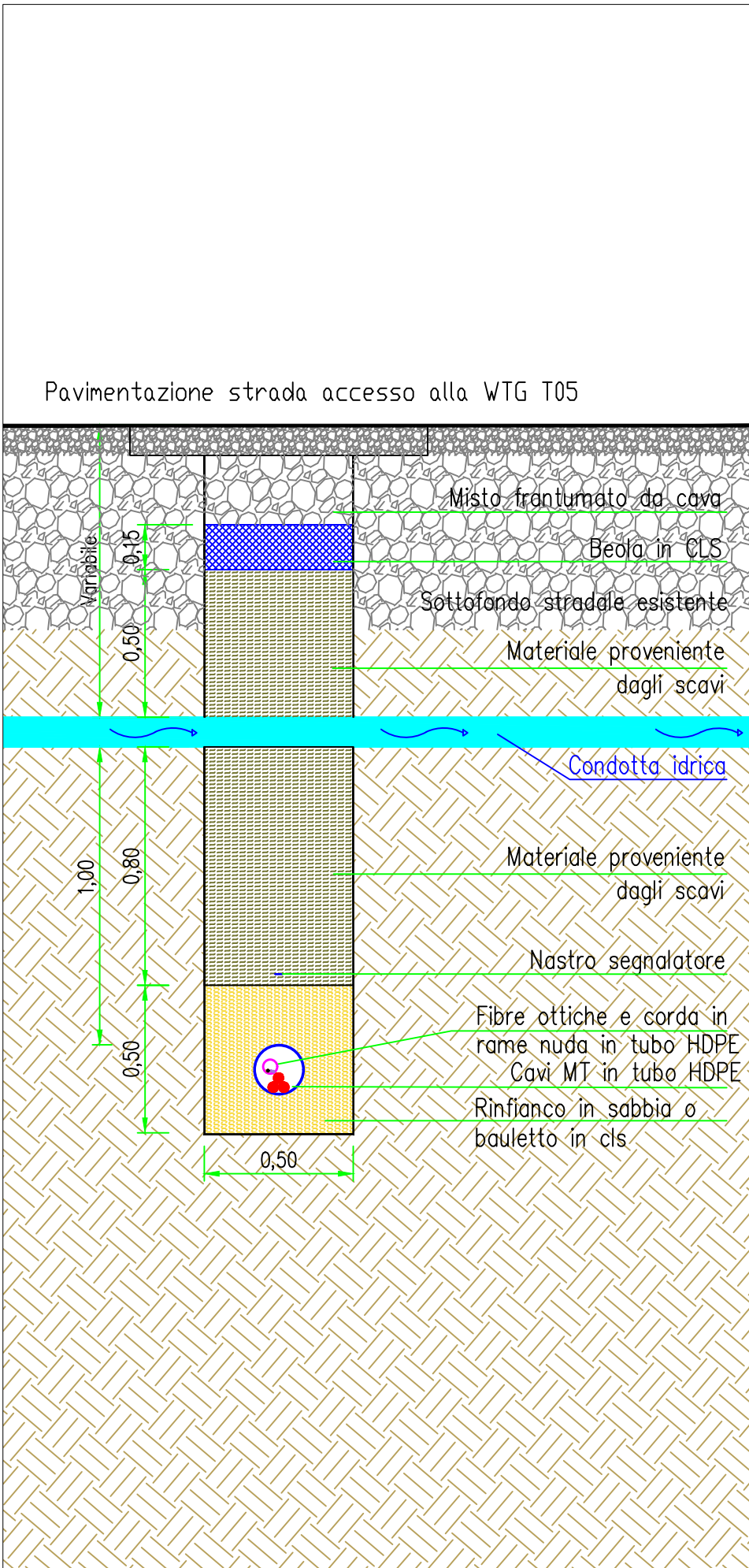
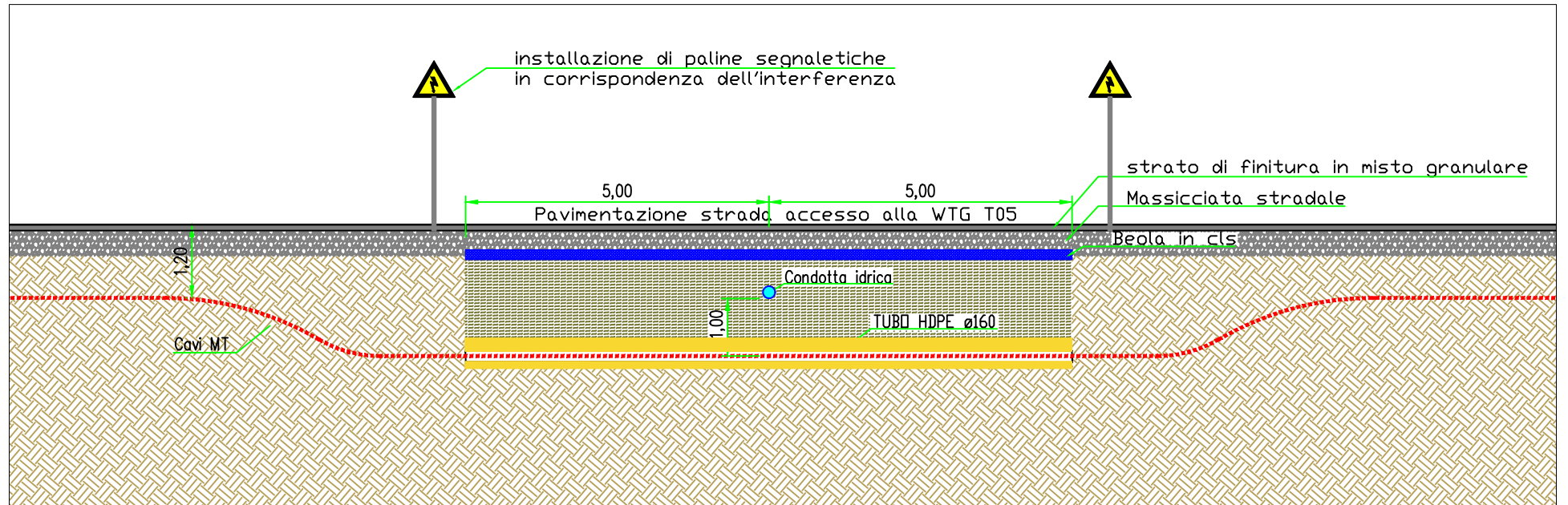


