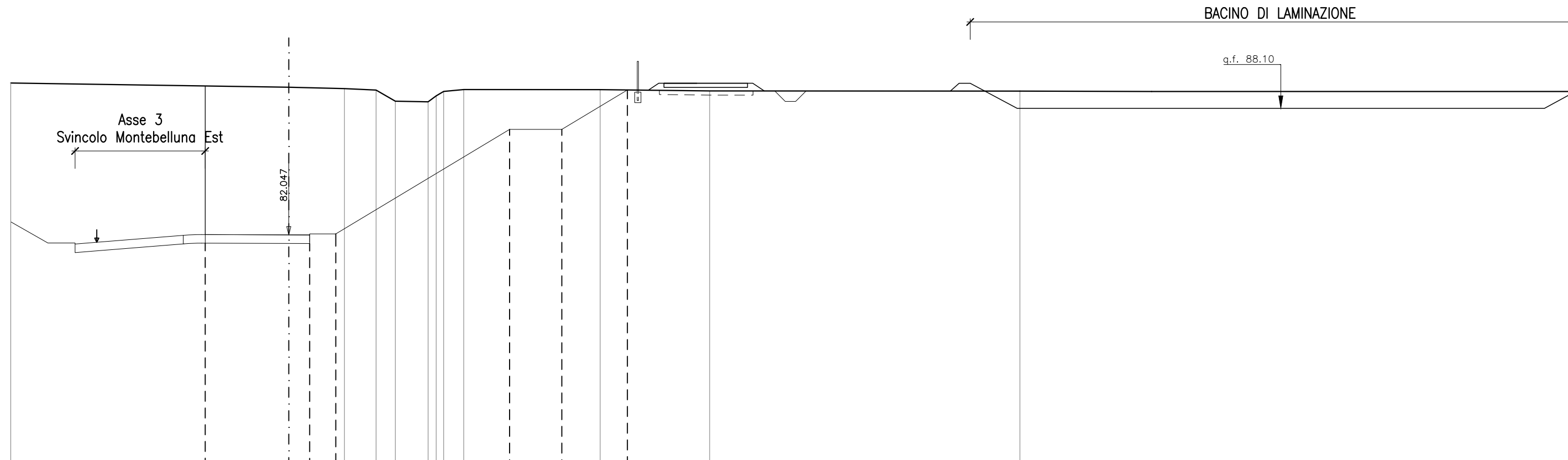
ml 3.585 da sez.n. 7 ← → ml 0.535 a sez.n. 9



Terreno	Dist. parz.	13.309	2.427	2.586	0.826	1.685	0.317	0.465	0.763	5.192	4.162	16.477
	Quote	-89.318	-89.117	-89.083	-88.979	-88.444	-88.407	-88.917	-88.989	-88.985	-88.936	-88.921
Progetto	Dist. parziali	4.000	1.000	1.250	8.321	2.500	3.064					
	Quote	-89.177 -81.672	-81.665	-82.123 -81.663	-82.123					-87.123	-87.123	-88.964

SEZIONE N.9
 PROG. 26.048
 QP = 82.047

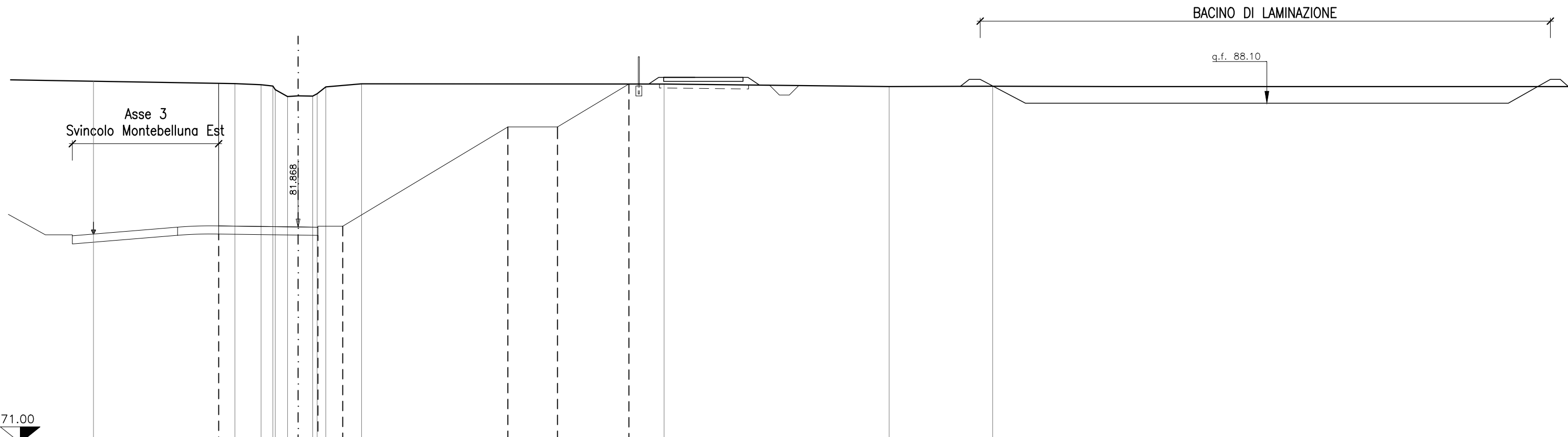
ml 0.535 da sez.n. 8 ← → ml 3.474 a sez.n. 10



Terreno	Dist. parz.	13.309										2.664	1.514	0.922	1.570	0.386	0.359	0.899	6.533	5.240	14.853	
	Quote	-89.312		-89.111	-89.045	-88.975	-88.443	-88.413	-88.695	-88.910	-89.000		-88.996	-88.934							-88.926	
Progetto	Dist. parziali		4.000	1.000	1.250	8.321				2.500	3.140											
	Quote	-89.172	-81.650	-81.637	-82.094	-81.634	-82.094	-81.634	-82.094	-81.634	-82.094	-87.094	-87.094	-88.981								

