

Quantità pavimentazione	
Strato	Area (m²)
Finitura pavimentazione	0.00
Fondazione pavimentazione	5.00

Quantità movimento terre	
Tipologia	Area (mq)
Riparto	0.00
Scotico	0.00
Sterro	0.00

MU32-L
Sezione 1
Progressiva: 0+035.54
Scala: 1:200
Quota Riferimento: 550.00

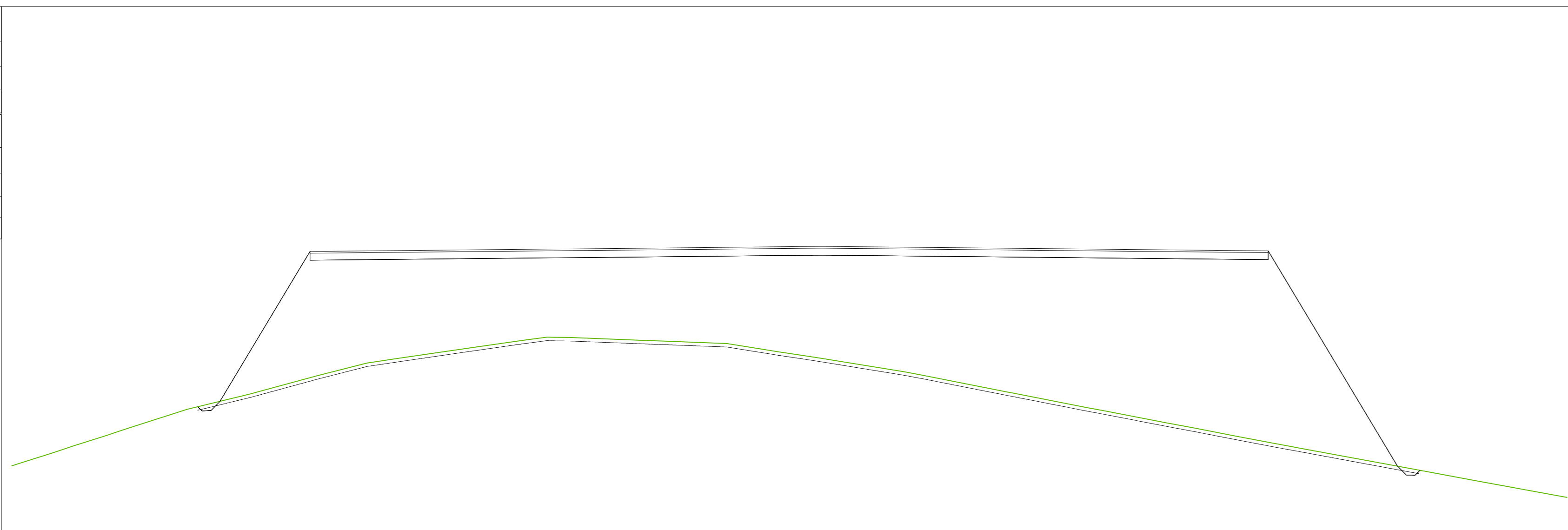


PROGRESSIVE TERRENO	552.14	553.98
QUOTE TERRENO	552.14	553.98
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.91	3.84
PROGRESSIVE PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		
DIFFERENZA QUOTE		

Quantità pavimentazione	
Strato	Area (m²)
Finitura pavimentazione	0.00
Fondazione pavimentazione	21.81

Quantità movimento terre	
Tipologia	Area (mq)
Riparto	0.00
Scotico	0.00
Sterro	0.00