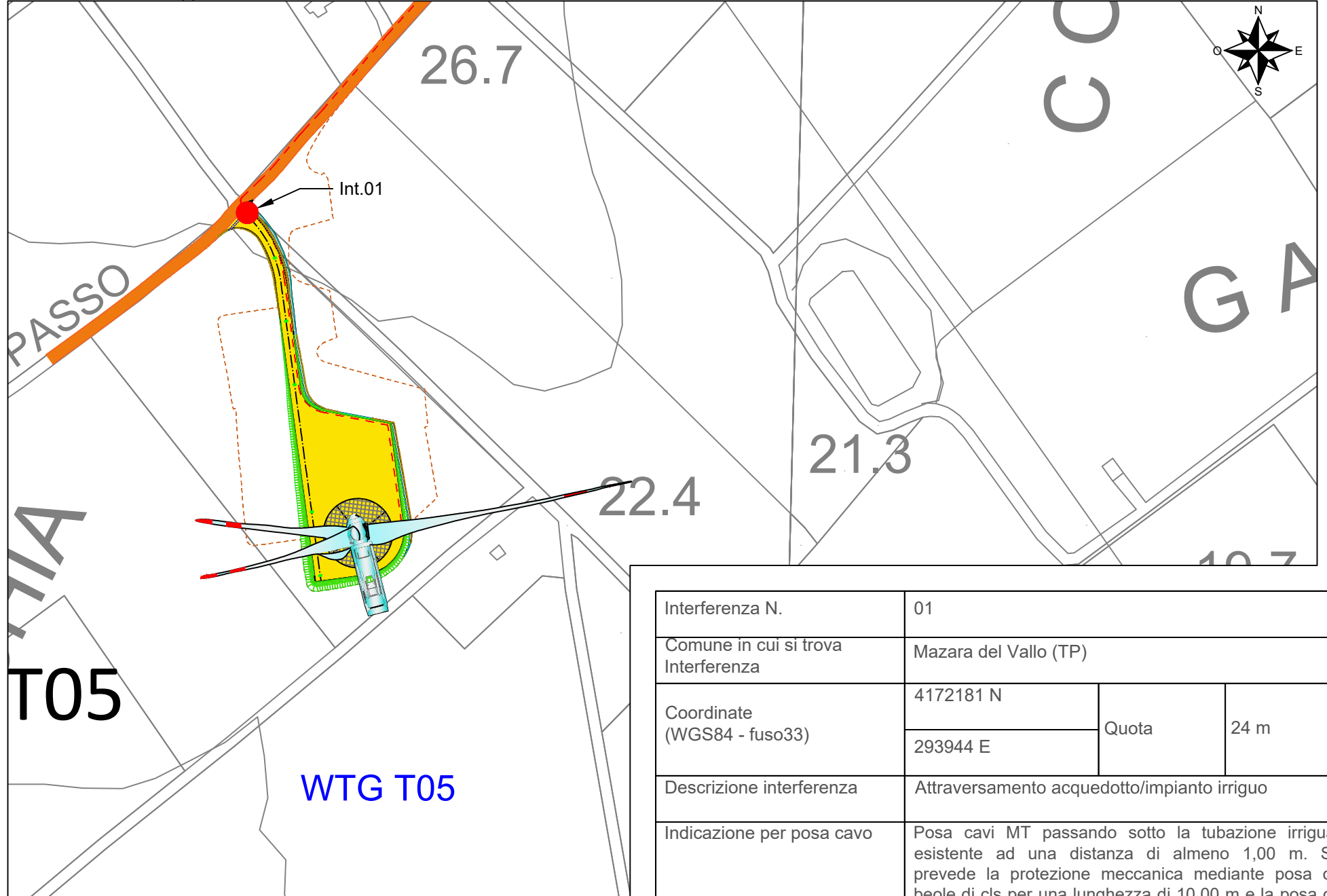
Sezione trasversale - Scala 1:20



Sezione longitudinale - Scala 1:100

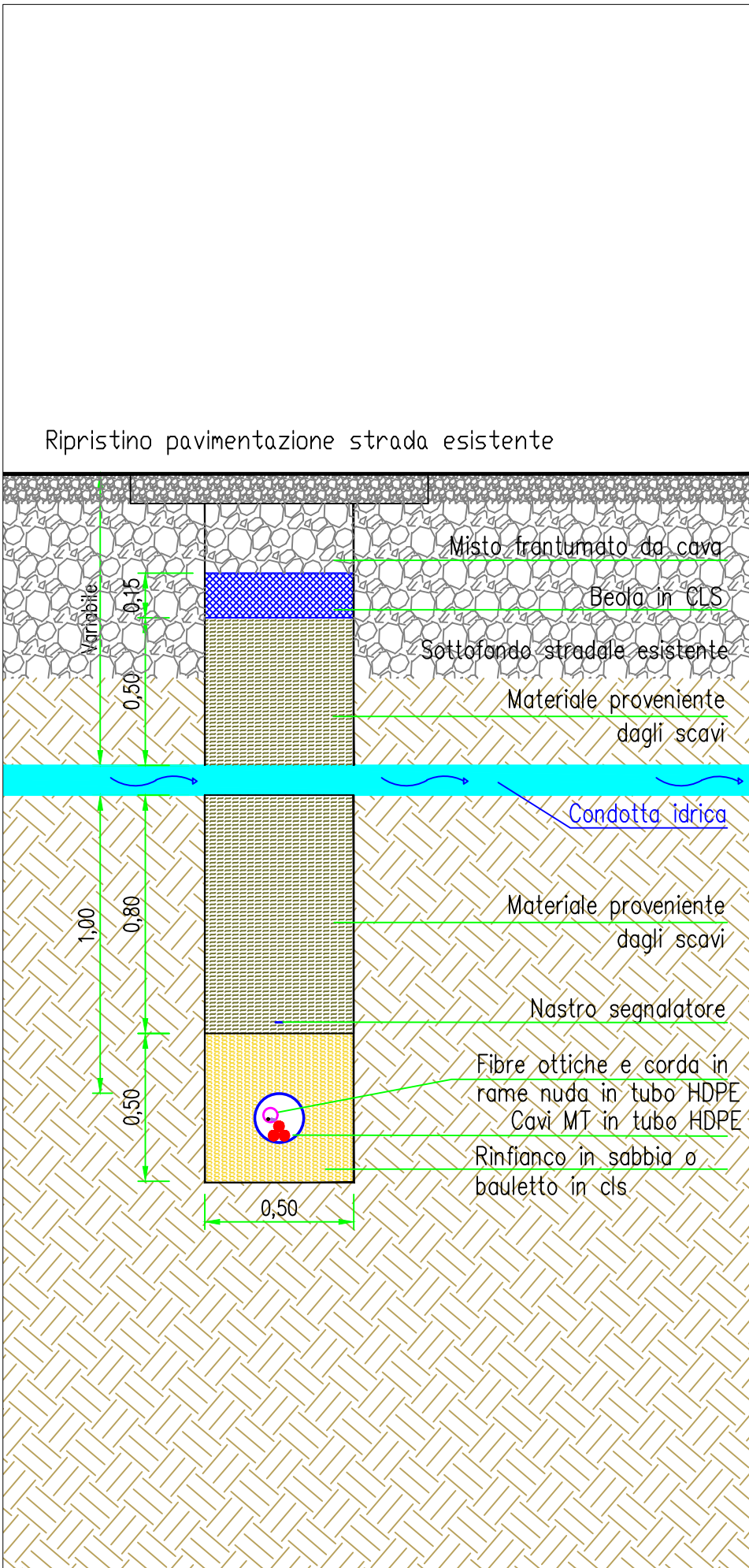


Localizzazione su mappa - Scala 1:2000

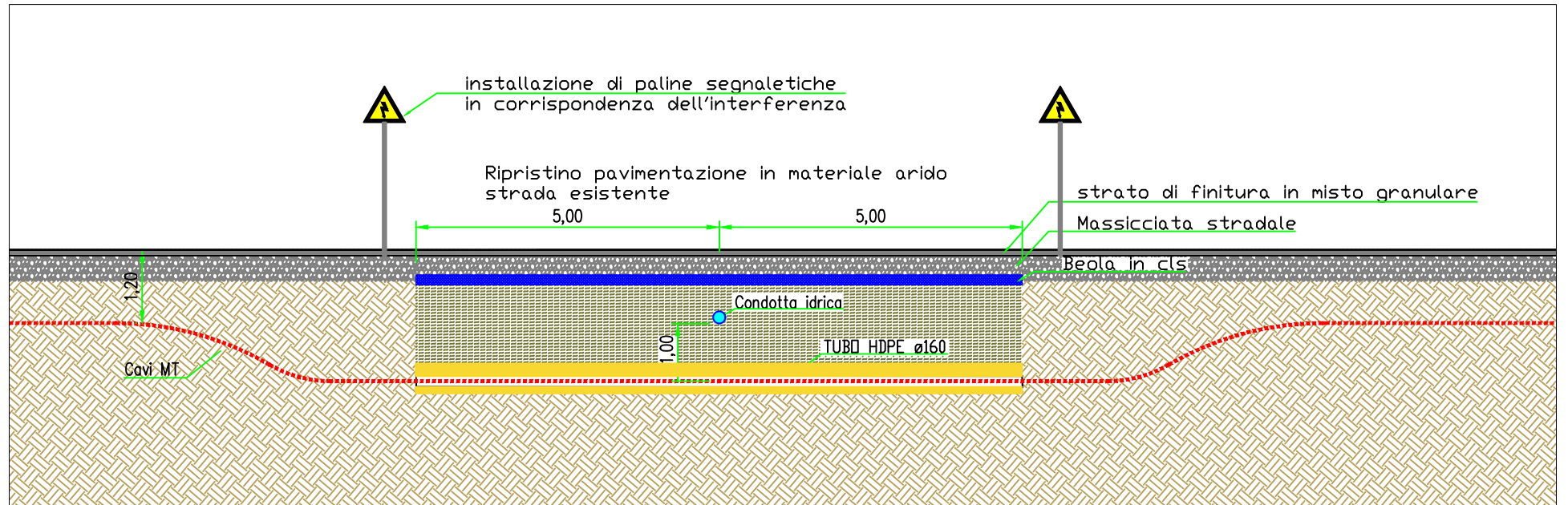


Interferenza N.	01		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	4172181 N	Quota	24 m
	293944 E		
Descrizione interferenza	Attraversamento acquedotto/impianto irriguo		
Indicazione per posa cavo	Posa cavi MT passando sotto la tubazione irrigua esistente ad una distanza di almeno 1,00 m. Si prevede la protezione meccanica mediante posa di beole di cls per una lunghezza di 10,00 m e la posa di paline di segnalazione a monte e valle dell'intervento.		