SEZIONE N.10
 PROG. 29.522
 QP = 81.868

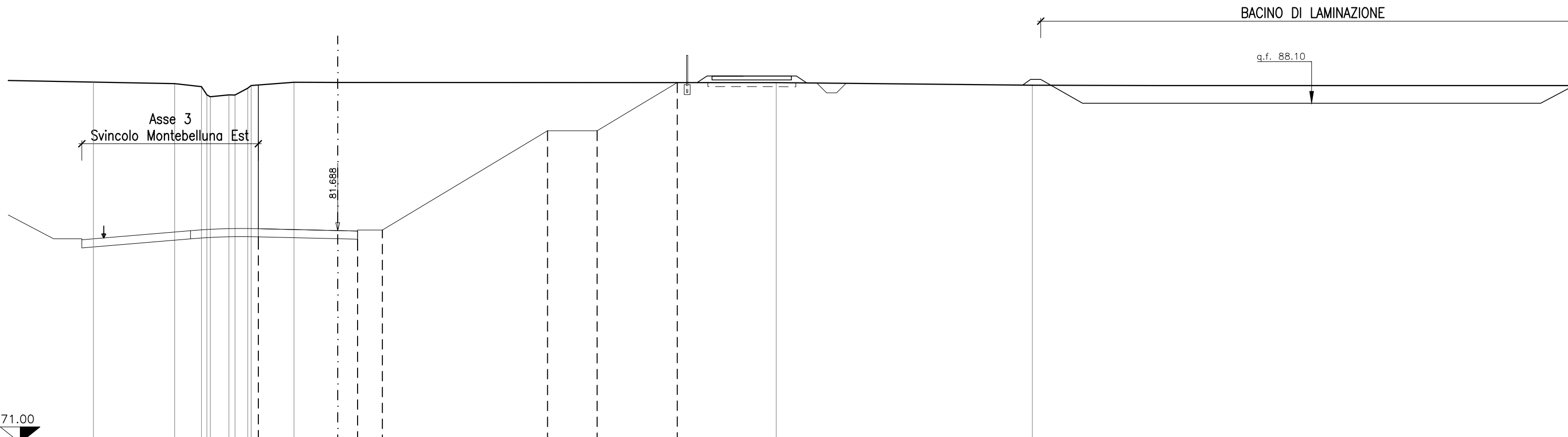
ml 3.474 da sez.n. 9 ← → ml 3.586 a sez.n. 11



Terreno	Dist. parz.	7.126	1.318	0.596	0.619	0.530	0.738	0.436	1.802	15.243	11.339	5.218
	Quote	-89.207	-89.087	-89.031	-88.965	-88.782	-88.436	-88.471	-88.458	-89.077	-89.066	-88.938
Progetto	Dist. parziali		4.000	1.000	1.250	8.321	2.500	3.598				
	Quote	-89.101	-81.511	-81.458	-81.905	-81.445	-81.905	-86.905	-86.905	-89.067		

SEZIONE N.11
 PROG. 33.108
 QP = 81.688

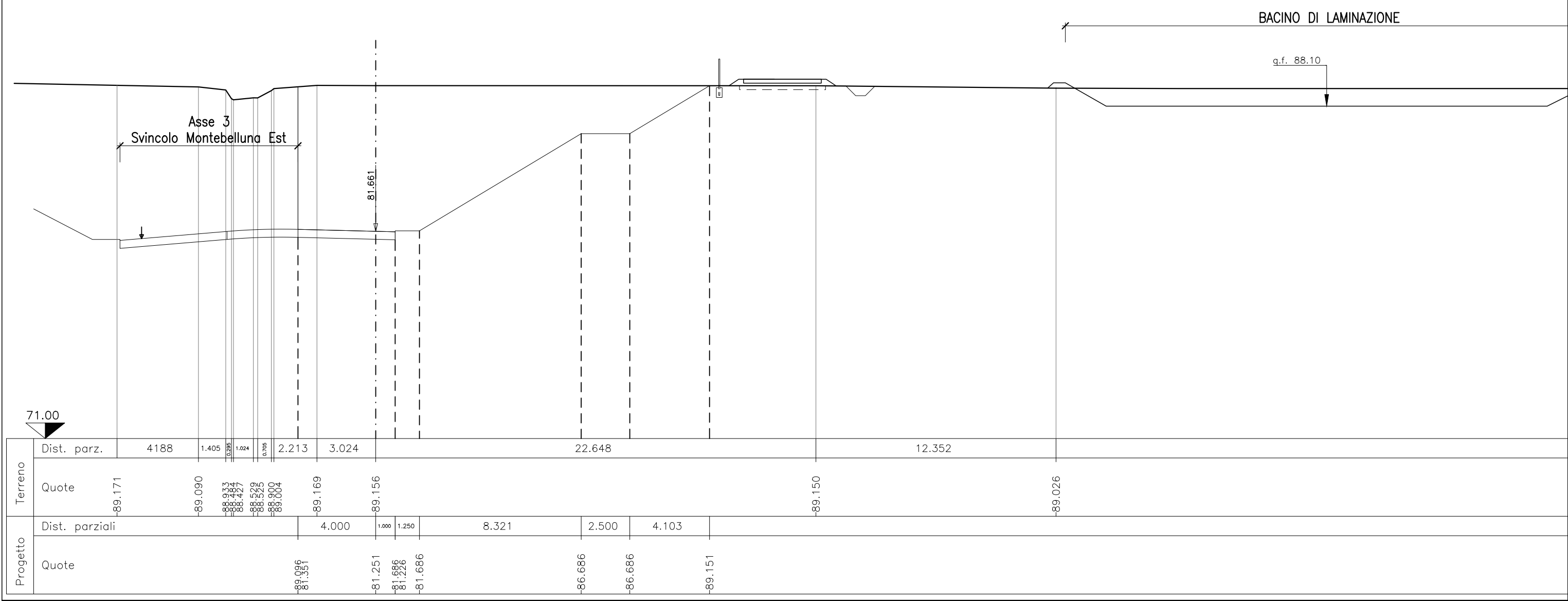
ml 3.586 da sez.n. 10 ← → ml 0.545 a sez.n. 12



Terreno	Dist. parz.	4.094	1.350	0.772	0.939	0.441	2.159	2.203		22.094		12.906	
	Quote	-89.165	-89.088	-88.937	-88.523	-88.428	-88.522	-88.576	-88.859	-89.157	-89.147	-89.139	-89.009
Progetto	Dist. parziali						4.000	1.000	1.250	8.321	2.500	4.037	
	Quote						-89.021	-81.372	-81.278	-81.215	-81.715	-86.715	-86.715

