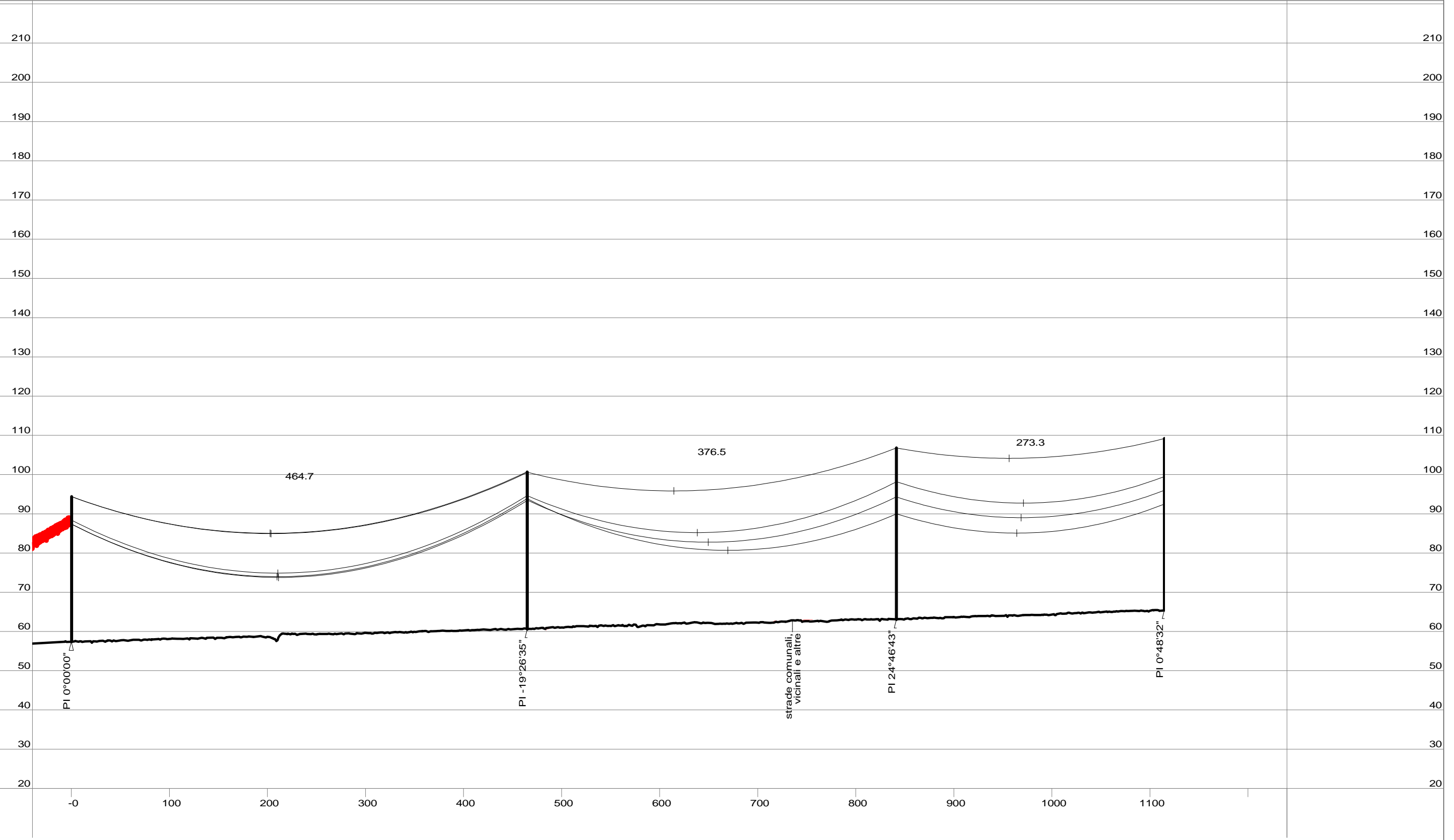




REVISIONI						
	00	15/09/2015	Emissione per riformulazione istanza	S. Salaro ING-REA-PRINE	D. Sperti ING-REA-PRINE	G. Paziienza ING-REA-PRINE
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
PROFILO LONGITUDINALE	LECR10001CGL00179			
PROGETTO	TITOLO			
wbs: TE-CR-10-001	<p align="center"><b>Elettrodotto a 380 kV in doppia Terna "S.E.Udine Ovest-S.E.Redipuglia" ed opere connesse</b></p> <p align="center"><b>Appendice D</b></p> <p align="center"><b>Profilo longitudinale</b></p> <p align="center"><b>Variante elettrodotto a 380 kV "S.E. Planais - S.E. Udine Ovest"</b></p>			
RICAVATO DAL DOC. TERNA				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
LECR10001CGL00179-00.dwg	-	ISO A3	X = 1 : 4000 Y = 1 : 1000	1 di 4