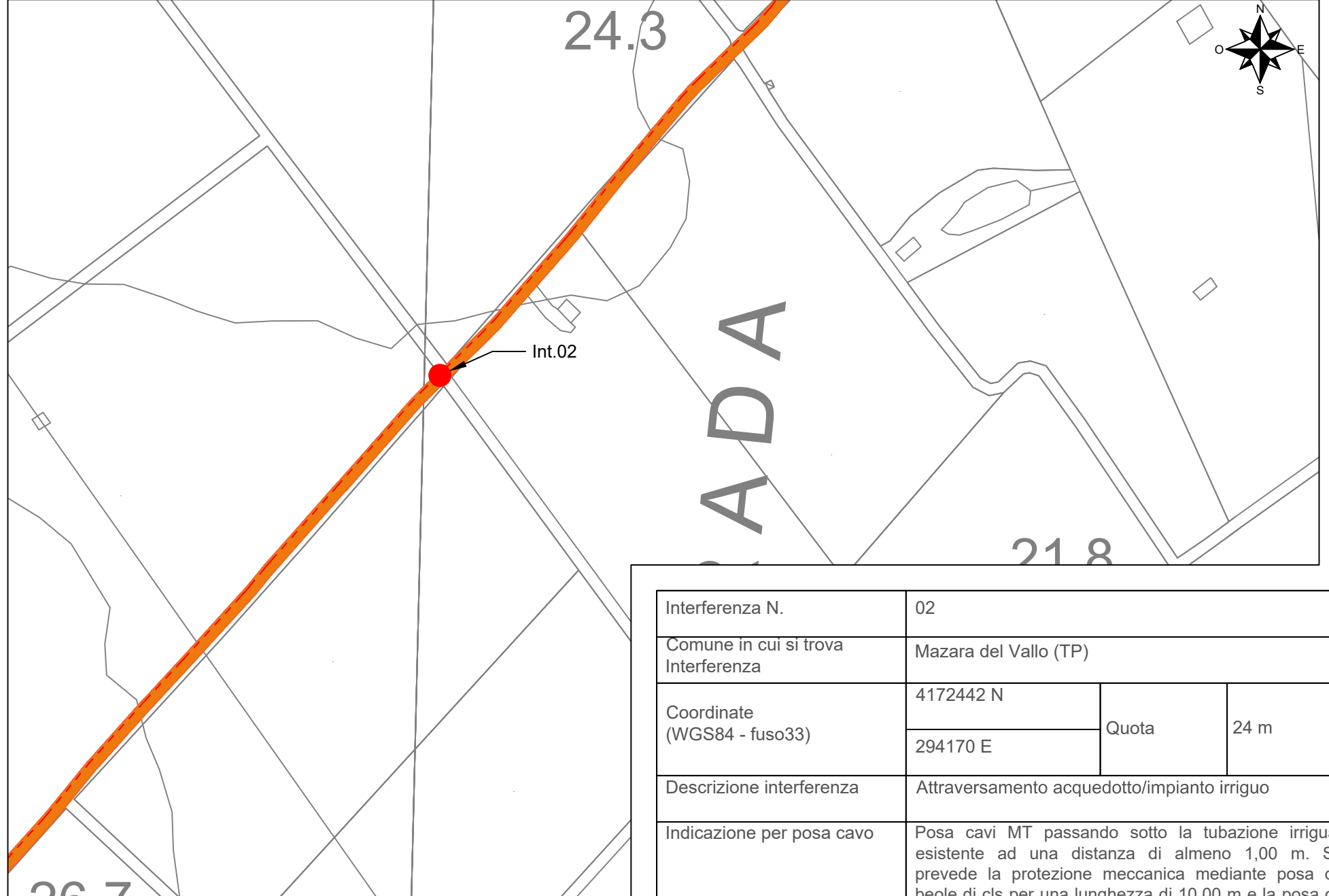
Sezione trasversale - Scala 1:20



Sezione longitudinale - Scala 1:100

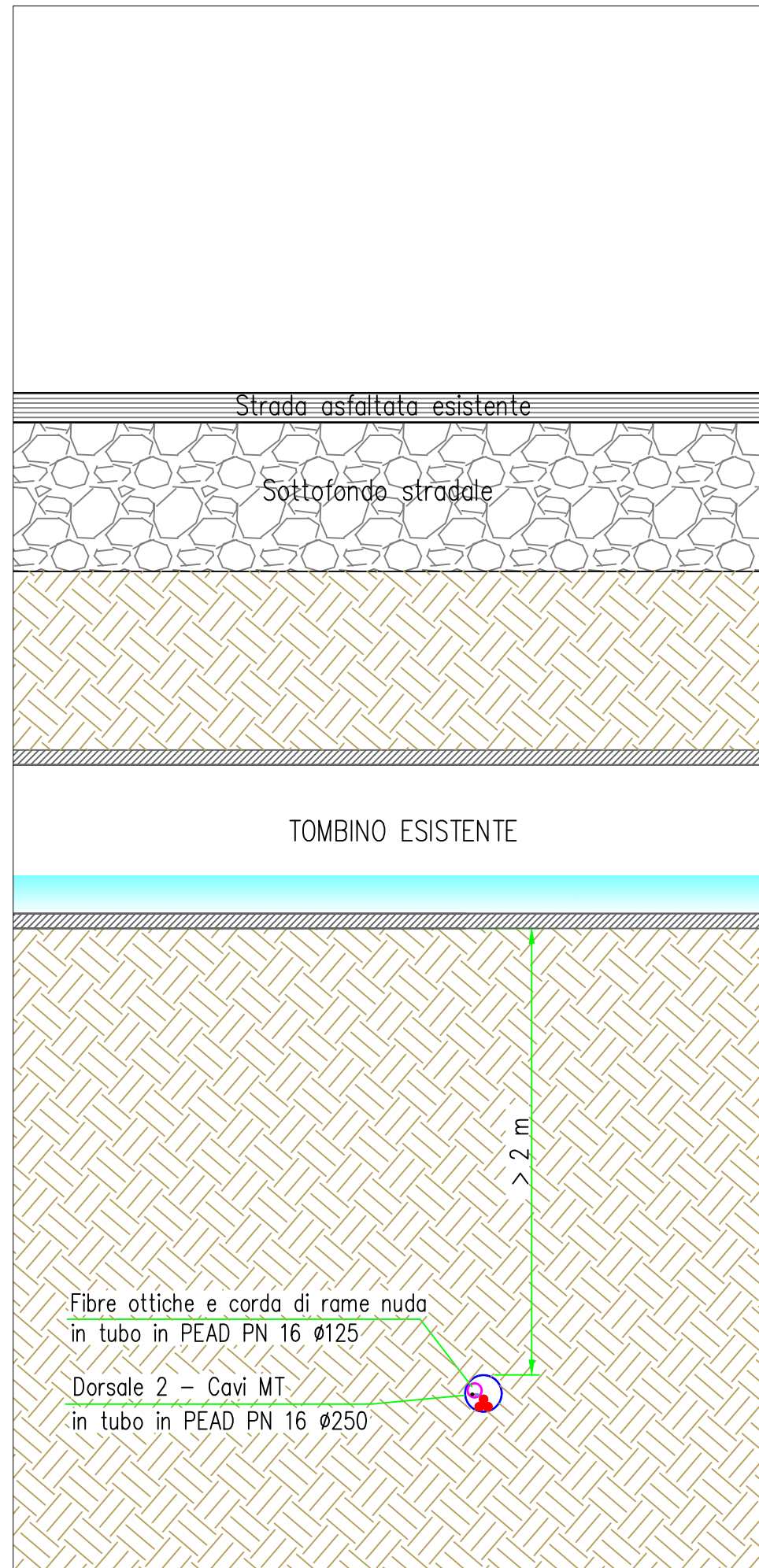


Localizzazione su mappa - Scala 1:2000

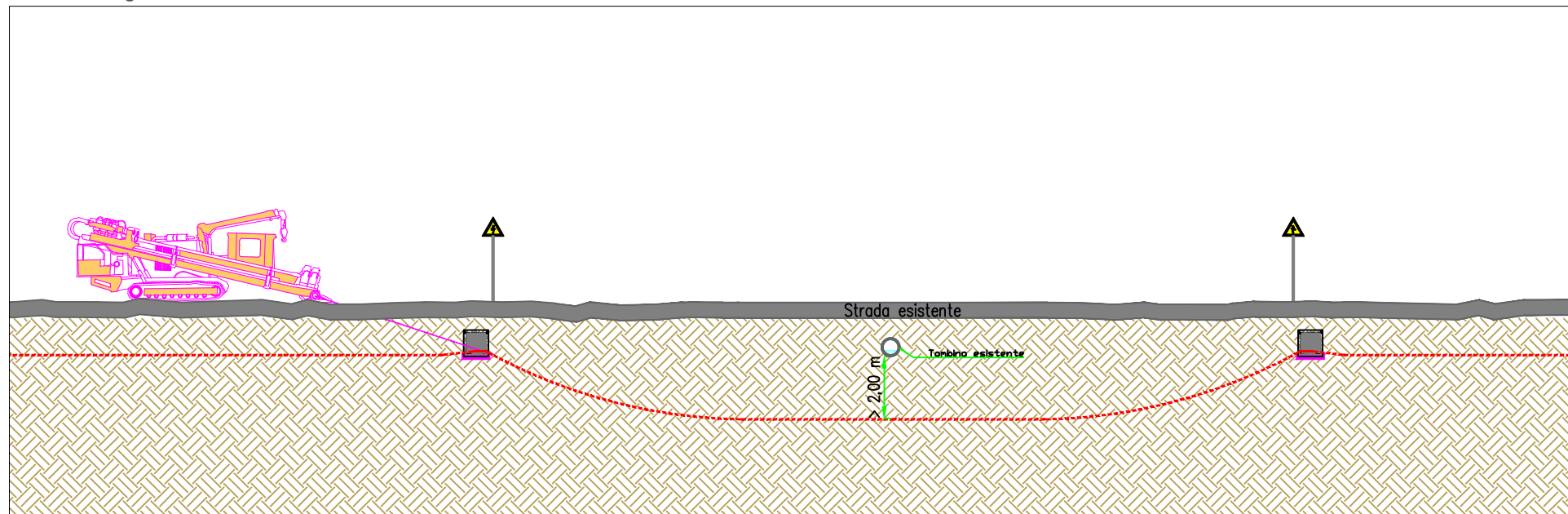


Interferenza N.	02		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	4172442 N	Quota	24 m
	294170 E		
Descrizione interferenza	Attraversamento acquedotto/impianto irriguo		
Indicazione per posa cavo	Posa cavi MT passando sotto la tubazione irrigua esistente ad una distanza di almeno 1,00 m. Si prevede la protezione meccanica mediante posa di beole di cls per una lunghezza di 10,00 m e la posa di paline di segnalazione a monte e valle dell'intervento.		