SEZIONE N.12
 PROG. 33.653
 QP = 81.661

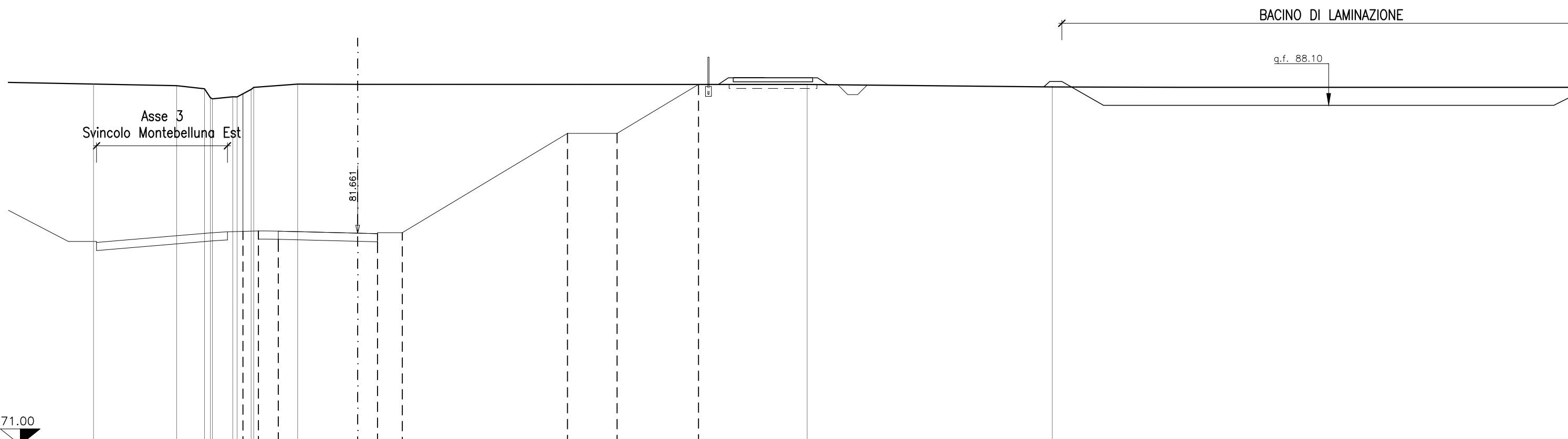
ml 0.545 da sez.n. 11 ← → ml 0.000 a sez.n. 12b



SEZIONE N.12b

PROG. 33.653
QP = 81.661

ml 0.000 da sez.n. 12 ← → ml 21.347 a sez.n. 13

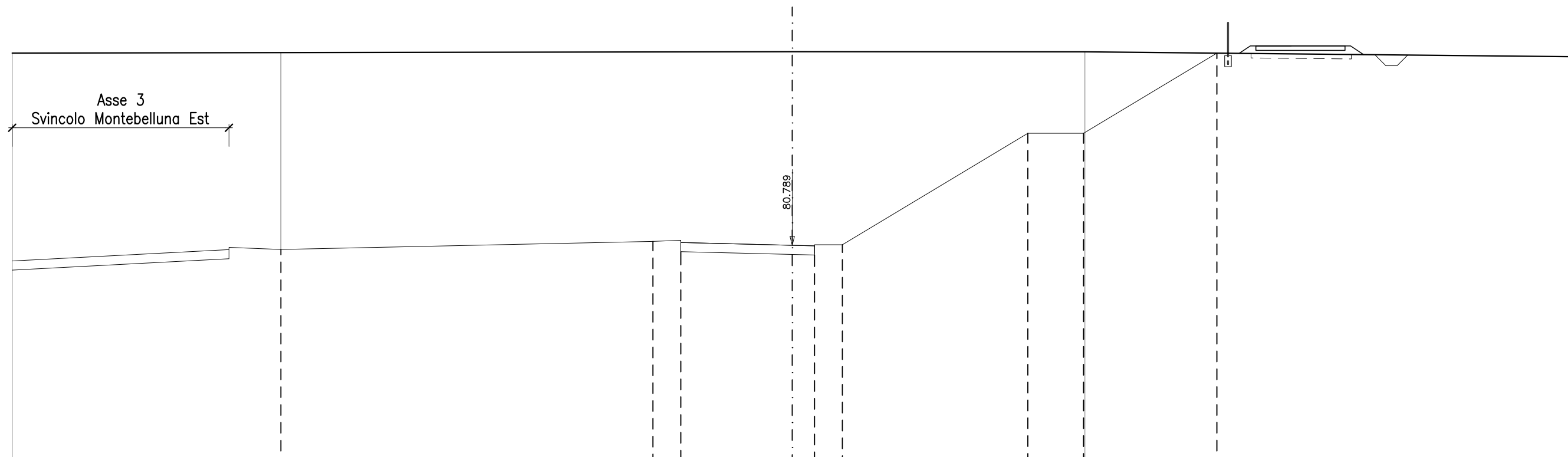


Terreno	Dist. parz.	4188	1.405	0.295	1.024	0.705	2.213	3.024		22.648					12.352	
	Quote	-89.171	-89.090	-88.933	-88.427	-88.529	-88.900	-89.004	-89.169	-89.156					-89.150	-89.026
Progetto	Dist. parziali					0.780	1.000	4.000	1.000	1.250	8.321	2.500	4.103			
	Quote					-88.691	-81.751	-81.722	-81.351	-81.251	-81.686	-81.226	-81.686	-89.151		

