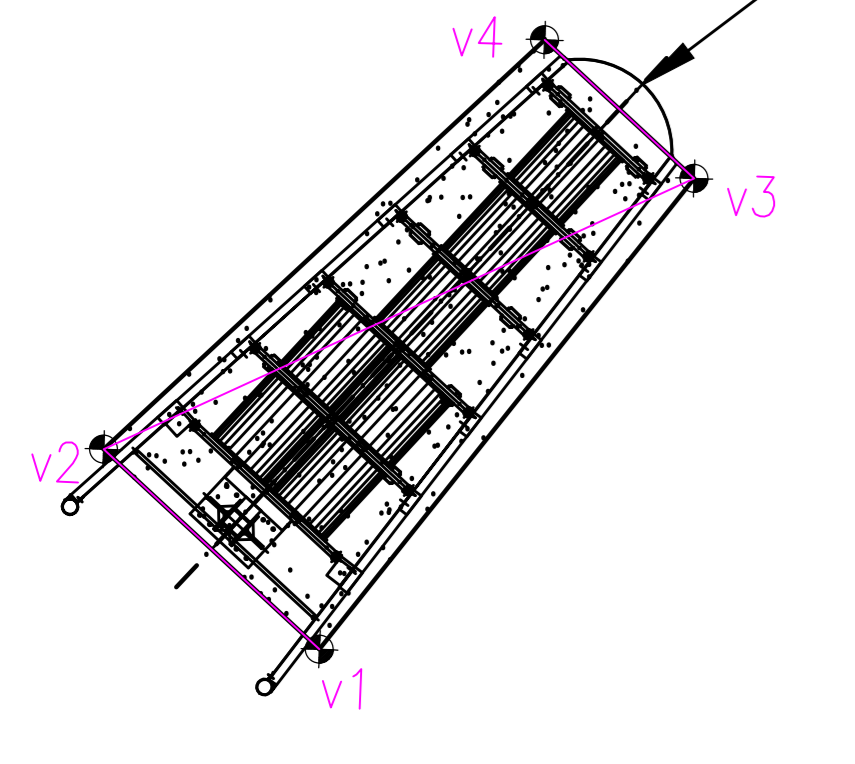


- Linea di allineamento al bordo dell'attenuatore
- Andamento prolungamento cigli oltre il raccordo
- Andamento nuovo ciglio sagomato
- Asse di simmetria dell'attenuatore
- - - Asse di simmetria dell'attenuatore

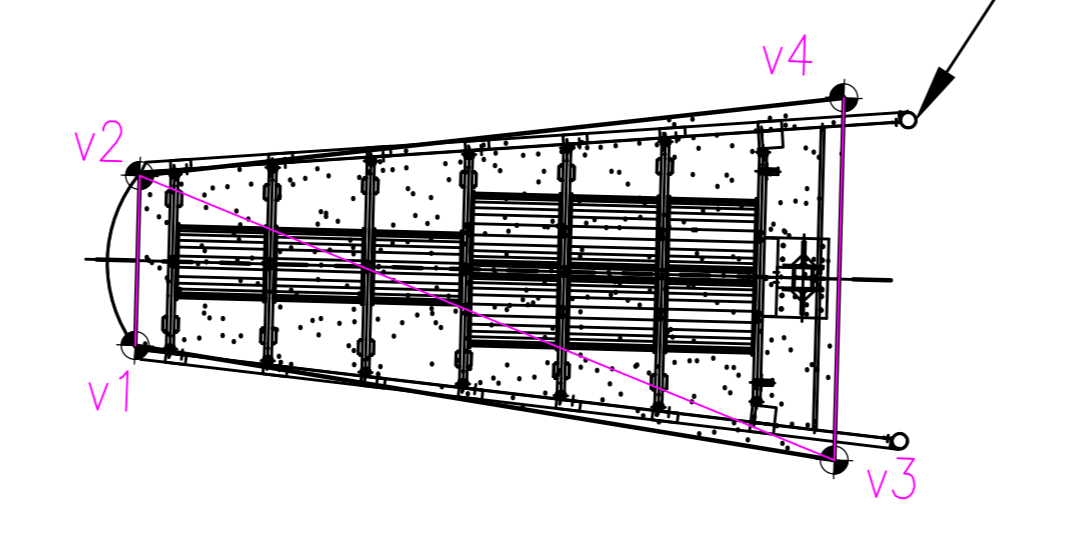
## TAU L60



PUNTI	COORDINATE X,Y	
	X(EST)	Y(NORD)
v1	141661,45	246333,74
v2	141659,54	246335,50
v3	141664,76	246337,90
v4	141663,44	246339,12