MU32-L
Sezione 3
Progressiva: 0+108.99
Scala: 1:200
Quota Riferimento: 540.00

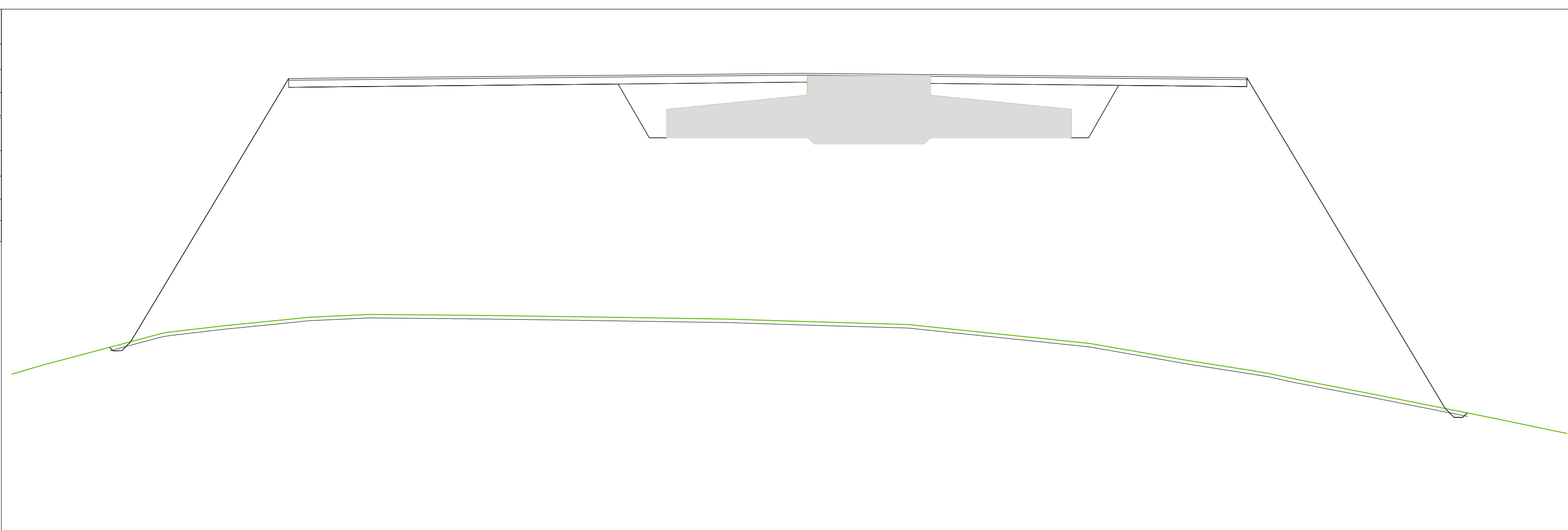


PROGRESSIVE TERRENO	543.98	545.82
QUOTE TERRENO	543.98	545.82
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.88	3.76
PROGRESSIVE PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		
DIFFERENZA QUOTE		

Quantità pavimentazione	
Strato	Area (m²)
Finitura pavimentazione	0.00
Fondazione pavimentazione	21.81

Quantità movimento terre	
Tipologia	Area (mq)
Riparto	0.00
Scotico	0.00
Sterro	0.00

MU32-L
Sezione 5
Progressiva: 0+156.34
Scala: 1:200
Quota Riferimento: 530.00

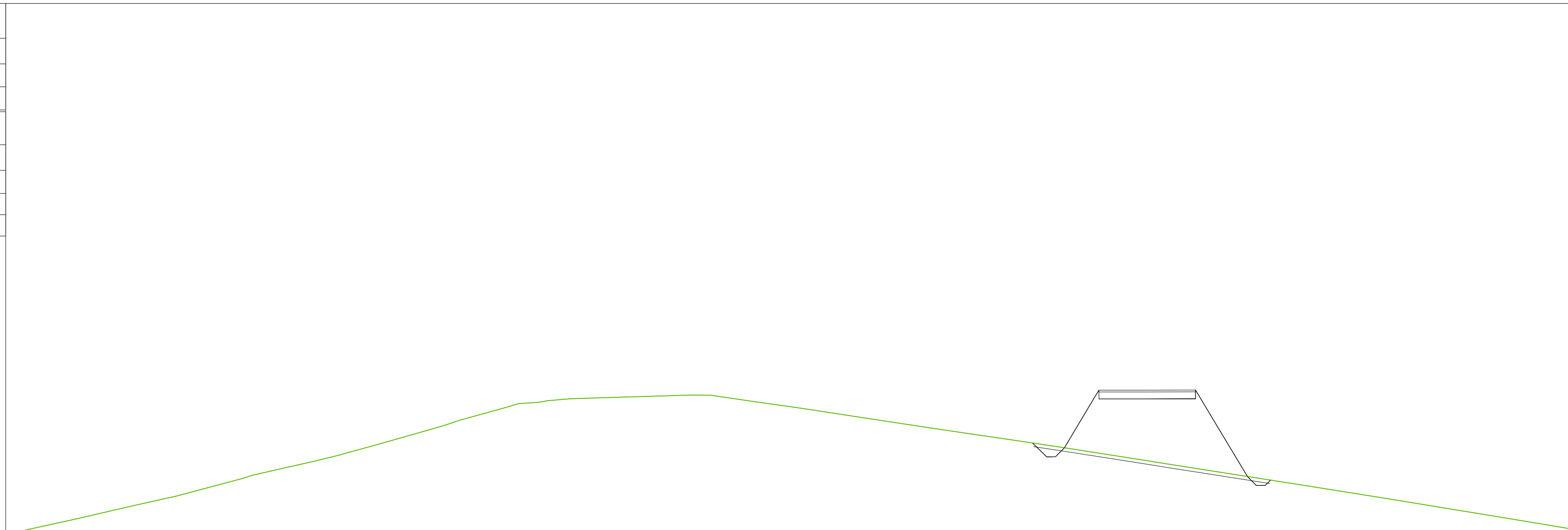


PROGRESSIVE TERRENO	532.25	534.09
QUOTE TERRENO	532.25	534.09
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.84	3.68
PROGRESSIVE PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		
DIFFERENZA QUOTE		