SEZIONE N.13

PROG. 55.000
 QP = 80.789

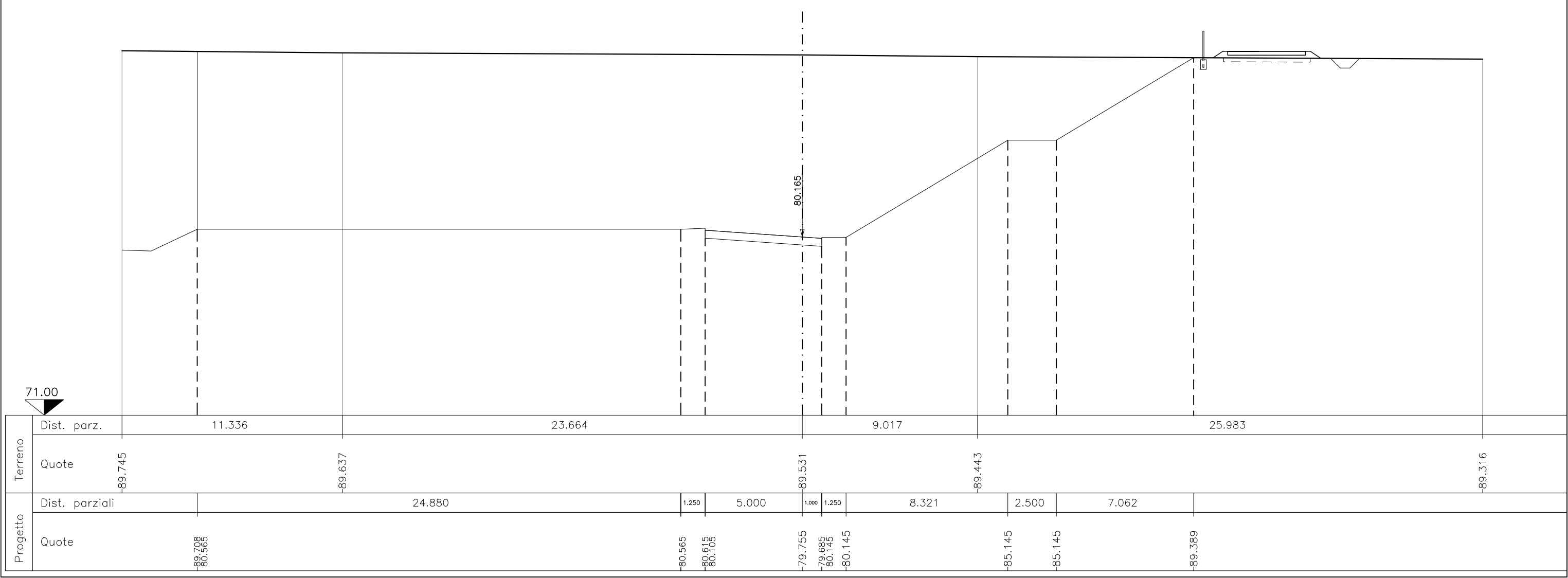
ml 21.347 da sez.n. 12b ← → ml 26.108 a sez.n. 14



Terreno	Dist. parz.	35.000			13.132				21.868			
	Quote	-89.411			-89.474			-89.468			-89.249	
Progetto	Dist. parziali		16.693	1.250	5.000	1.000	1.250	8.321	2.500	5.982		
	Quote	-89.433	-80.603	-80.964	-81.014	-80.504	-80.379	-80.814	-80.354	-80.814	-85.814	-85.814

SEZIONE N.14
 PROG. 81.108
 QP = 80.165

ml 26.108 da sez.n. 13 ← → ml 34.435 a sez.n. 15

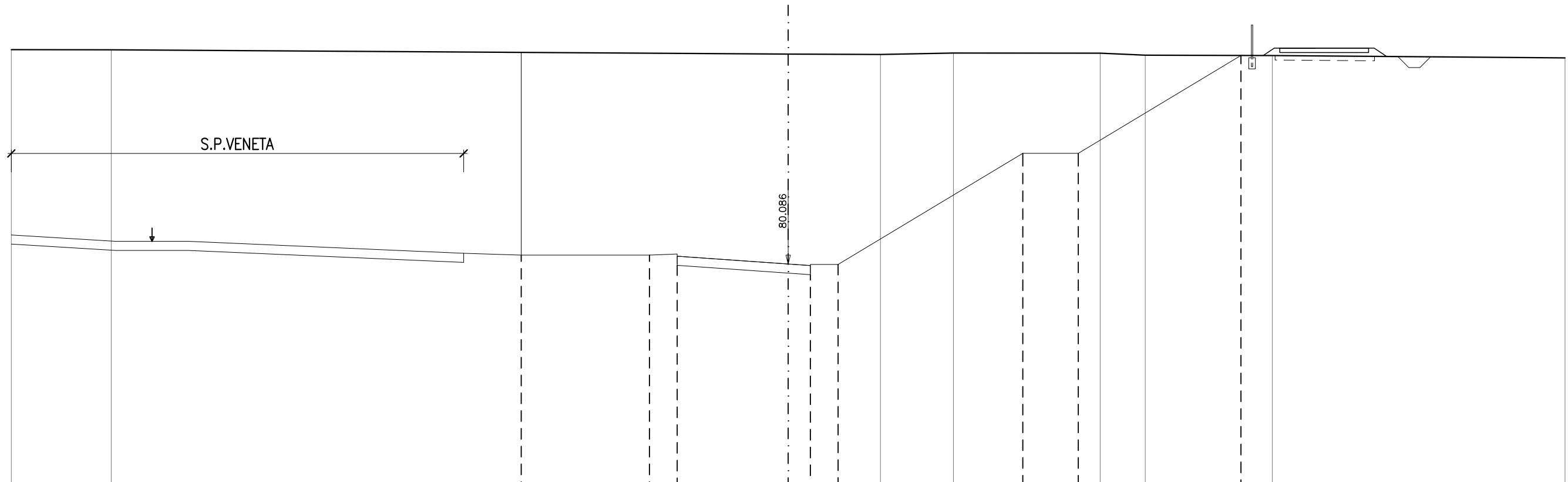


71.00

Terreno	Dist. parz.	11.336	23.664	9.017	25.983				
	Quote	-89.745	-89.637	-89.531	-89.443	-89.316			
Progetto	Dist. parziali	24.880	1.250	5.000	1.000	1.250	8.321	2.500	7.062
	Quote	80.708, 80.565	80.565	80.165, 80.165	79.755	79.685, 80.145, 80.145	85.145	85.145	89.389

SEZIONE N.15
 PROG. 115.543
 QP = 80.086

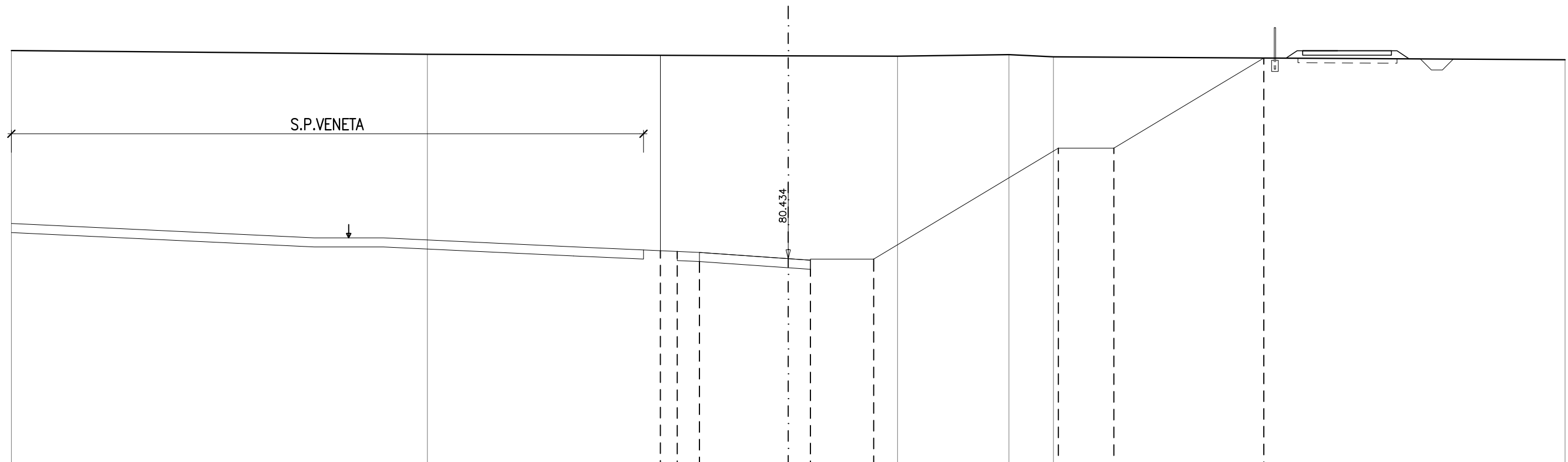
ml 34.435 da sez.n. 14 ← → ml 20.206 a sez.n. 16