1 DIVERSIONE RAMO L1B - RAMO L2 - ATTENUATORE SNOLINE TAU L60

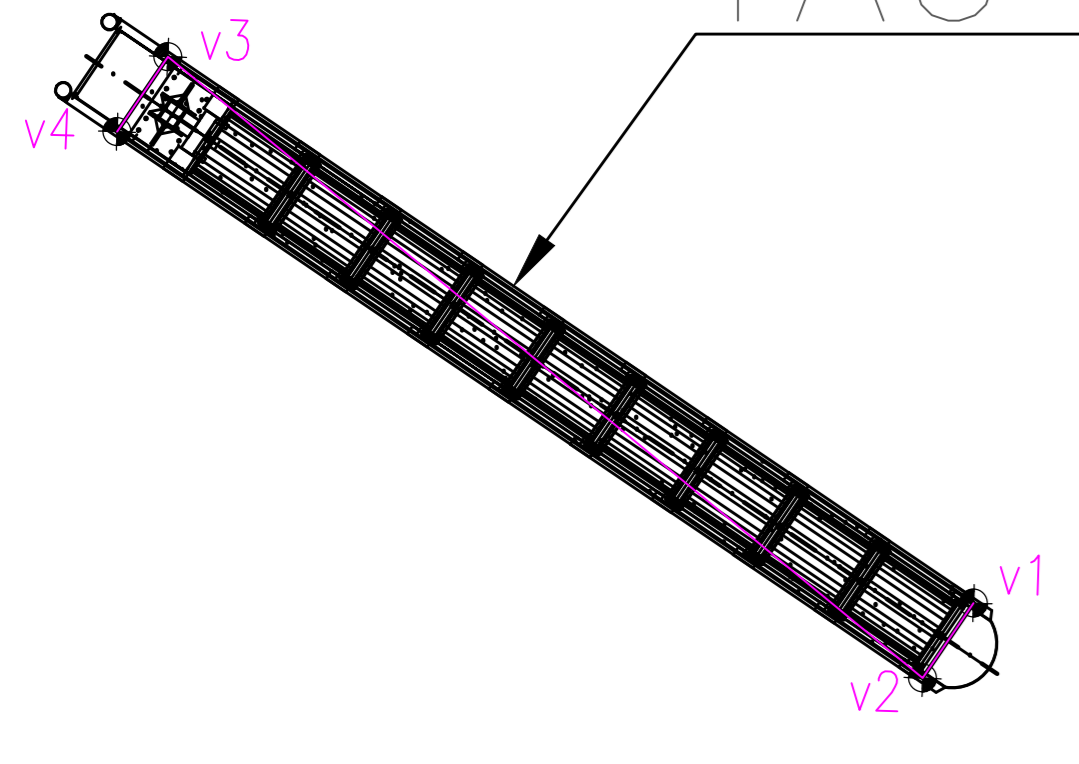
## TAU XL 100



PUNTI	COORDINATE X,Y	
	X(EST)	Y(NORD)
v1	139206,91	245351,41
v2	139206,95	245352,91
v3	139213,09	245350,39
v4	139213,17	245353,59