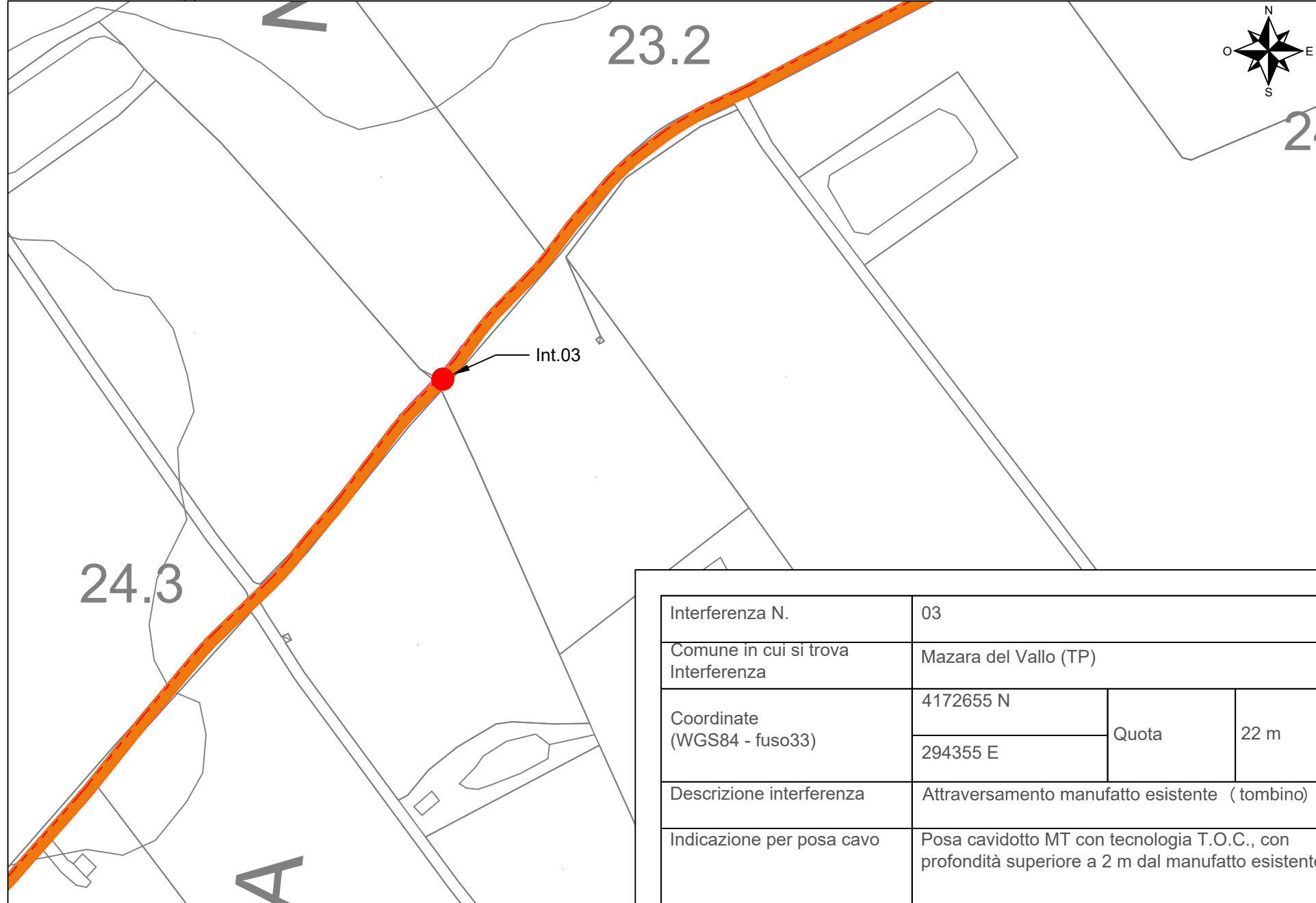
Sezione trasversale - Scala 1:20



Sezione longitudinale - Scala 1:200

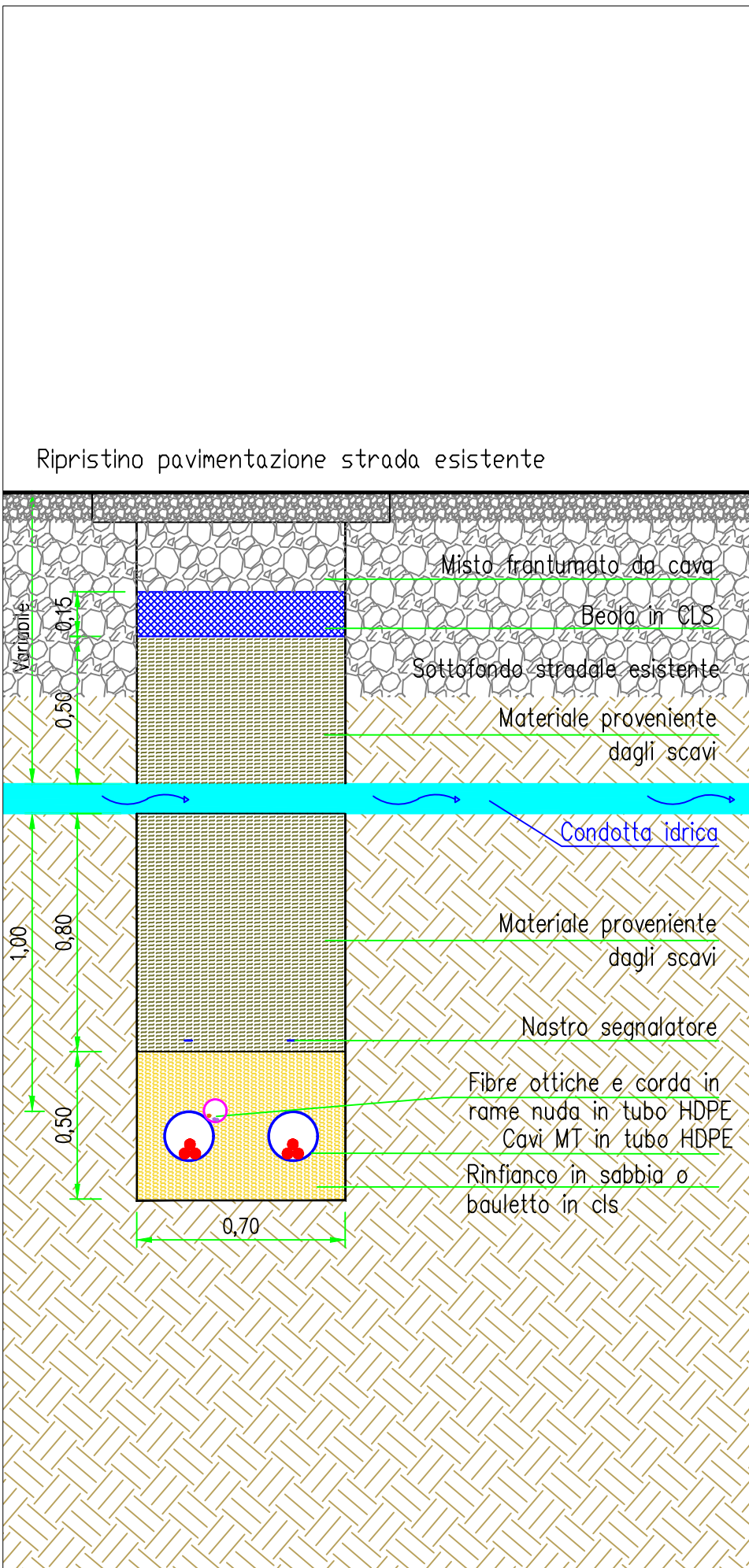


Localizzazione su mappa - Scala 1:2000

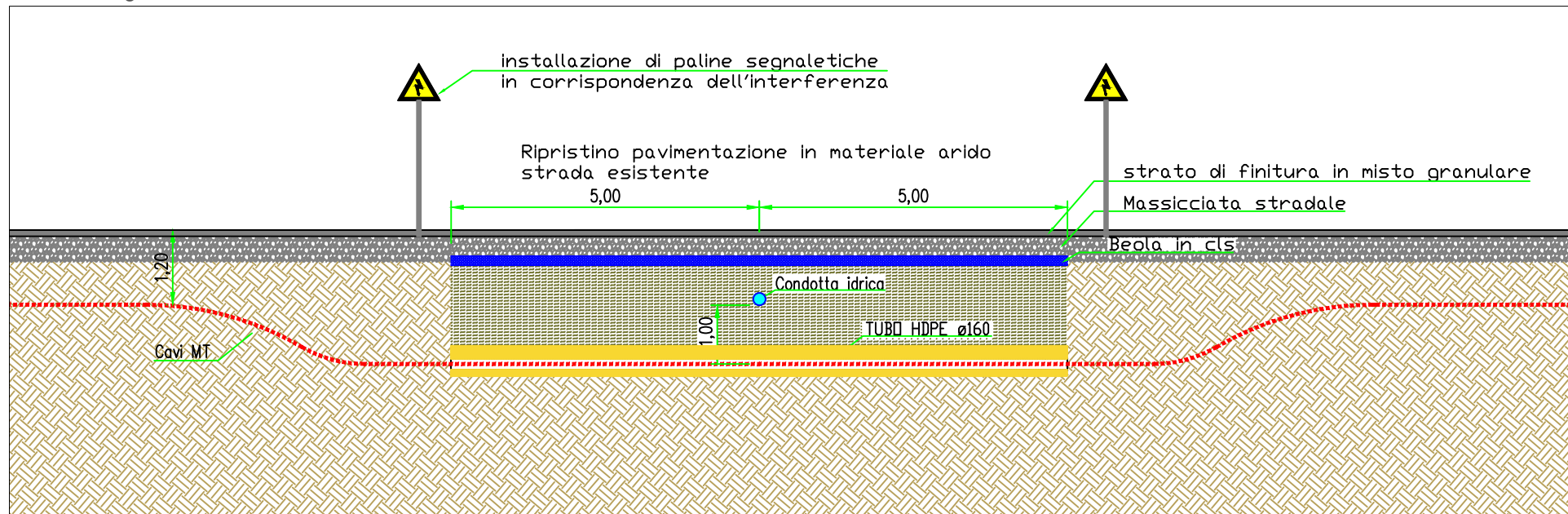


Interferenza N.	03		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	4172655 N	Quota	22 m
	294355 E		
Descrizione interferenza	Attraversamento manufatto esistente (tombino)		
Indicazione per posa cavo	Posa cavidotto MT con tecnologia T.O.C., con profondità superiore a 2 m dal manufatto esistente.		