Terreno	Dist. parz.	4.501	30.499		4.158	3.287	6.612	2.032	5.722	13.189		
	Quote	-89.732	-89.725		-89.532	-89.515	-89.579	-89.573	-89.483	-89.466		-89.361
Progetto	Dist. parziali			5.777	1.250	5.000	1.000	1.250	8.321	2.500	7.329	
	Quote			-89.608	-80.486	-80.536	-79.676	-80.066	-85.066	-85.066	-89.470	

SEZIONE N.16
 PROG. 135.749
 QP = 80.434

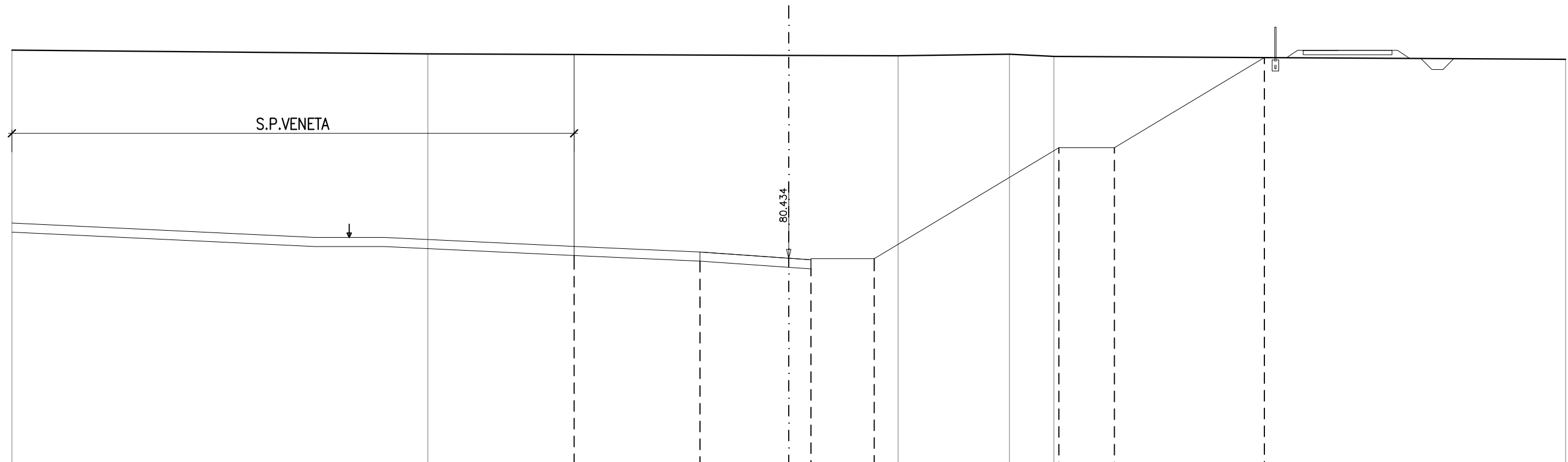
ml 20.206 da sez.n. 15 ← → ml 0.000 a sez.n. 16b



Terreno	Dist. parz.	18.742		16.258		4.925	5.018	2.005	23.052				
	Quote	-89.811		-89.642		-89.572	-89.557	-89.627	-89.528		-89.397		
Progetto	Dist. parziali				0.760	1.000	4.000	1.000	2.850	8.321	2.500	6.757	
	Quote				89.597	80.792	80.759	80.349	80.304	-80.024	-80.414	79.954	-80.410
									-85.414	-85.414		89.474	

SEZIONE N.16b
 PROG. 135.749
 QP = 80.434

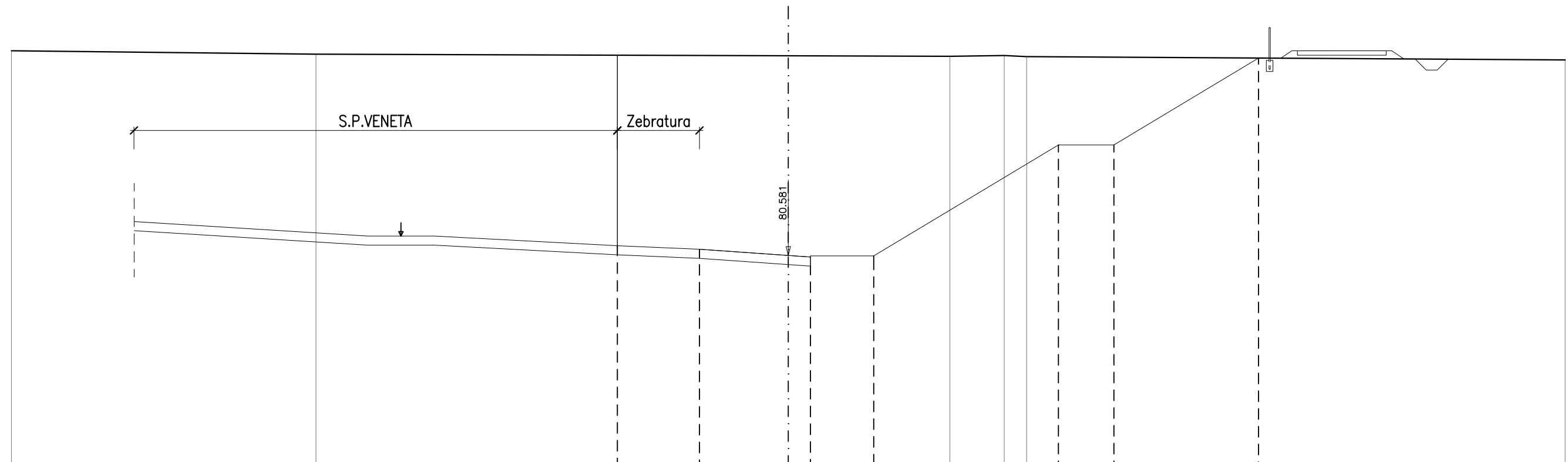
ml 0.000 da sez.n. 16 ← → ml 6.843 a sez.n. 17