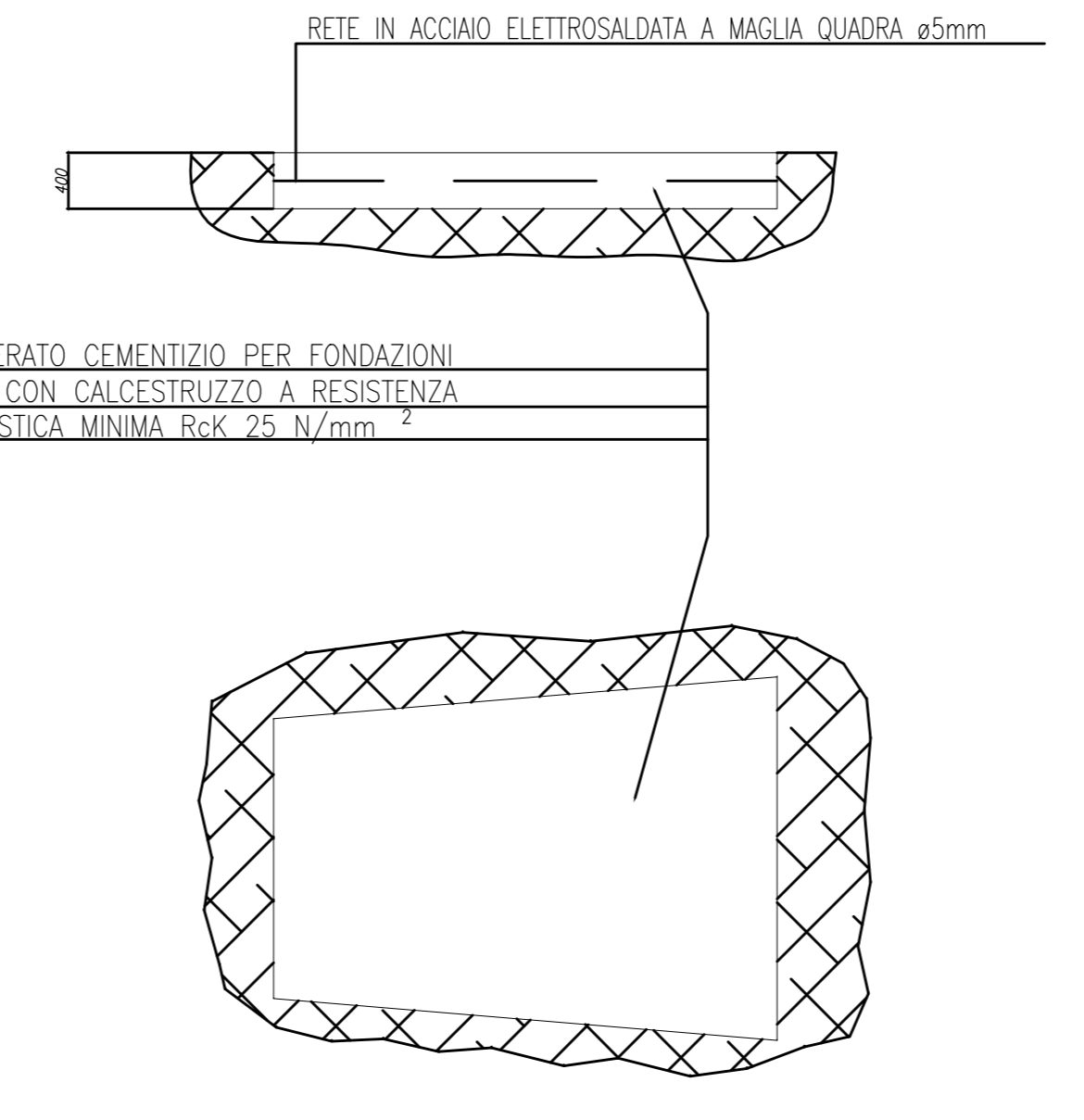
5 DIVERSIONE ASSE DIR. EST-RAMPA D - ATTENUATORE SNOLINE TAU L60

## TAU P100



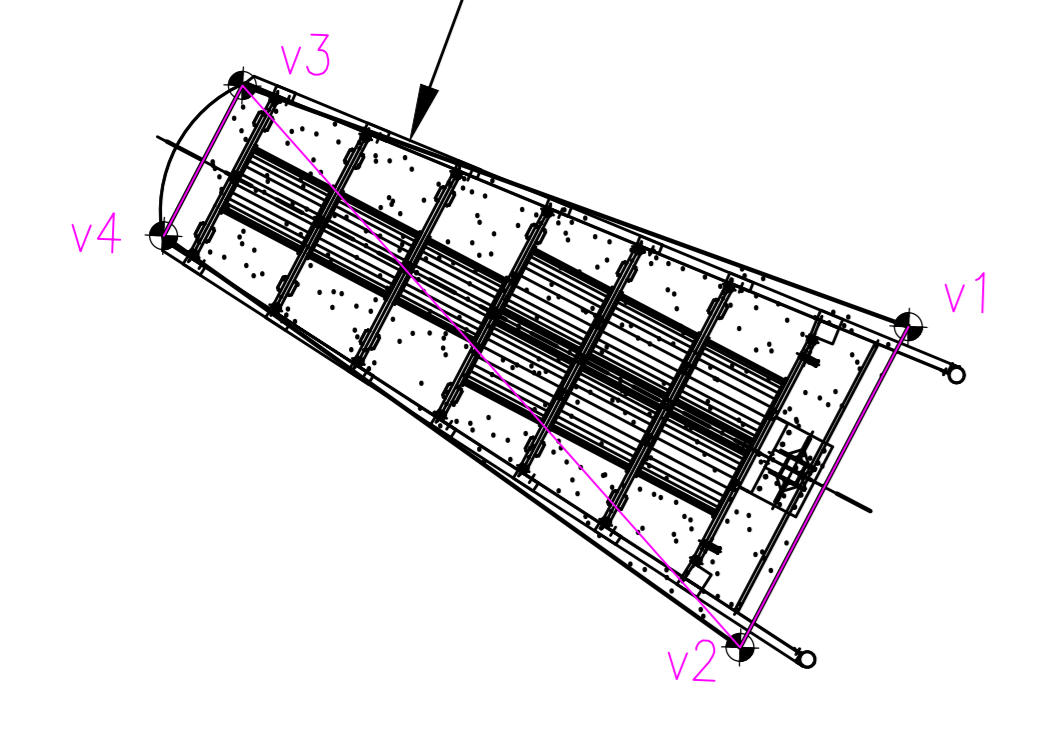
PUNTI	COORDINATE X,Y	
	X(EST)	Y(NORD)
v1	141578,27	246015,74
v2	141577,82	246015,08
v3	141571,15	246020,57
v4	141570,70	246019,91

