

ID PUNTO	X	Y
V01	14 782.536	31 539.859
V02	14 792.125	31 548.135
V04	14 801.217	31 531.889
V03	14 790.529	31 525.712
BAR. PILA	14 791.627	31 535.874

ID PUNTO	X	Y
V01	14 803.600	31 552.797
V02	14 813.691	31 559.292
V04	14 822.621	31 545.418
V03	14 812.530	31 538.923
BAR. PILA	14 813.110	31 548.107

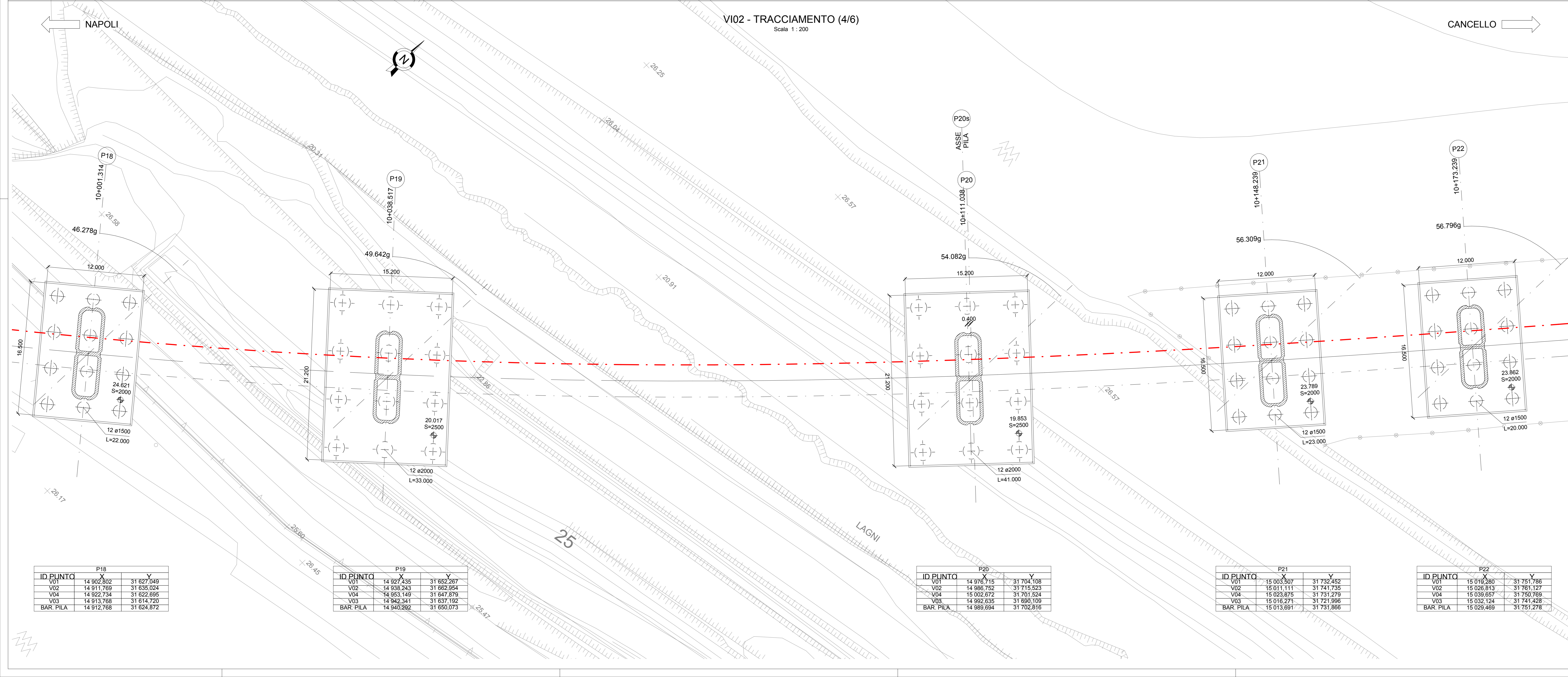
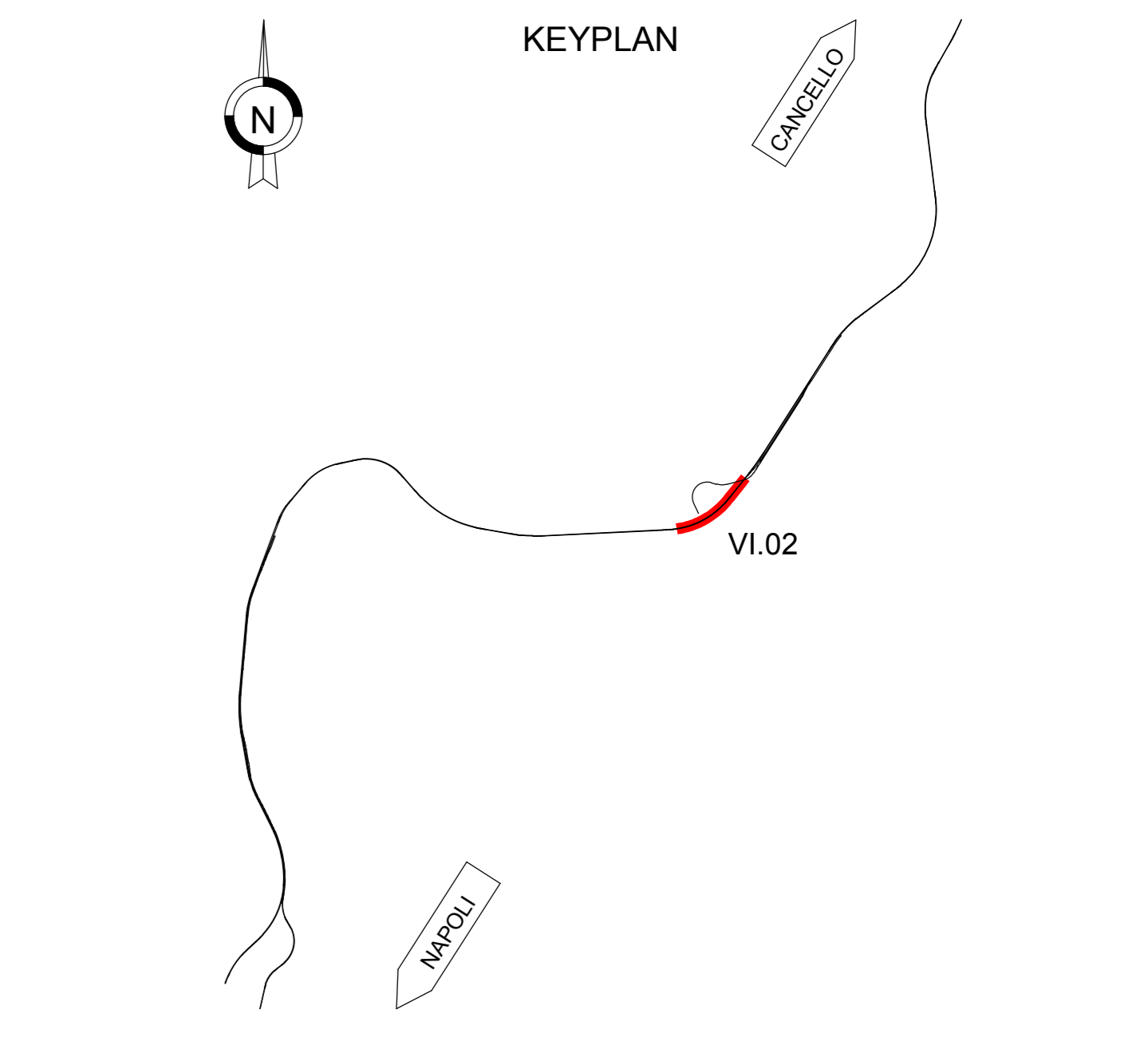