Terreno	Dist. parz.	18.742		16.258		4.925		5.018		2.005		23.052		
	Quote	-89.811		-89.642			-89.572		-89.557		-89.627	-89.528		-89.397
Progetto	Dist. parziali				5.670	4.000	1.000	2.850		8.321		2.500	6.757	
	Quote			-89.614	-80.556	-80.304	-80.024	-79.954	-80.264	-80.410		-85.414	-85.414	

SEZIONE N.17
 PROG. 142.592
 QP = 80.581

ml 6.843 da sez.n. 16b ← → ml 7.145 a sez.n. 18

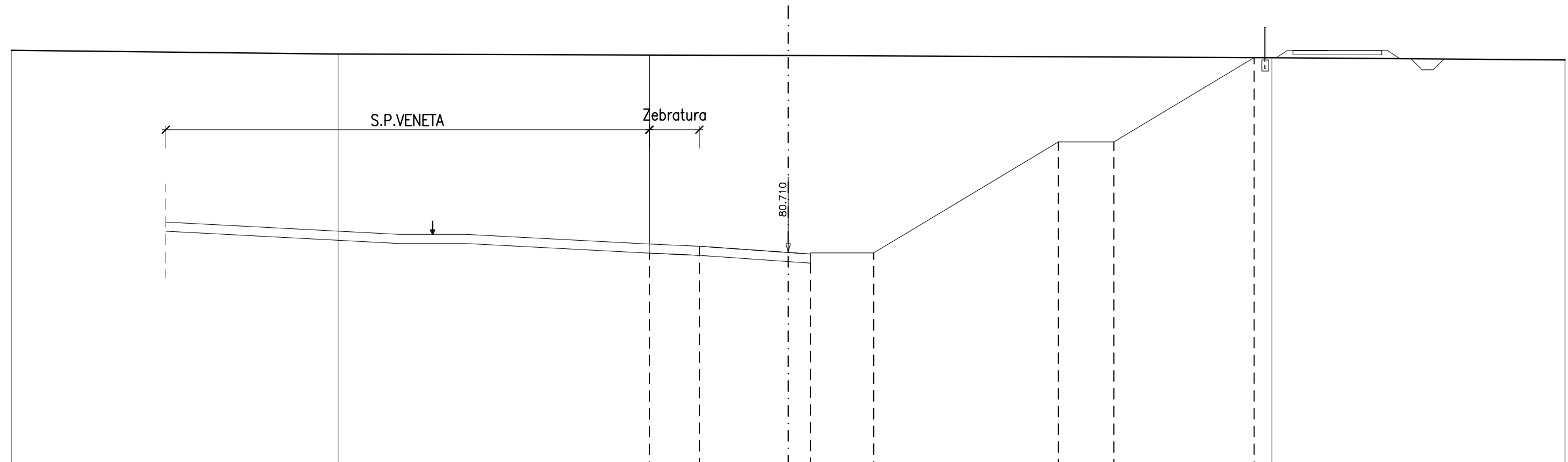


71.00

Terreno	Dist. parz.	13.722	21.278		7.279	2.451	1.001		24.259	
	Quote	-89.805	-89.651		-89.579	-89.555	-89.590	-89.541		-89.392
Progetto	Dist. parziali			3.700	4.000	1.000	2.850	8.321	2.500	6.517
	Quote		1.802	-89.605	-80.861	-80.171	-80.101	-80.561	-85.651	-85.561

SEZIONE N.18
 PROG. 149.737
 QP = 80.710

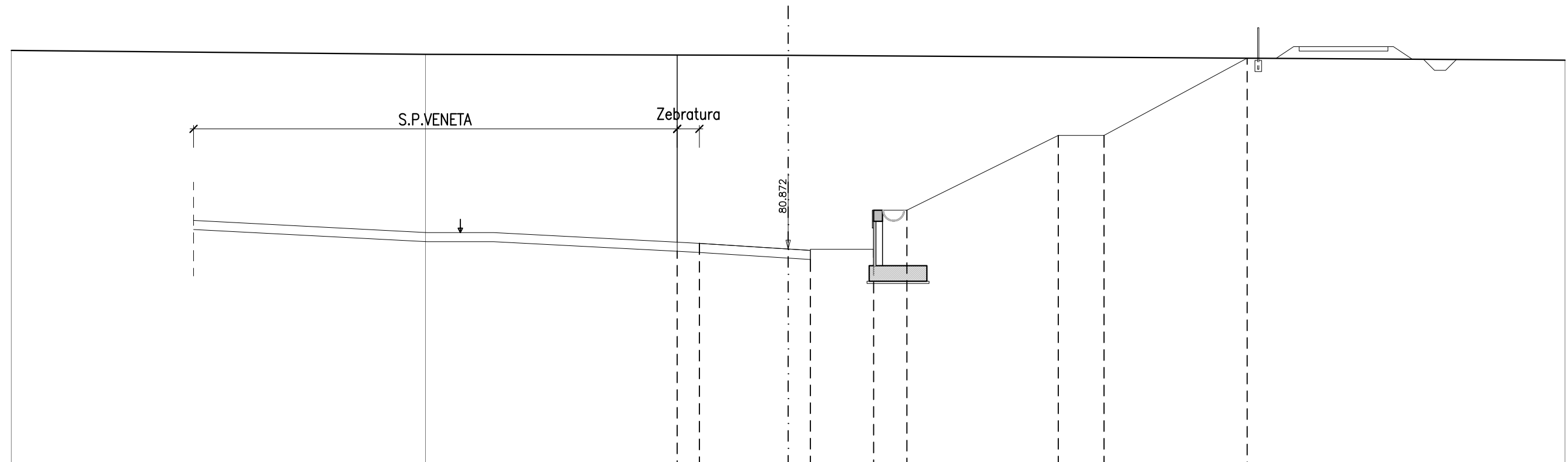
ml 7.145 da sez.n. 17 ← → ml 8.843 a sez.n. 19



