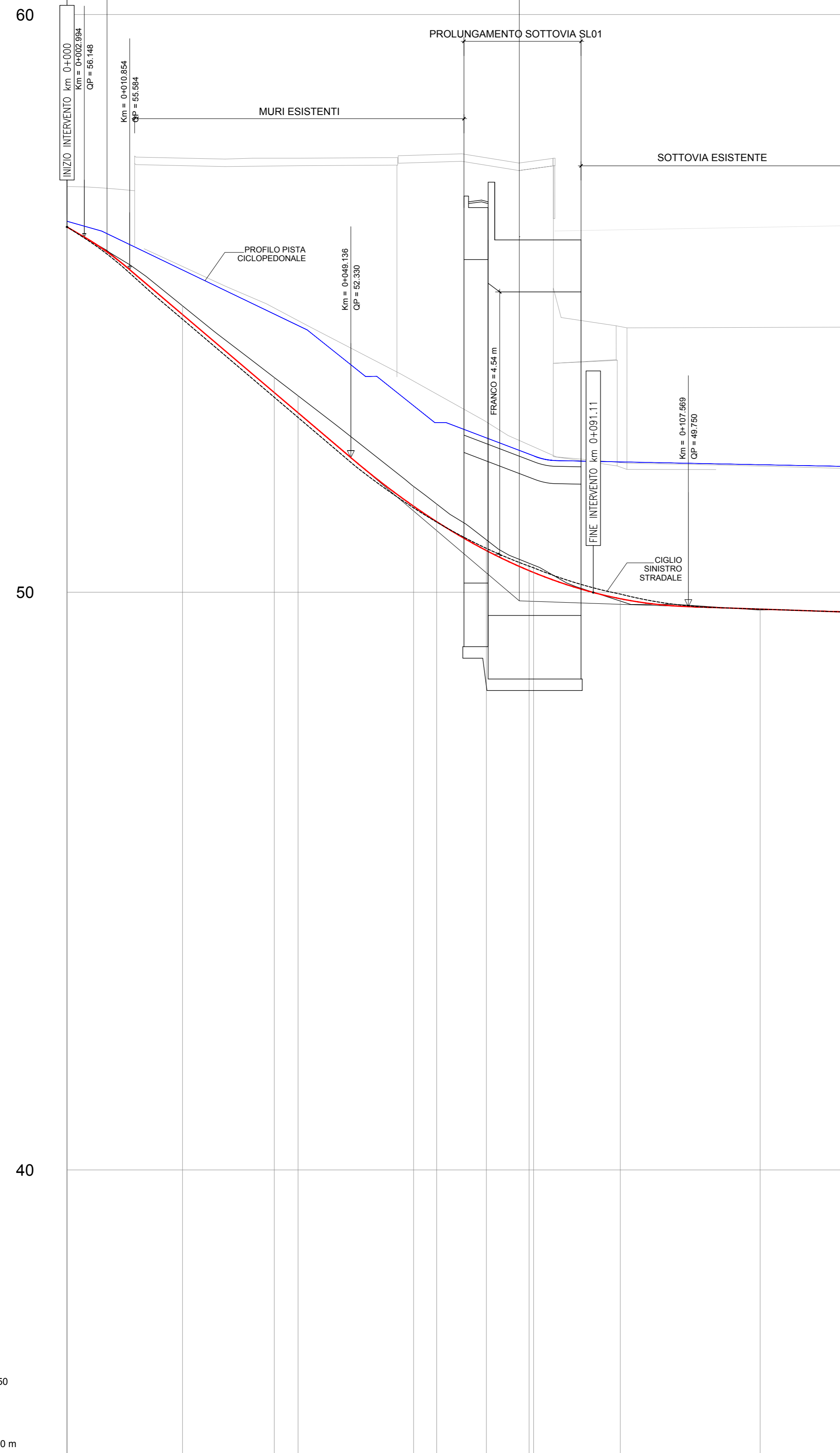


VIABILITÀ STRADALE  
SOTTOVIA SL01

L =	6.928	71.372	56.281	
DISL =	0.406	-6.067	-0.193	
p =	-5.859	-8.500	-0.343	
Prog. Livelle	6.928		78.300	134.581

PR = 0.000	PR = 6.928	PR = 78.300	PR = 134.581
QV = 56.323	QV = 55.917	QV = 49.851	QV = 49.658
	DP = -2.641	DP = 8.157	
	R = -300.000	R = -319.000	
	T = 3.941	T = 29.269	
	F = -0.026	F = 0.595	