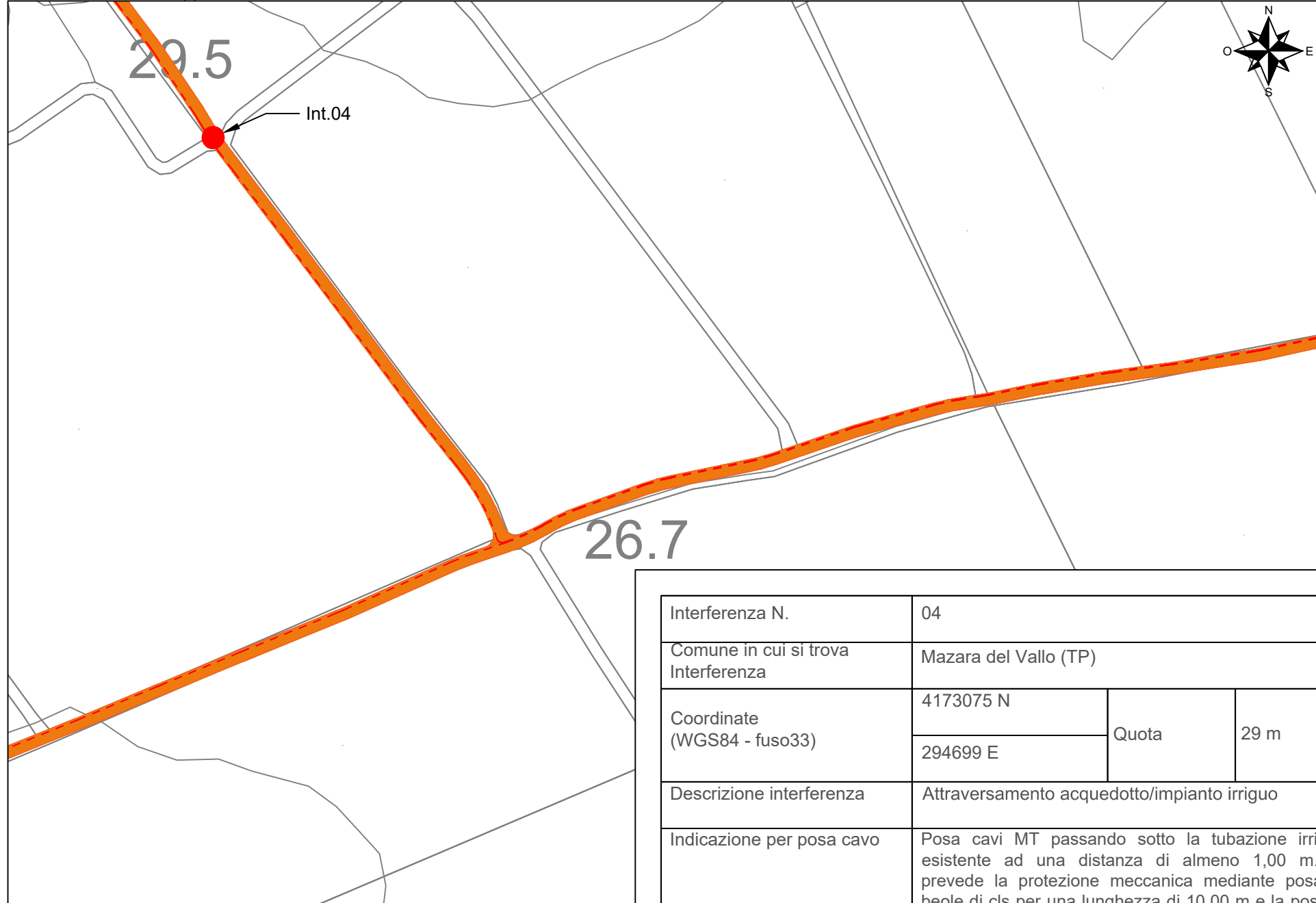
Sezione trasversale - Scala 1:20



Sezione longitudinale - Scala 1:100

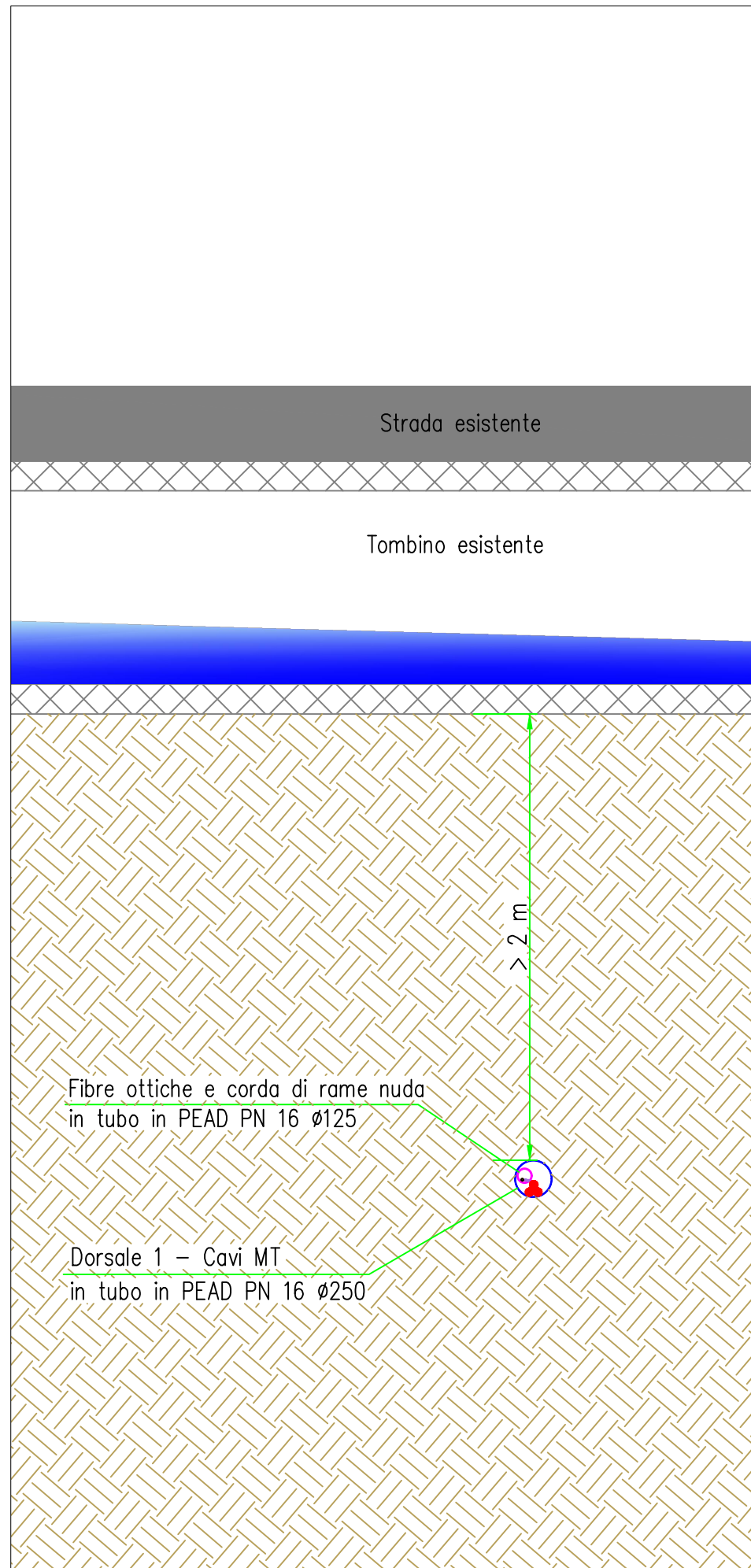


Localizzazione su mappa - Scala 1:2000

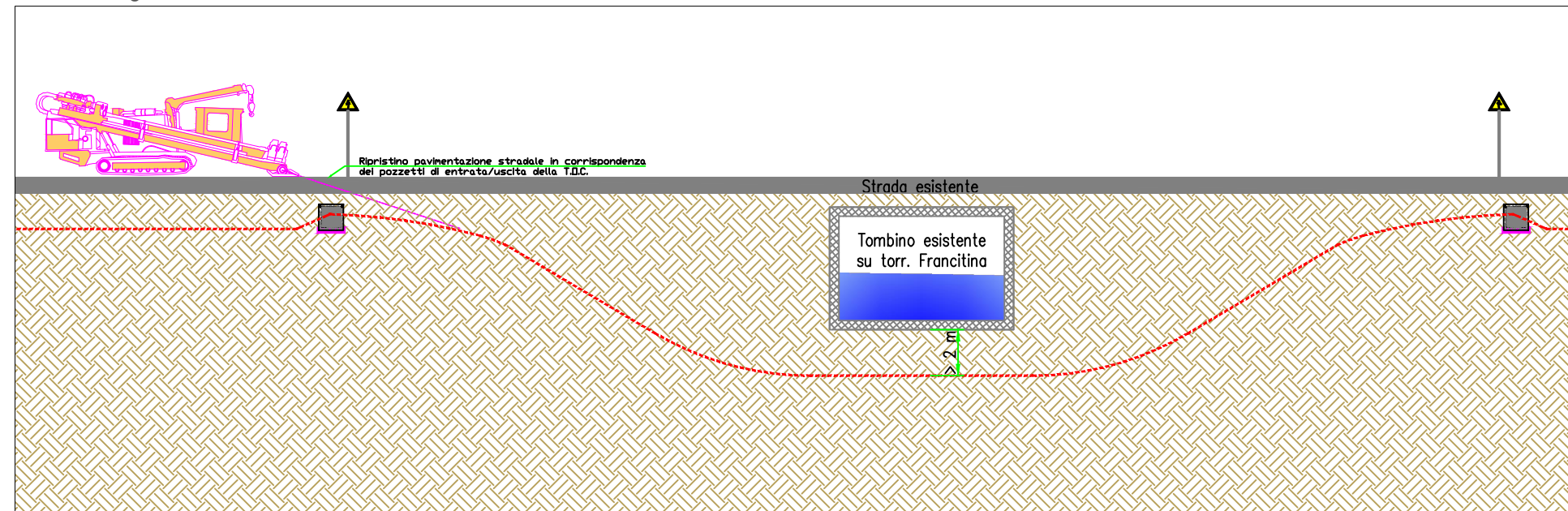


Interferenza N.	04		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	4173075 N	Quota	29 m
	294699 E		
Descrizione interferenza	Attraversamento acquedotto/impianto irriguo		
Indicazione per posa cavo	Posa cavi MT passando sotto la tubazione irrigua esistente ad una distanza di almeno 1,00 m. Si prevede la protezione meccanica mediante posa di beole di cls per una lunghezza di 10,00 m e la posa di paline di segnalazione a monte e valle dell'intervento.		