2 DIVERSIONE ASSE ASSE PRINCIPALE - RAMO L3 - ATTENUATORE SNOLINE TAU P100



6 TIPOLOGICO ARMATURA FONDAZIONI ATTENUATORI

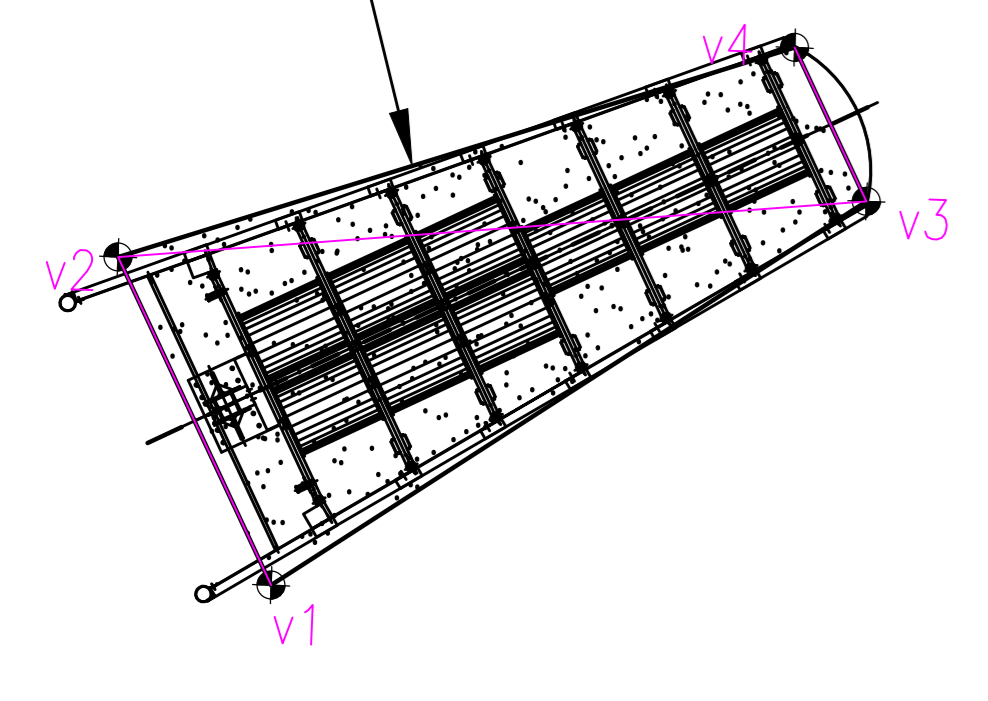
## TAU XL100



PUNTI	COORDINATE X,Y	
	X(EST)	Y(NORD)
v1	141424,69	246060,24
v2	141423,20	246057,41
v3	141418,81	246062,37
v4	141418,11	246061,04

3 DIVERSIONE ASSE DIR. EST-RAMPA D - ATTENUATORE SNOLINE TAU L60

## TAU XL 100



PUNTI	COORDINATE X,Y	
	X(EST)	Y(NORD)
v1	139843,61	245566,02
v2	139842,26	245568,92
v3	139848,87	245569,41
v4	139848,24	245570,77

4 DIVERSIONE ASSE DIR. EST-RAMPA D - ATTENUATORE SNOLINE TAU L60

MATRICE DI REVISIONE		
REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

N.B. LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE [ ] DEL PROGETTO ESECUTIVO

**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE  
DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE**  
CODICE CUP P. F11999027981

**TRATTE B1, B2, C, D, TRVA13-14, GREENWAY**  
**AS BUILT**

**TRATTA B1 - SVINCOLO DI LOMAZZO (da Pk -0+850 a Pk +800)**  
SICUREZZA STRADALE  
BARRIERE DI SICUREZZA  
PLANIMETRIA ATTENUATORI D'URTO

<b>IDENTIFICAZIONE ELABORATO</b>		<b>IMPRESA</b>	
CODICE PROGETTO: F11999027981 VARIANTE: ...		RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE: Mandatario: ...	
FASCE PROGETTUALI: LIVELLO: ... ZONA: ... OPERA: ...		IMPRESA: STRABAG A.S. - GL F Grandi Lavori Fincoch S.p.A.	
FASCE PROGETTUALI: LIVELLO: ... ZONA: ... OPERA: ...		Mandatario: STRABAG S.p.A.	
FASCE PROGETTUALI: LIVELLO: ... ZONA: ... OPERA: ...		Mandatario: STRABAG S.p.A.	
FASCE PROGETTUALI: LIVELLO: ... ZONA: ... OPERA: ...		Mandatario: STRABAG S.p.A.	
<b>DATA</b>		<b>PROGETTISTA - PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO</b>	
Descrizione: ...		RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI: Mandatario: ...	
<b>CONCEDENTE</b>		<b>RESPONSABILE DI PROGETTO ED INCARICATO DELL'INTEGRAZIONE TRA LE FASCE</b>	
CONCESSIONE AUTOSTRADALE ...		Ing. Roberto Cecchini	
<b>CONCESSIONARIO</b>		<b>ELABORAZIONE PROGETTUALE</b>	
Autosole - Direzione Tecnica Prestazioni: ...		PROGETTISTA: STI PROGETTI ITALIA S.p.A.	
Autosole - Direzione Lavori Prestazioni: ...		STI ITALIA S.p.A. DIRETTORE TECNICO Ing. Stefano Invernizzi Ordine degli Ingegneri Provincia di Roma n. 20809	
Autosole - Direzione Lavori Prestazioni: ...		Redatto: Schiav	
Autosole - Direzione Lavori Prestazioni: ...		Verificato: Lopez	
Autosole - Direzione Lavori Prestazioni: ...		Approvato: Possati	