Terreno	Dist. parz.	14.728		20.272			21.793				13.207	
	Quote	-89.820	-89.651	-89.586	-89.586	-89.485	-89.385					
Progetto	Dist. parziali			2.25	4.00	1.000	2.850	8.321	2.500	6.322		
	Quote			-89.606	-81.148	-80.999	-80.300	-80.230	-80.690	-85.690	-85.690	-89.488

SEZIONE N.19
 PROG. 158.580
 QP = 80.872

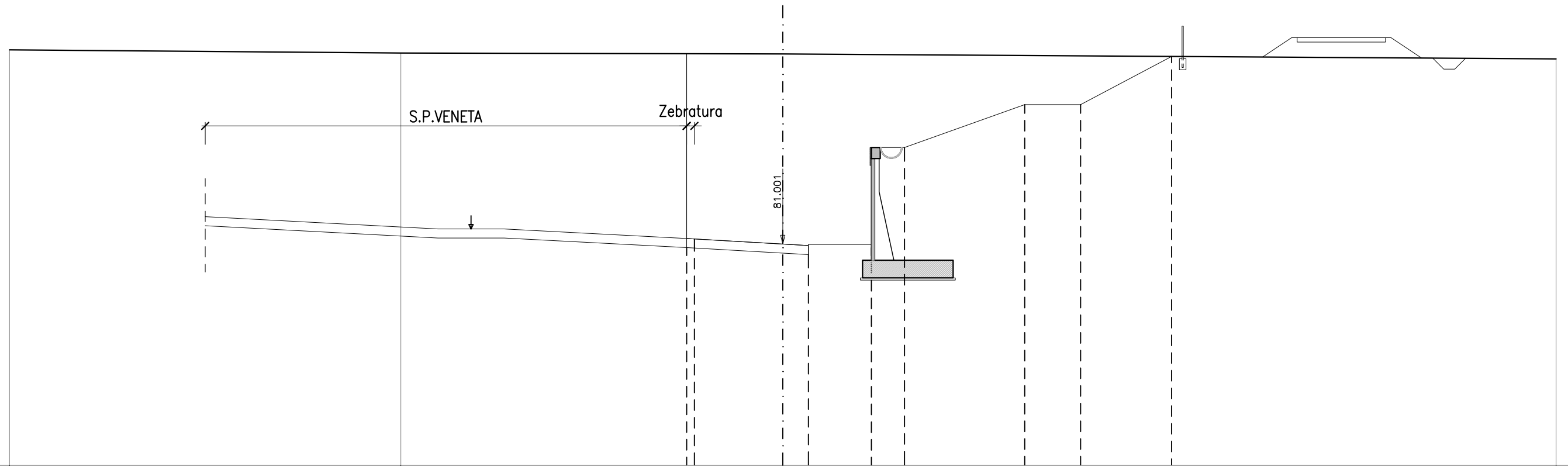
ml 8.843 da sez.n. 18 ← ————— → ml 7.510 a sez.n. 20



Terreno	Dist. parz.	18.660		16.340		35.000									
	Quote	-89.820		-89.643		-89.599							-89.380		
Progetto	Dist. parziali			1.000	4.000	1.000	2.850	1.500	6.821	2.059	6.450				
	Quote			-89.612	-81.176	-80.462	-80.399	-80.709	80.859	-82.620	-82.620		-85.990	-85.990	6.450

SEZIONE N.20
 PROG. 166.090
 QP = 81.001

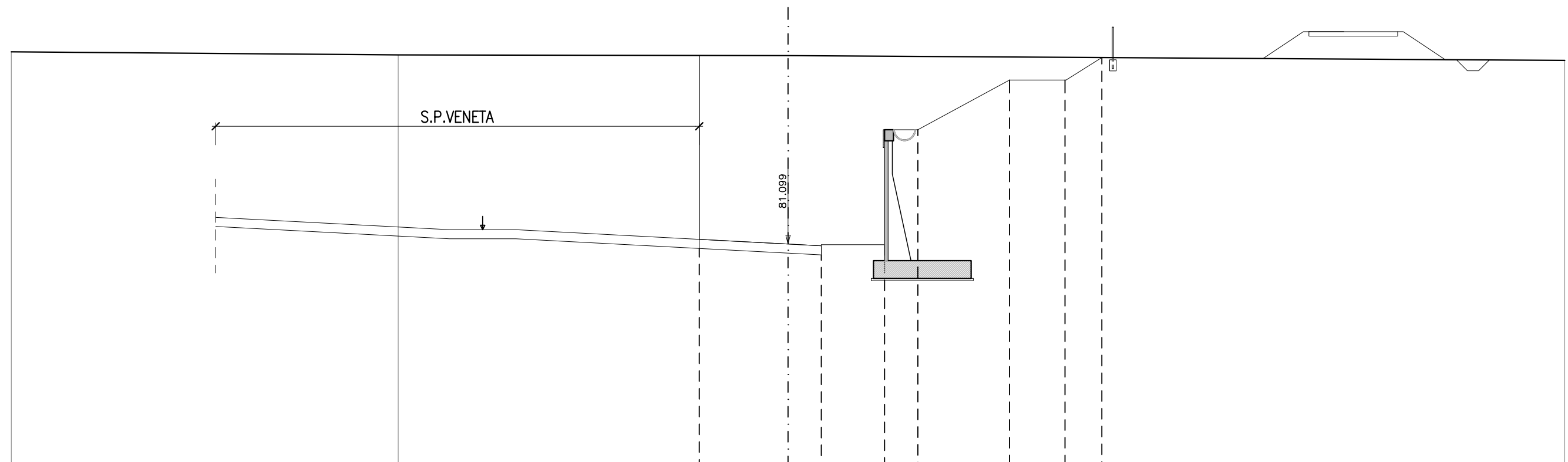
ml 7.510 da sez.n. 19 ← ————— → ml 6.715 a sez.n. 21



Terreno	Dist. parz.	17.714		17.286		35.000								
	Quote	-89.788	-89.644		-89.602							-89.378		
Progetto	Dist. parziali			4.000	1.160	2.850	1.500	5.440	2.530	4.120				
	Quote			80.613	80.843	81.230	80.591	80.524	80.834	80.834	85.570	85.370	87.310	87.310