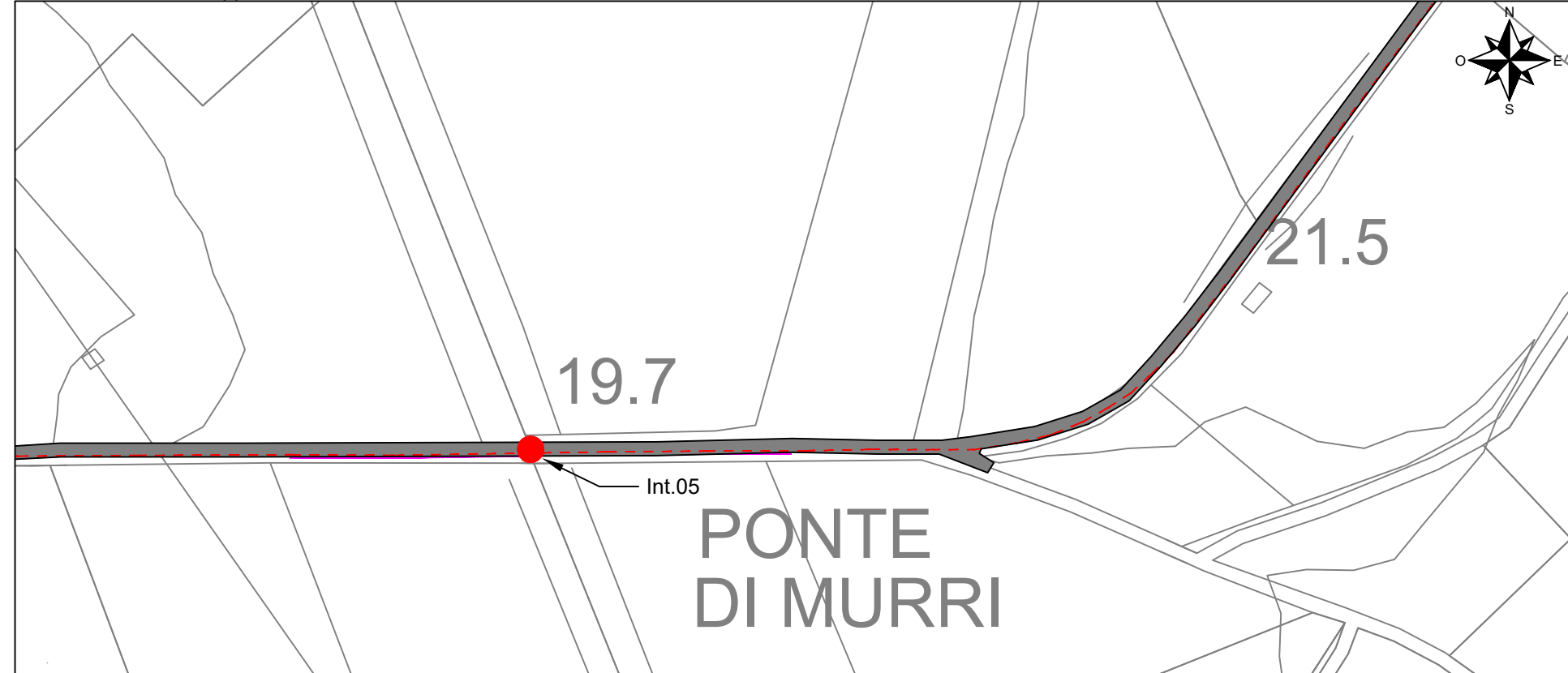
Sezione trasversale - Scala 1:20



Sezione longitudinale - Scala 1:200

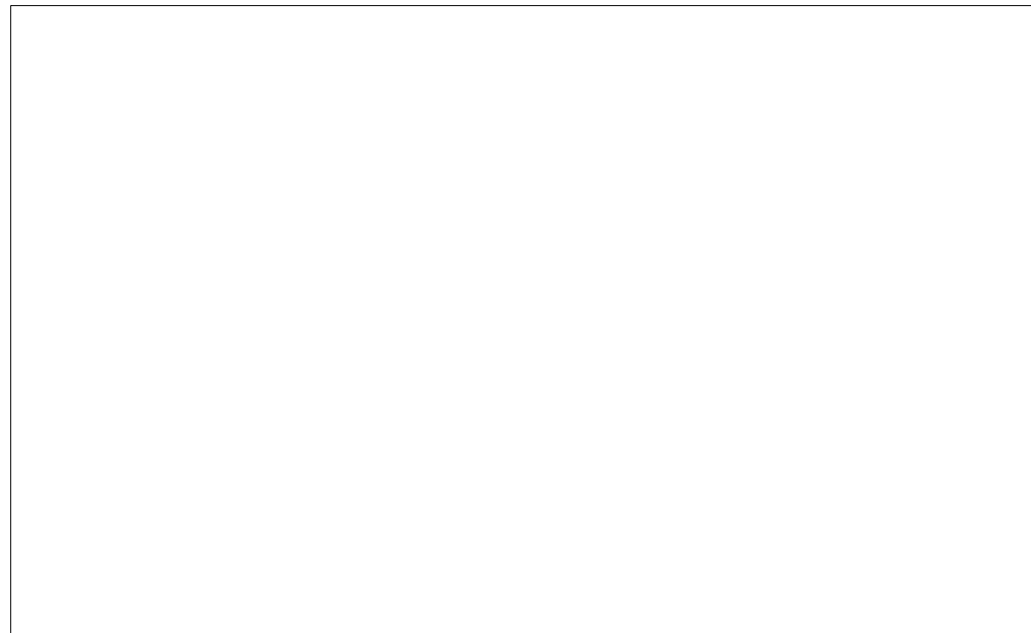


Localizzazione su mappa - Scala 1:2000

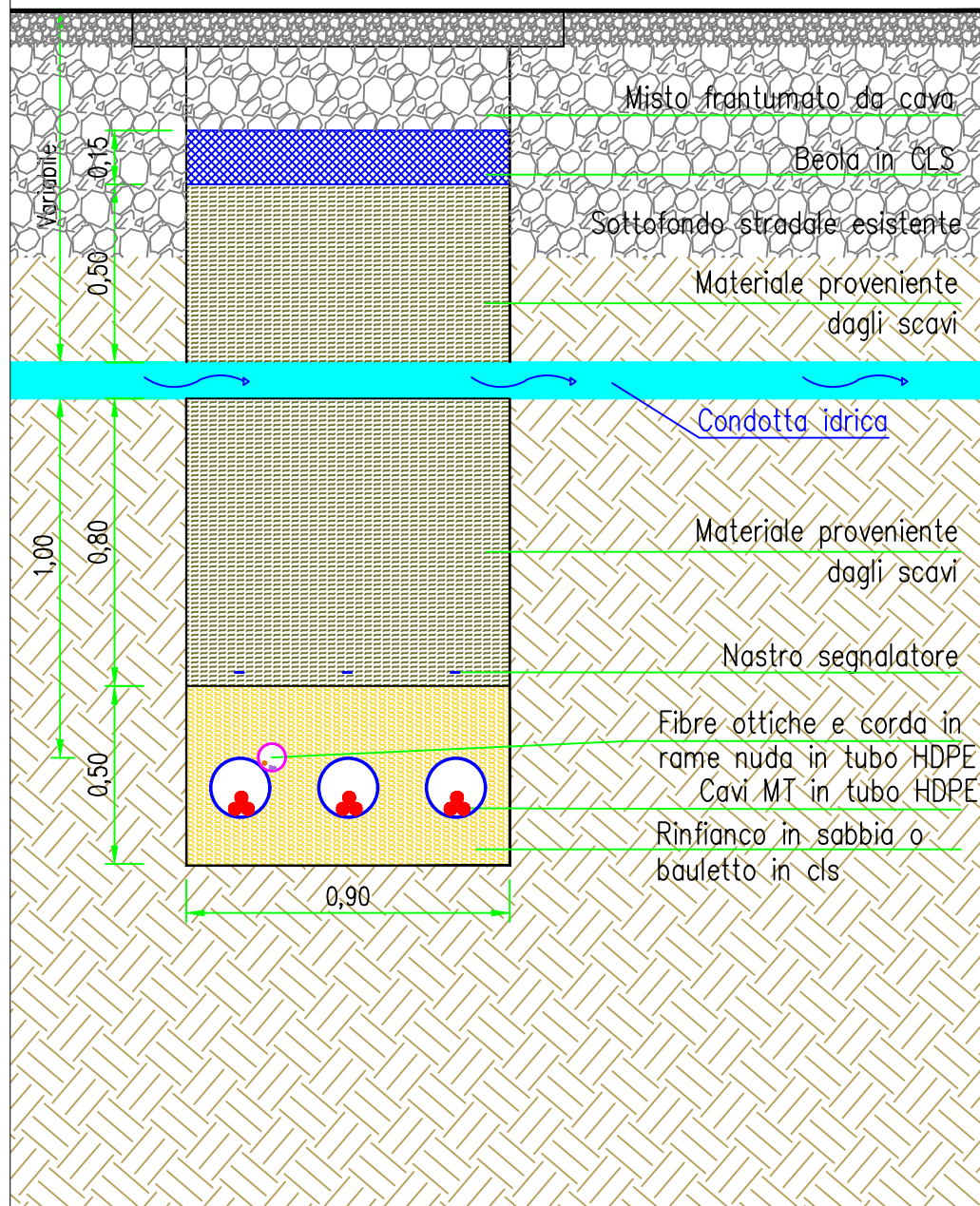


Interferenza N.	05		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	4173164 N	Quota	20 m
	293618 E		