Quantità pavimentazione	
Strato	Area (m²)
Finitura pavimentazione	0.00
Fondazione pavimentazione	2.20

Quantità movimento terre	
Tipologia	Area (mq)
Riparto	0.00
Scotico	0.00
Sterro	0.00

MU32-L
Sezione 2
Progressiva: 0+056.90
Scala: 1:200
Quota Riferimento: 550.00

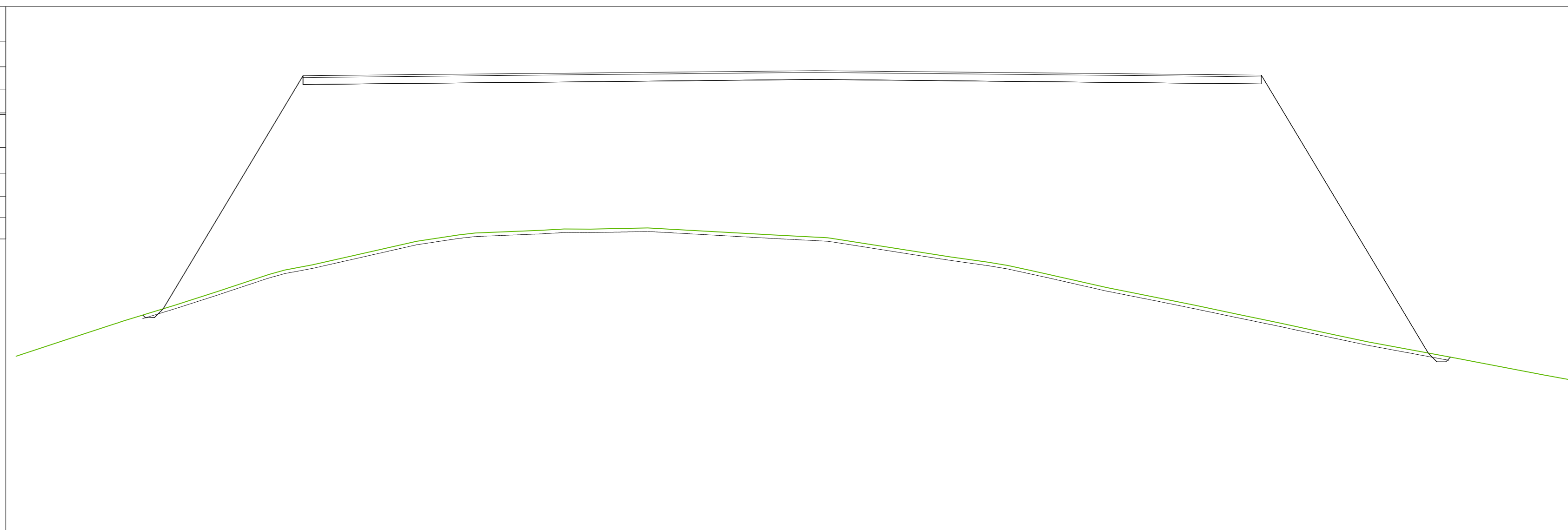


PROGRESSIVE TERRENO	549.93	551.77
QUOTE TERRENO	549.93	551.77
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.27	6.54
PROGRESSIVE PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		
DIFFERENZA QUOTE		

Quantità pavimentazione	
Strato	Area (m²)
Finitura pavimentazione	0.00
Fondazione pavimentazione	21.81

Quantità movimento terre	
Tipologia	Area (mq)
Riparto	0.00
Scotico	0.00
Sterro	0.00

MU32-L
Sezione 4
Progressiva: 0+134.04
Scala: 1:200
Quota Riferimento: 530.00



PROGRESSIVE TERRENO	540.19	541.93
QUOTE TERRENO	540.19	541.93
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.67	3.34
PROGRESSIVE PROGETTO		
QUOTE PROGETTO		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		
DIFFERENZA QUOTE		

Rev:		Rev:		Rev:	
DESCRIZIONE			DATA		

MUSA EDILCA S.R.L. LARGO GUIDO D'ONEGANI 2, 20122 MILANO C.F. 12339490968		P. In. ROI_T12.32.A	
Progetto: ING. LAURA CONTI Nota di calcolo degli appoggi della Provincia di Pavia n. 1726			
Oggetto: IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "MUSA" DA 244.8 MW Comuni di Monacilioni, Ripabottoni, Bonefro, Casacalenda (CB)			
Titolo: MU32 - SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA		P. In. ROI_T12.32.A	
N. M: 2908_S111_MUSA_PTE_ROI_T12.32.A_Rev0_MU32 - SEZIONI TRASVERSALI PIAZZOLA			
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA			