SEZIONE N.21
 PROG. 172.805
 QP = 81.099

ml 6.715 da sez.n. 20 ← ————— → ml 10.146 a sez.n. 22



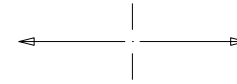
Terreno	Dist. parz.	17.434		17.566		35.000							
	Quote	-89.761		-89.622		-89.590						-89.374	
Progetto	Dist. parziali				4.000	1.500	2.850	1.500	4.130	2.500	1.660		
	Quote				-89.597	-80.900	-80.689	-80.610	81.070	-86.250	-86.250	-88.490	-88.490

SEZIONE N.22

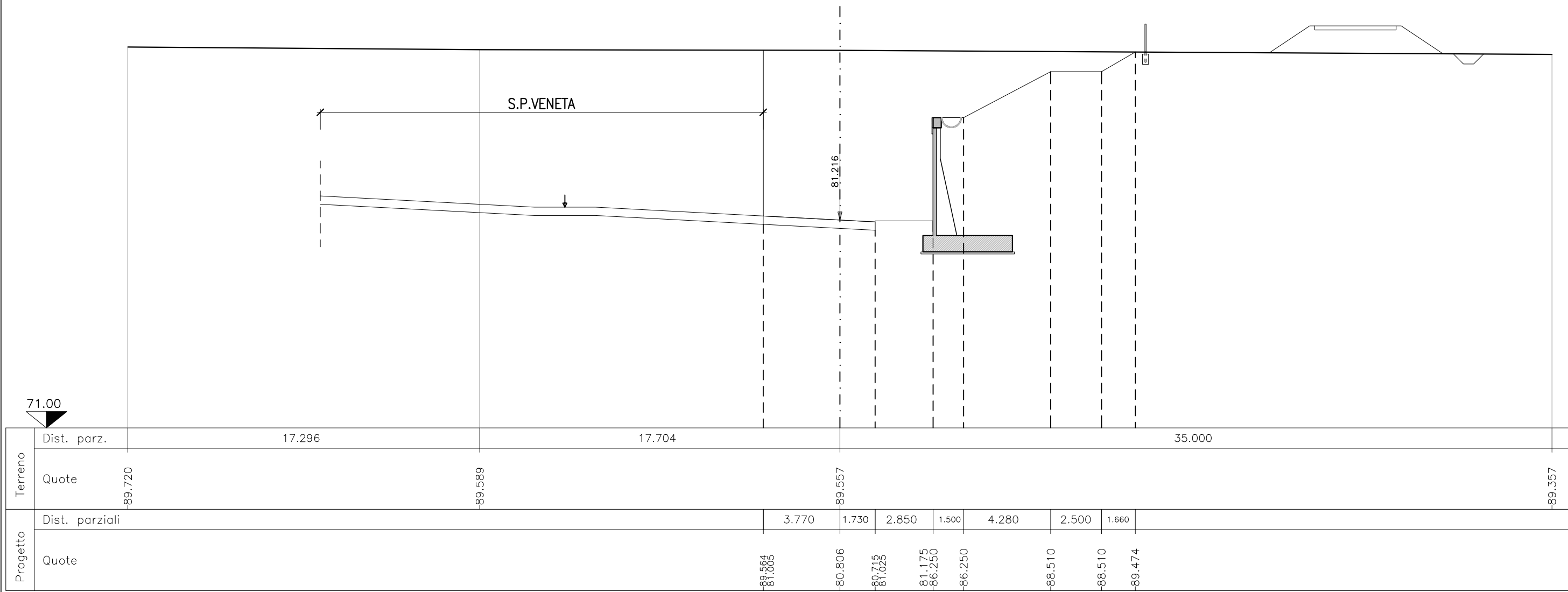
PROG. 182.951

QP = 81.216

ml 10.146 da sez.n. 21

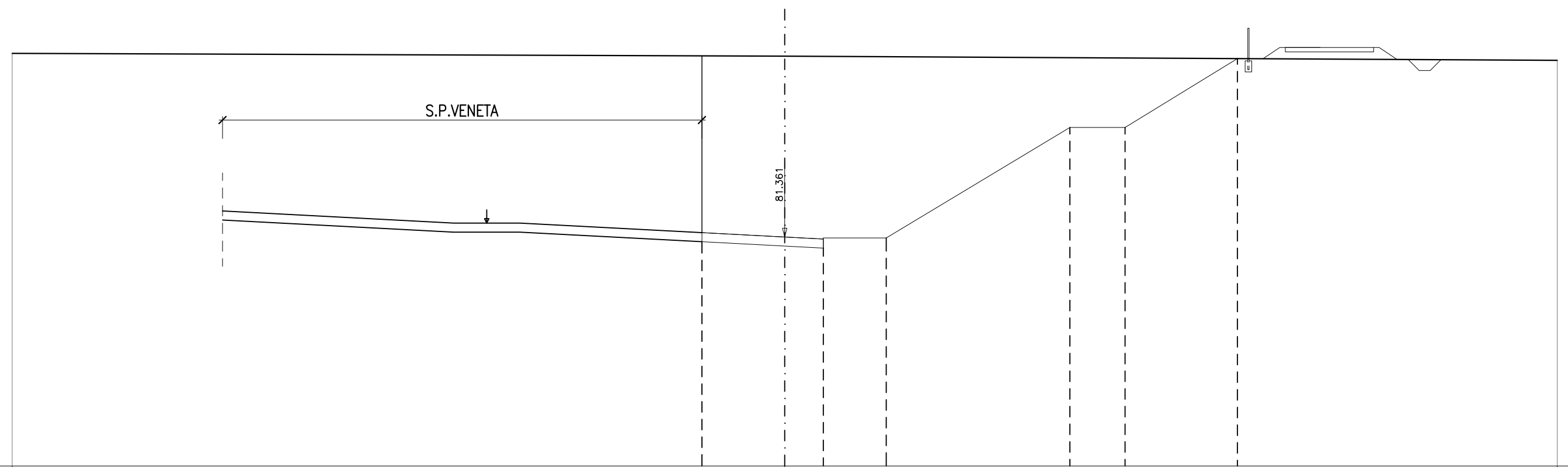


ml 15.026 a sez.n. 23



SEZIONE N.23b
 PROG. 197.977
 QP = 81.361

ml 0.000 da sez.n. 23 ←



Terreno	Dist. parz.	35.000		35.000						
	Quote	-89.672		-89.546						-89.357
Progetto	Dist. parziali		3.750	1.750	2.850	8.321	2.500	5.089		
	Quote		-80.559 -81.728	-80.951	-80.859 -81.319	-81.319	-86.319	-86.319	-89.435	