Descrizione interferenza	Attraversamento manufatto esistente (Tombino scatolare su torrente Francitina)		
Indicazione per posa cavo	Posa cavidotto MT con tecnologia T.O.C., con profondità superiore a 2 m dal manufatto esistente.		

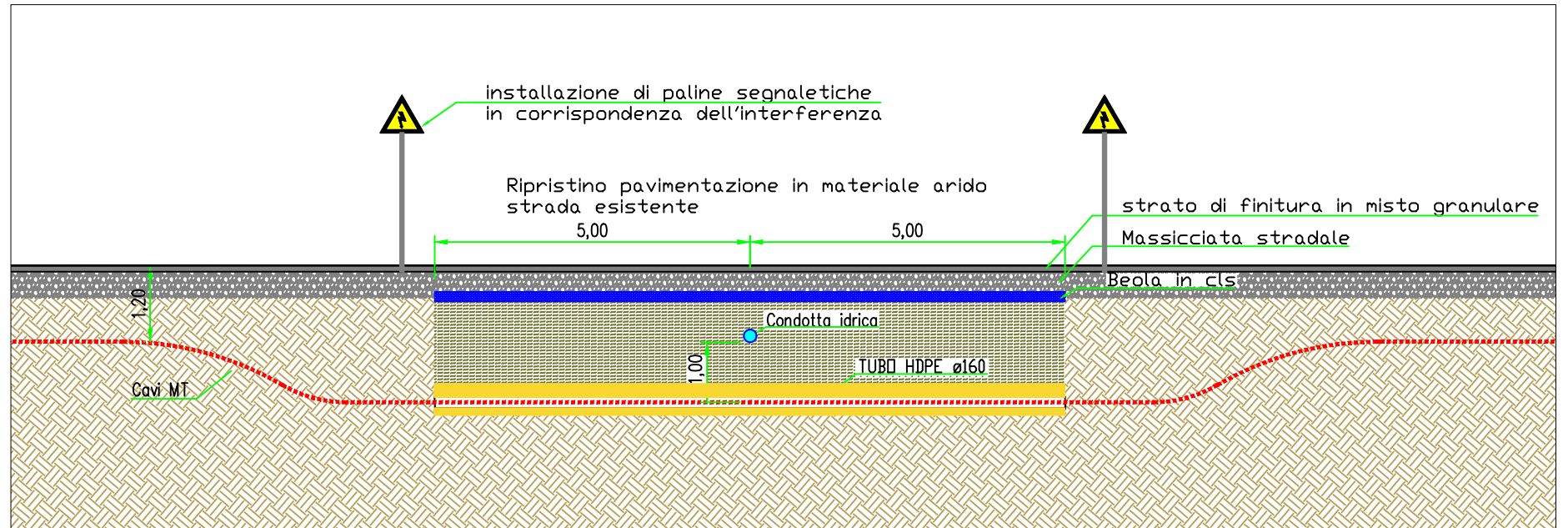
Sezione trasversale - Scala 1:20



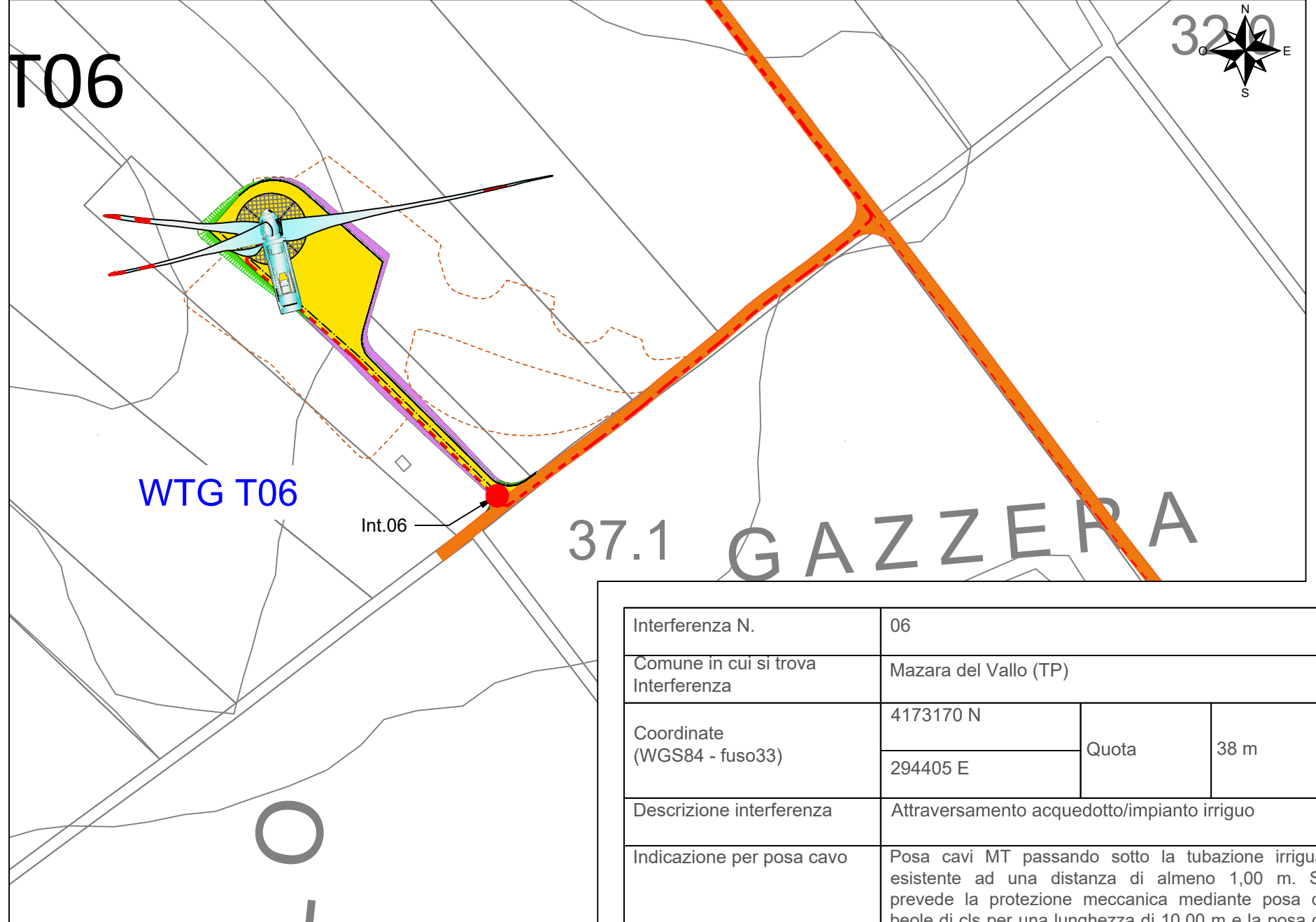
Ripristino pavimentazione strada esistente