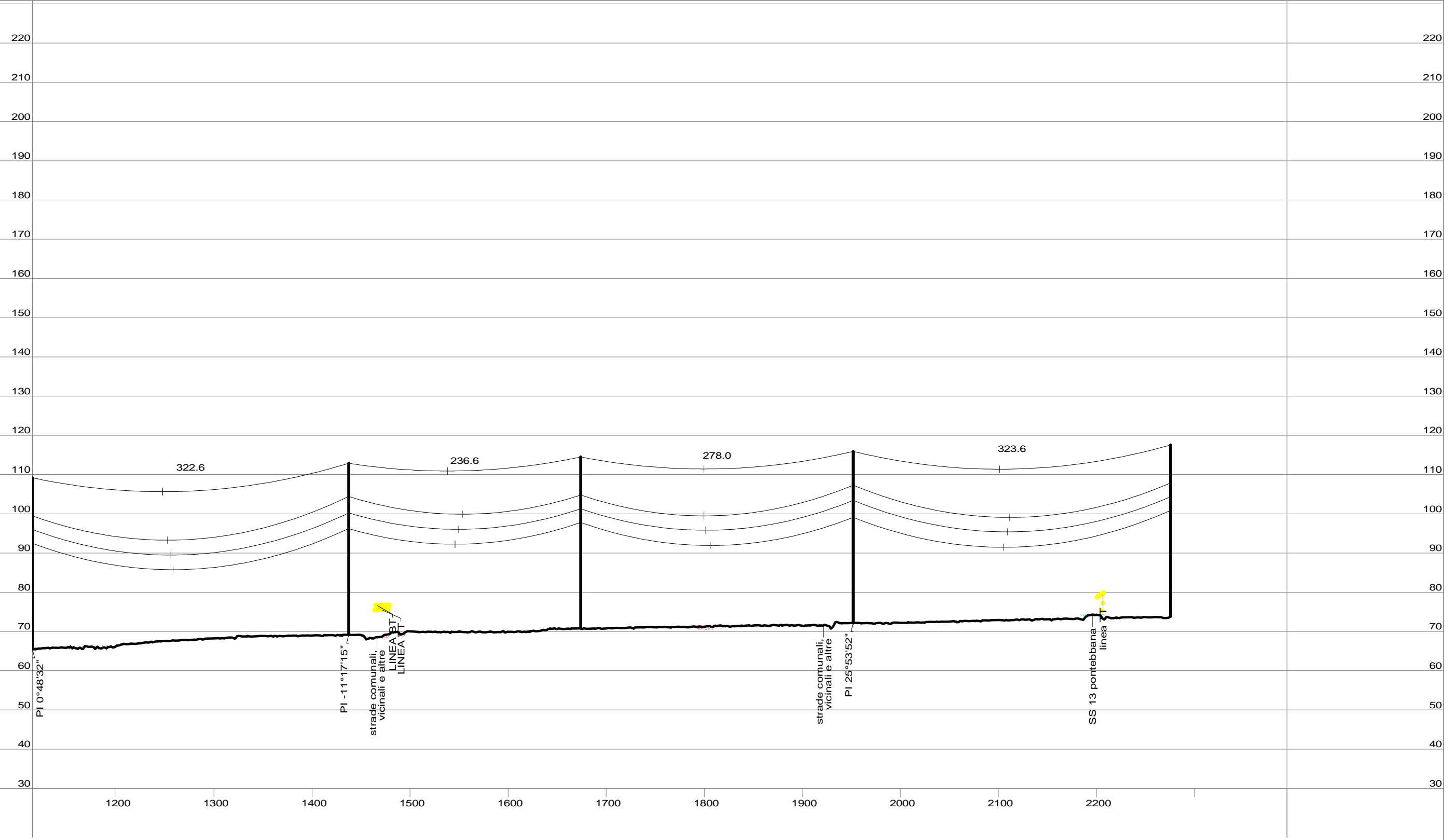
Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.  
 This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibit.



Progressiva (m)	0.30	464.98	841.50	1114.81
Quota terreno (m)	57.37	60.65	63.10	65.49
Numero sostegno	54Es	55a	56a	56bis
Tipo sostegno	NV 30 Esistente	CA st 33	AN st 27	MST 27
Tipo armamento	VSS	TA/TA	TA/TA	MIS
Altezza utile / totale (m)	30.00/37.00	33.00/40.00	27.00/43.70	27.00/43.69
Distanza orizzontale (m)	464.68	376.52	273.31	
Progressiva (m)	0.30	464.98	841.50	1114.81

40.0 m | Scala Vert.  
10.0 m | Scala Orizz.