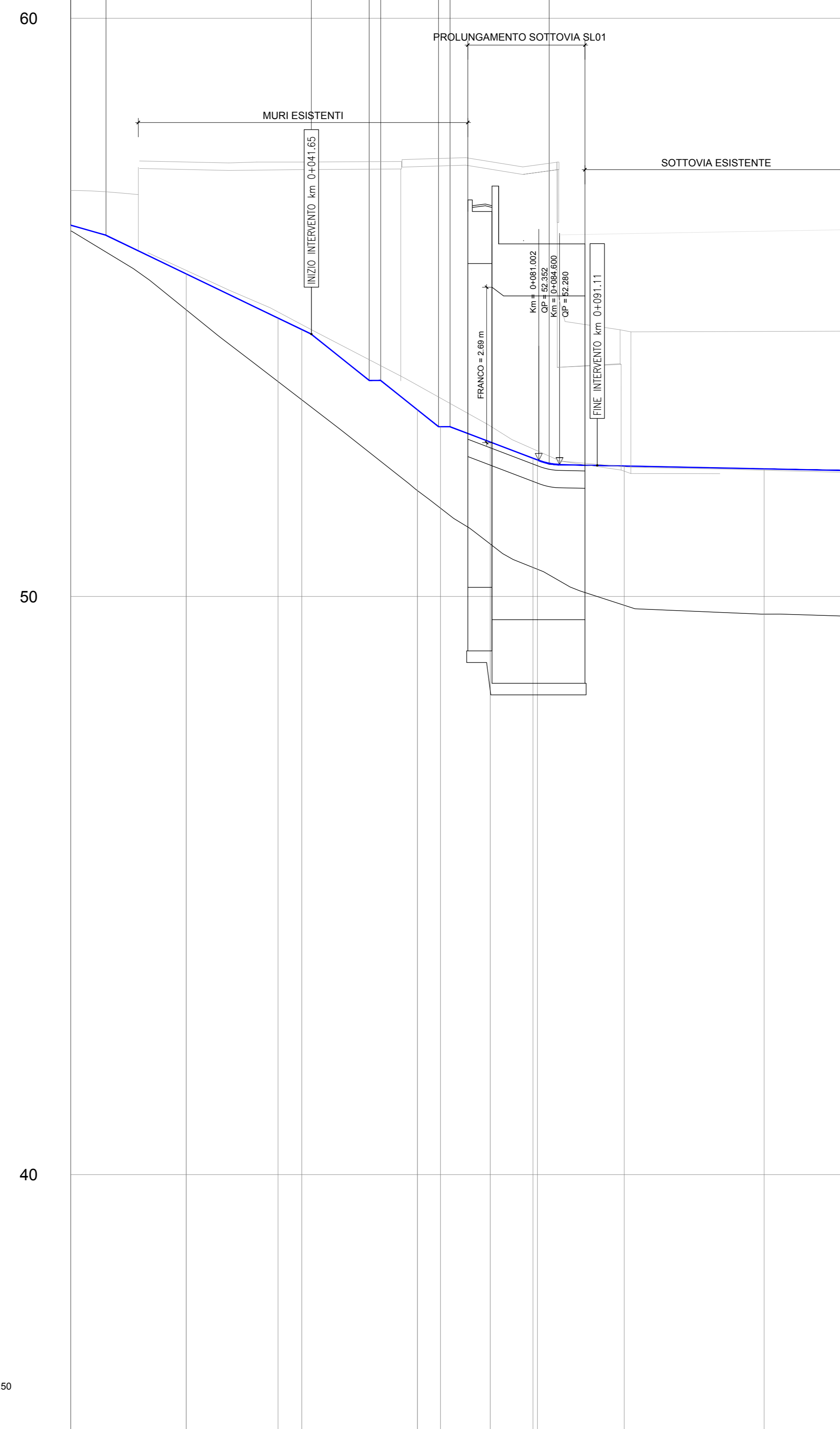


NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6
DIST. PARZIALI		20.00	20.00	20.00	4.00	8.60
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	64.00	72.60
QUOTE TERRENO	56.323	54.957	53.717	51.831	51.526	50.907
QUOTE PROGETTO	56.323	54.806	53.456	51.489	51.221	50.607
DIFFERENZA DI QUOTE		-0.15	-0.26	-0.34	-0.31	-0.19
ETOMETRICHE	0					1
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=35.68 Av=134.00 Sv=44.89 R=400.00 Sv=15.02 L=35.96					
ANDAMENTO CIGLI	0.000 0.025 0.025 0.025 0.025 0.000					