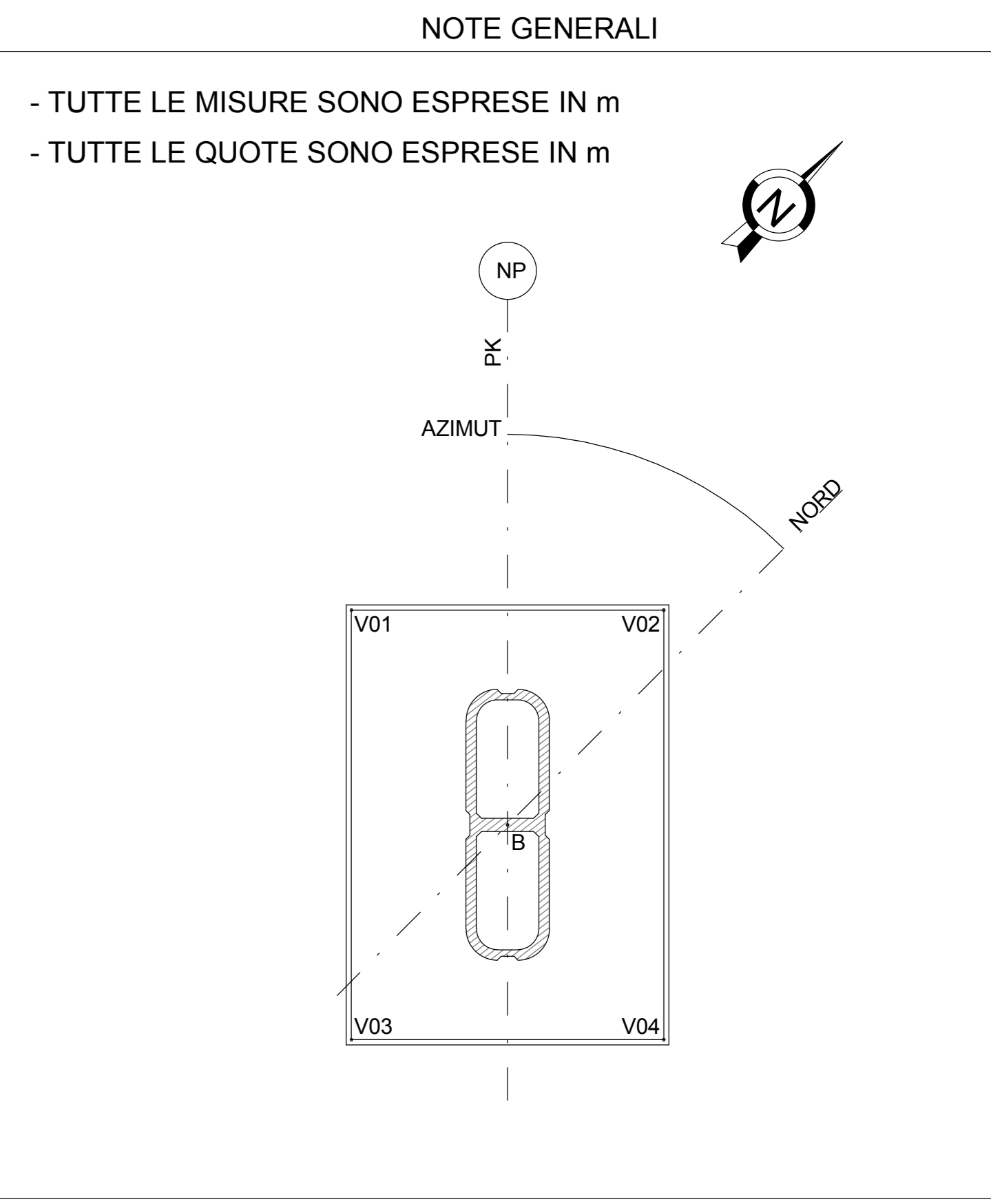
ID PUNTO	X	Y
V01	14 824.349	31 566.390
V02	14 834.232	31 573.197
V04	14 843.591	31 559.609
V03	14 833.709	31 552.802
BAR. PILA	14 833.970	31 563.000