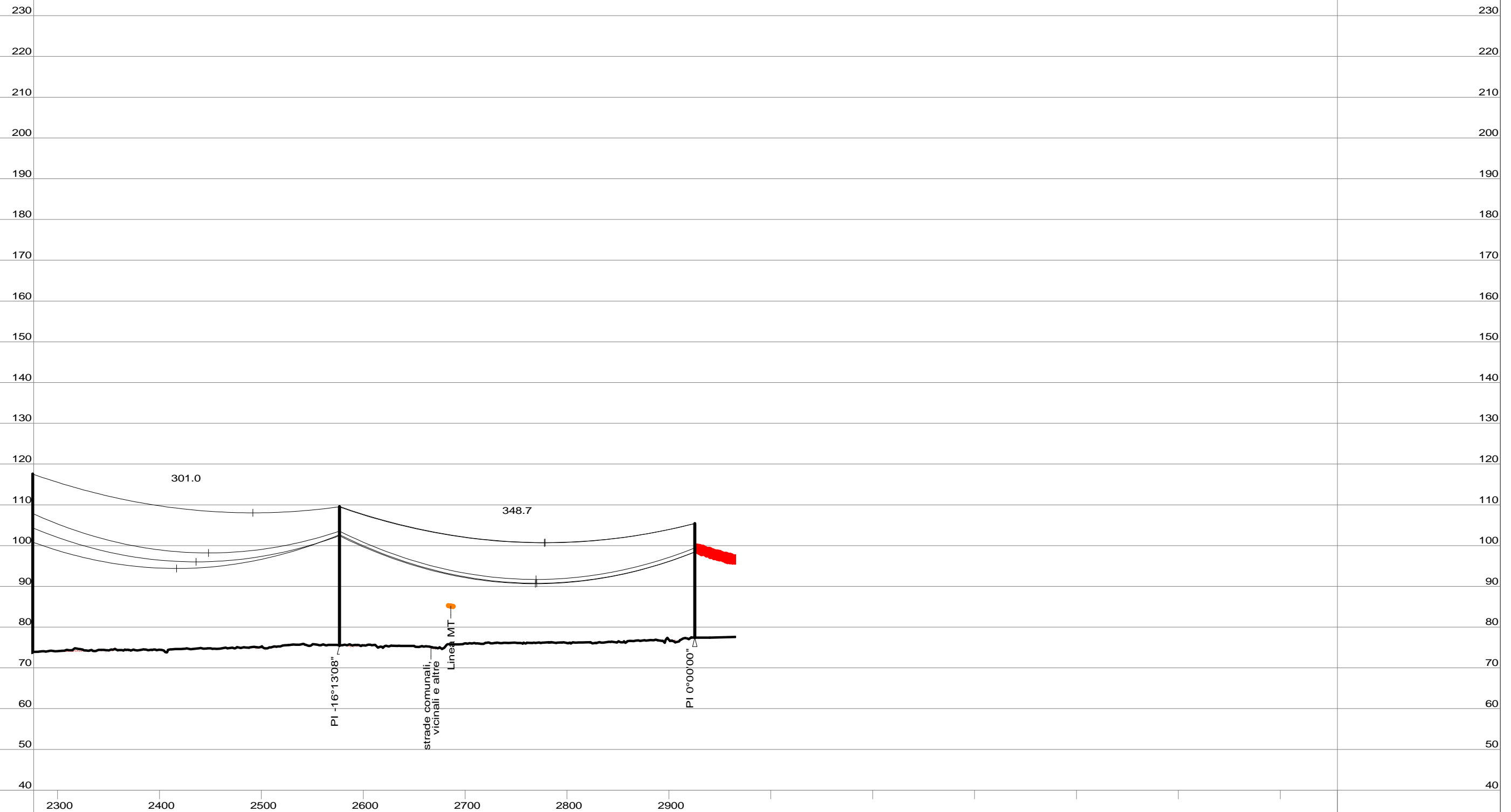




Progressiva (m)	1114.81	1437.38	1674.00	1951.97	2275.61
Quota terreno (m)	65.49	69.18	70.80	72.21	73.86
Numero sostegno	56bis	57a	58a	58bis	59a
Tipo sostegno	MST 27	AL st 27	MST 27	AN st 27	MST 27
Tipo armamento	MIS	TA/TA	MIS	TA/TA	MIS
Altezza utile / totale (m)	27.00/43.69	27.00/43.70	27.00/43.69	27.00/43.70	27.00/43.69
Distanza orizzontale (m)		322.56	236.62	277.97	323.65
Progressiva (m)	1114.81	1437.38	1674.00	1951.97	2275.61

40.0 m | Scala Vert.  
10.0 m | Scala Orizz.





Progressiva (m)	2576.65	2925.38
Quota terreno (m)	75.54	77.42
Numero sostegno	59bis	60Es
Tipo sostegno	CA st 27	VV 21 Esistente
Tipo armamento	TA/TA	VDD
Altezza utile / totale (m)	27.00/34.00	21.00/28.00
Distanza orizzontale (m)	301.03	348.73
Progressiva (m)	2576.65	2925.38

40.0 m | Scala Vert.  
 10.0 m | Scala Orizz.