VIABILITÀ  
CICLOPEDONALE  
SOTTOVIA SL01

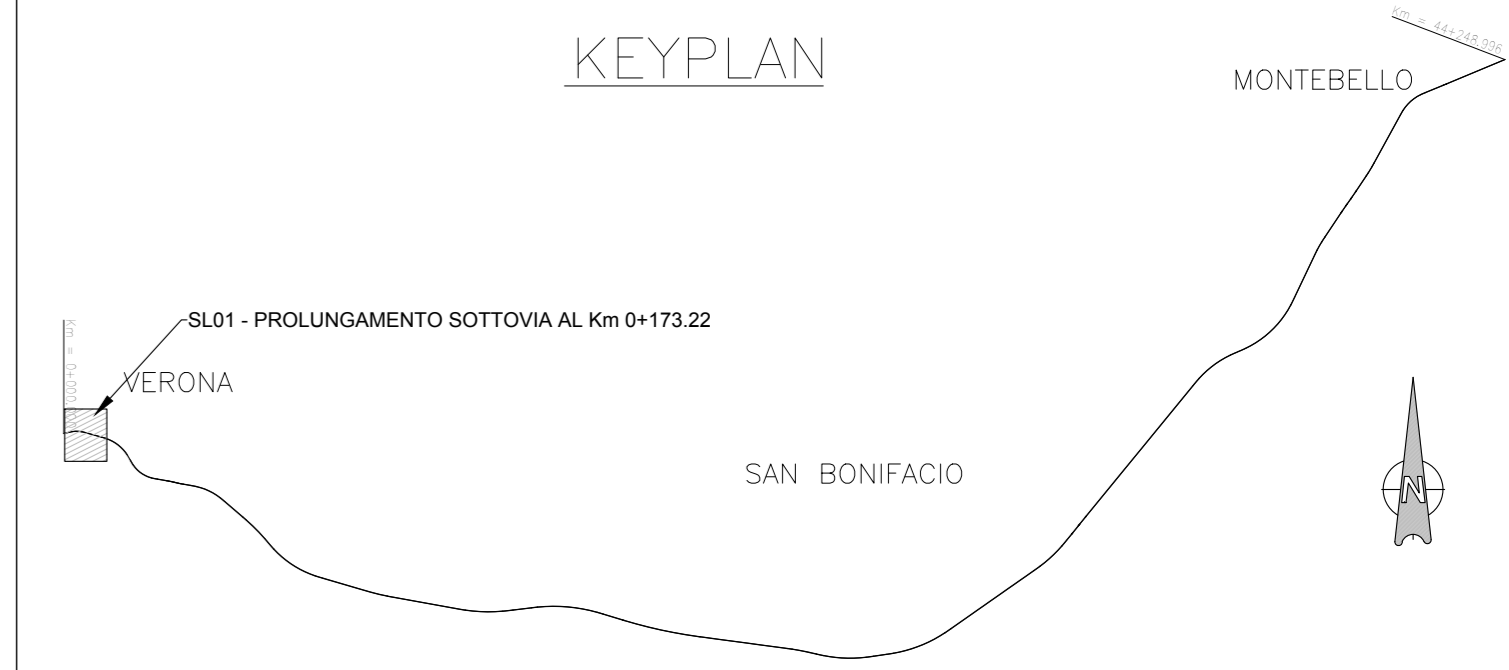
L =	6.114	35.538	10.000	2.000	10.000	2.000	17.147	68.134
DISL =	0.175	-1.711	-0.800	-0.800	-0.800	-0.800	-0.653	-0.140
p =	-2.868	-4.815	-8.000	-8.000	-8.000	-8.000	-3.806	-0.206
Prog. Livelle	6.114		41.653	51.653	53.653	55.653	62.800	

PR = 0.000	PR = 6.114	PR = 41.653	PR = 53.653	PR = 62.800
QV = 56.423	QV = 56.247	QV = 54.536	QV = 52.736	QV = 52.936
	DP = -1.847	DP = -8.000	DP = -8.000	DP = 8.000
	R = 0.000	R = 51.653	R = 53.653	R = 62.800
	T = 0.000	T = 0.000	T = 1.800	T = 1.800
	F = 0.000	F = 0.000	F = 0.016	F = 0.016



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6
DIST. PARZIALI		20.00	20.00	20.00	4.00	8.60
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	64.00	72.60
QUOTE TERRENO	56.323	54.957	53.717	51.831	51.526	50.907
QUOTE PROGETTO	56.423	55.079	54.614	53.717	51.526	50.607
DIFFERENZA DI QUOTE	0.10	0.02	1.09	1.41	1.76	1.88
ETOMETRICHE	0					1
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=35.68 Av=134.00 Sv=44.89 R=400.00 Sv=15.02 L=35.96					

KEYPLAN



**COMMITTENTE:** **ALTA SORVEGLIANZA:**

**GENERAL CONTRACTOR:**

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**  
**LINEA A.V. / A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA**  
**Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza**  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
**SL - SOTTOVIA**  
**SL01 - PROLUNGAMENTO SOTTOVIA ESISTENTE SOTTO LA LINEA STORICA AL km 0+173.22**  
**GENERALE**  
**PROFILO LONGITUDINALE**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	RV.	FOGLIO
001	1	E	IRICV DUE	PROFILO	SL01/01	01	A	1

**DIRETTORE LAVORI:** Ing. Luca ZACCARIA  
**PROGETTISTA:** Ing. Guido FRATTINI  
**VERIFICA:** Ing. Luca ZACCARIA  
**DATA:** 01/10/2011

**VISTO CONSORZIO IRICV DUE**

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	BASIS04	01/10/2011	01/10/2011	01/10/2011	01/10/2011	Giuseppe Fabrizio Coppa
B						
C						

**FILE:** CUP: J11911000000009  
**FILE:** 111101000000014.DWG  
**Cod. origine:** 0003

Scala di plan: TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.