ID PUNTO	X	Y
V01	14 844.664	31 580.626
V02	14 854.329	31 587.738
V04	14 864.108	31 574.448
V03	14 854.443	31 567.336
BAR. PILA	14 854.380	31 577.537

ID PUNTO	X	Y
V01	14 864.523	31 595.488
V02	14 873.961	31 602.999
V04	14 884.151	31 589.922
V03	14 874.713	31 582.511
BAR. PILA	14 874.337	31 592.705

ID PUNTO	X	Y
V01	14 883.909	31 610.964
V02	14 893.111	31 618.897
V04	14 903.701	31 606.014
V03	14 894.499	31 598.312
BAR. PILA	14 893.605	31 608.489

ID PUNTO	X	Y
V01	14 902.802	31 627.049
V02	14 911.769	31 635.024
V04	14 922.734	31 622.895
V03	14 913.768	31 614.720
BAR. PILA	14 912.768	31 624.872



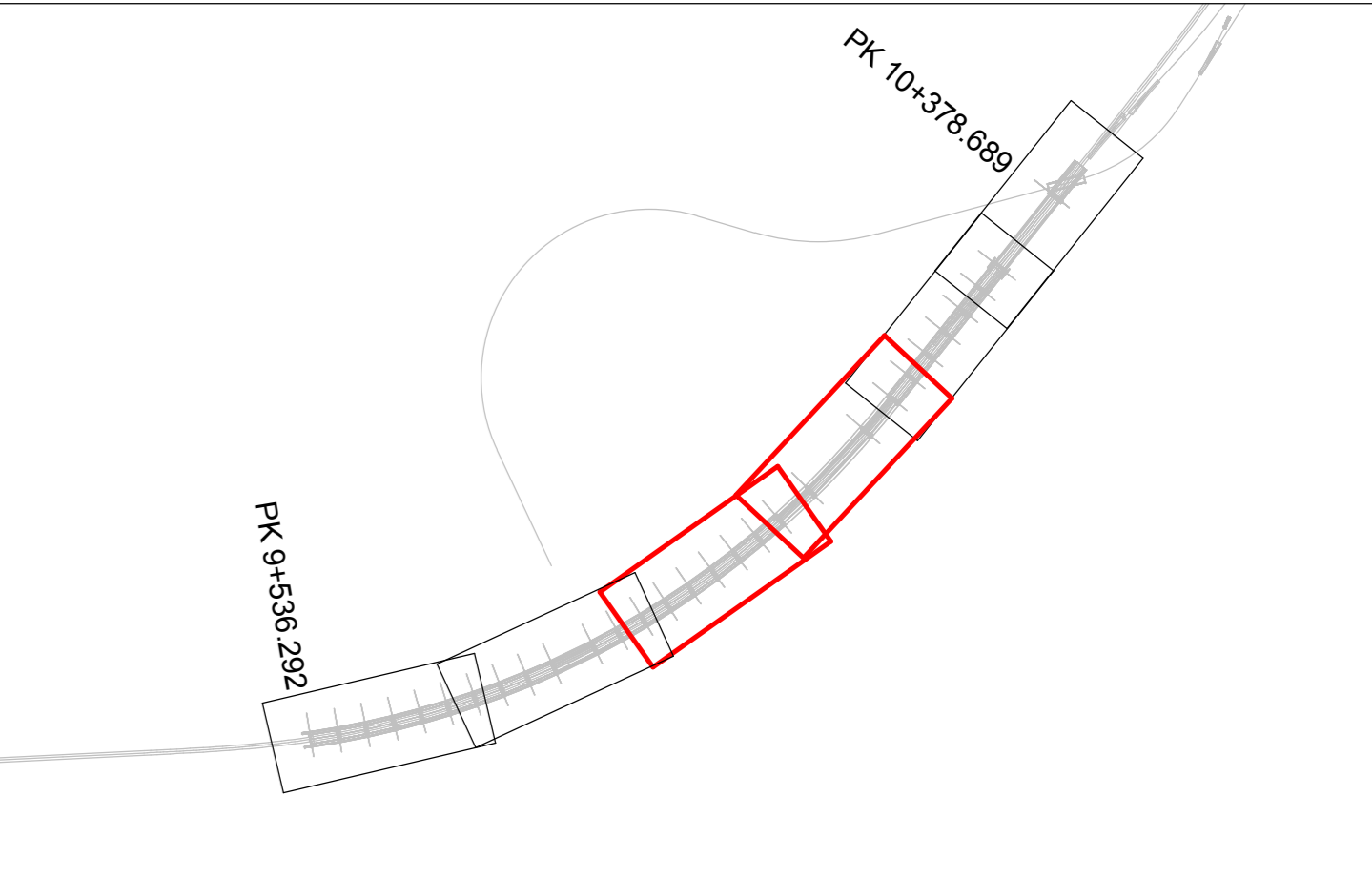
ID PUNTO	X	Y
V01	14 902.802	31 627.049
V02	14 911.769	31 635.024
V04	14 922.734	31 622.895
V03	14 913.768	31 614.720
BAR. PILA	14 912.768	31 624.872

ID PUNTO	X	Y
V01	14 927.435	31 652.267
V02	14 938.243	31 662.954
V04	14 953.149	31 647.879
V03	14 942.341	31 637.192
BAR. PILA	14 940.282	31 650.073

ID PUNTO	X	Y
V01	14 976.715	31 704.108
V02	14 988.752	31 715.523
V04	15 002.972	31 701.524
V03	14 992.535	31 690.109
BAR. PILA	14 989.694	31 702.816

ID PUNTO	X	Y
V01	15 003.507	31 732.452
V02	15 011.111	31 741.735
V04	15 023.875	31 731.279
V03	15 016.271	31 721.990
BAR. PILA	15 013.691	31 731.866

ID PUNTO	X	Y
V01	15 019.280	31 751.786
V02	15 026.813	31 761.127
V04	15 039.857	31 750.769
V03	15 032.124	31 741.428
BAR. PILA	15 029.469	31 751.278



COMMITTENTE: RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: salini impregio - ASTALDI

PROGETTAZIONE: SYSTRA - SOTECNI - ROCKSOIL

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164/2014

DISEGNO

VI - VIADOTTI
VI02 - VIADOTTO DAL Km.9+536.29 al Km. 10+378.69
Planimetria delle fondazioni e di tracciamento (tav. 2 di 3)

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	P9	VI02/00	008	A	1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	S. CREMONA	14/09/18	PANI	15/09/18	DIAGIOLIO	15/09/18		

File: IF1M.0.0.E.ZZ.PV.VI.02.0.0.008-A.dwg