Sezione longitudinale - Scala 1:100

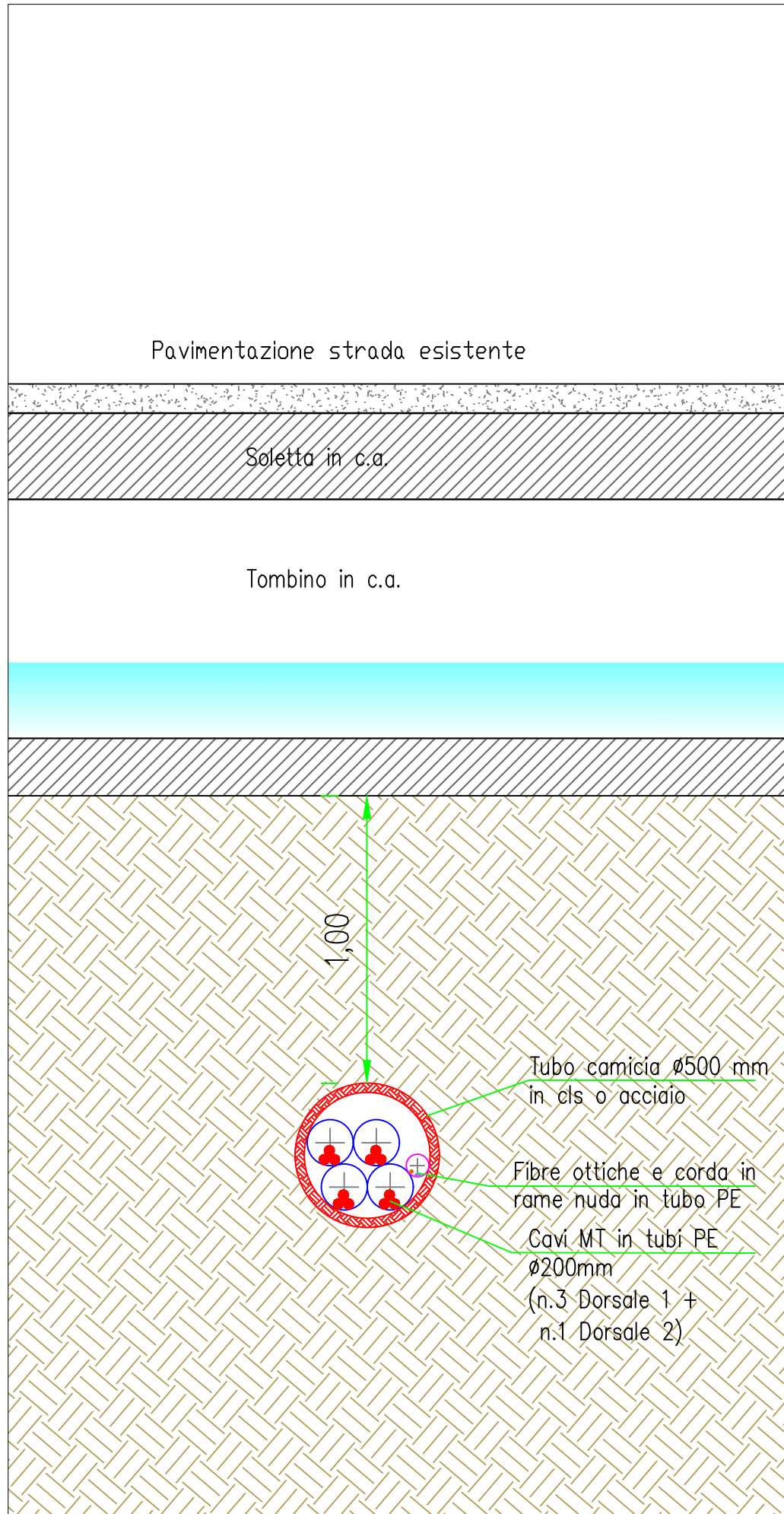


Localizzazione su mappa - Scala 1:2000

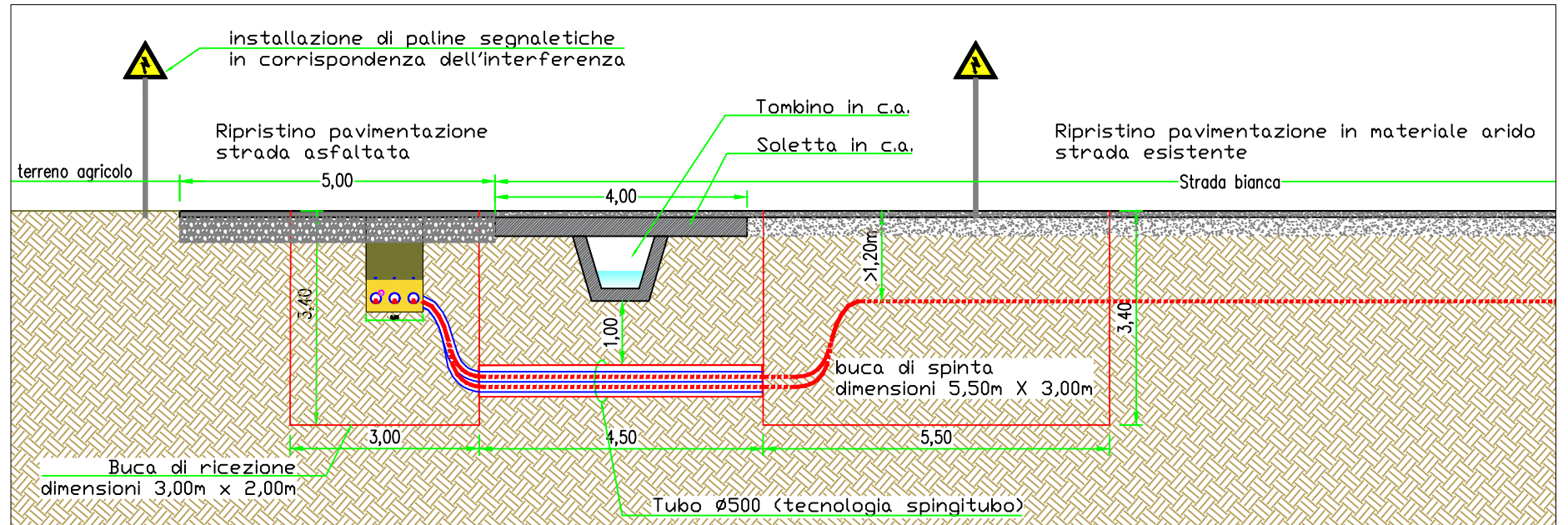


Interferenza N.	06		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	4173170 N	Quota	38 m
	294405 E		
Descrizione interferenza	Attraversamento acquedotto/impianto irriguo		
Indicazione per posa cavo	Posa cavi MT passando sotto la tubazione irrigua esistente ad una distanza di almeno 1,00 m. Si prevede la protezione meccanica mediante posa di beole di cls per una lunghezza di 10,00 m e la posa di paline di segnalazione a monte e valle dell'intervento.		

Sezione trasversale - Scala 1:20



Sezione longitudinale - Scala 1:100

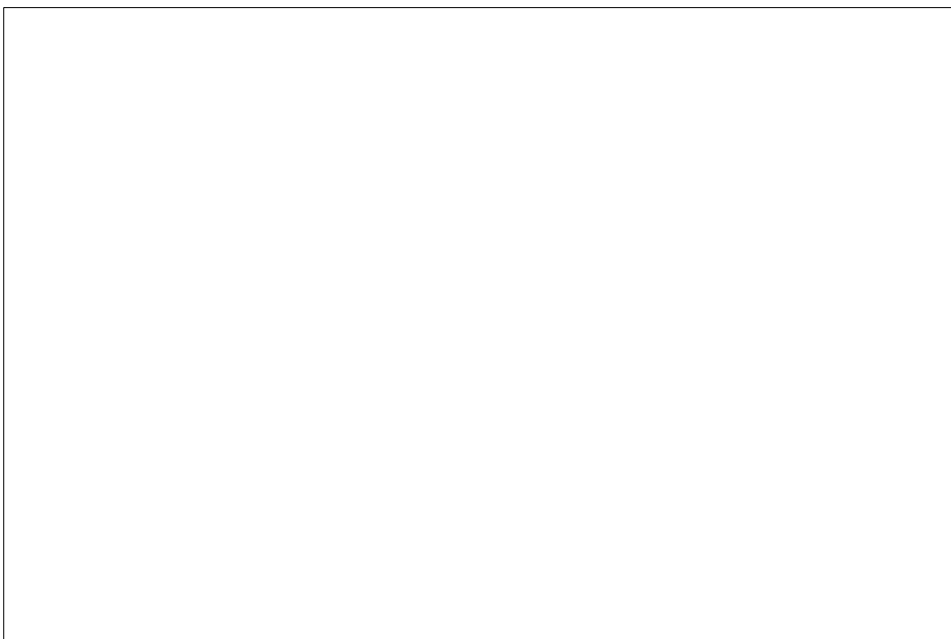


Localizzazione su mappa - Scala 1:2000

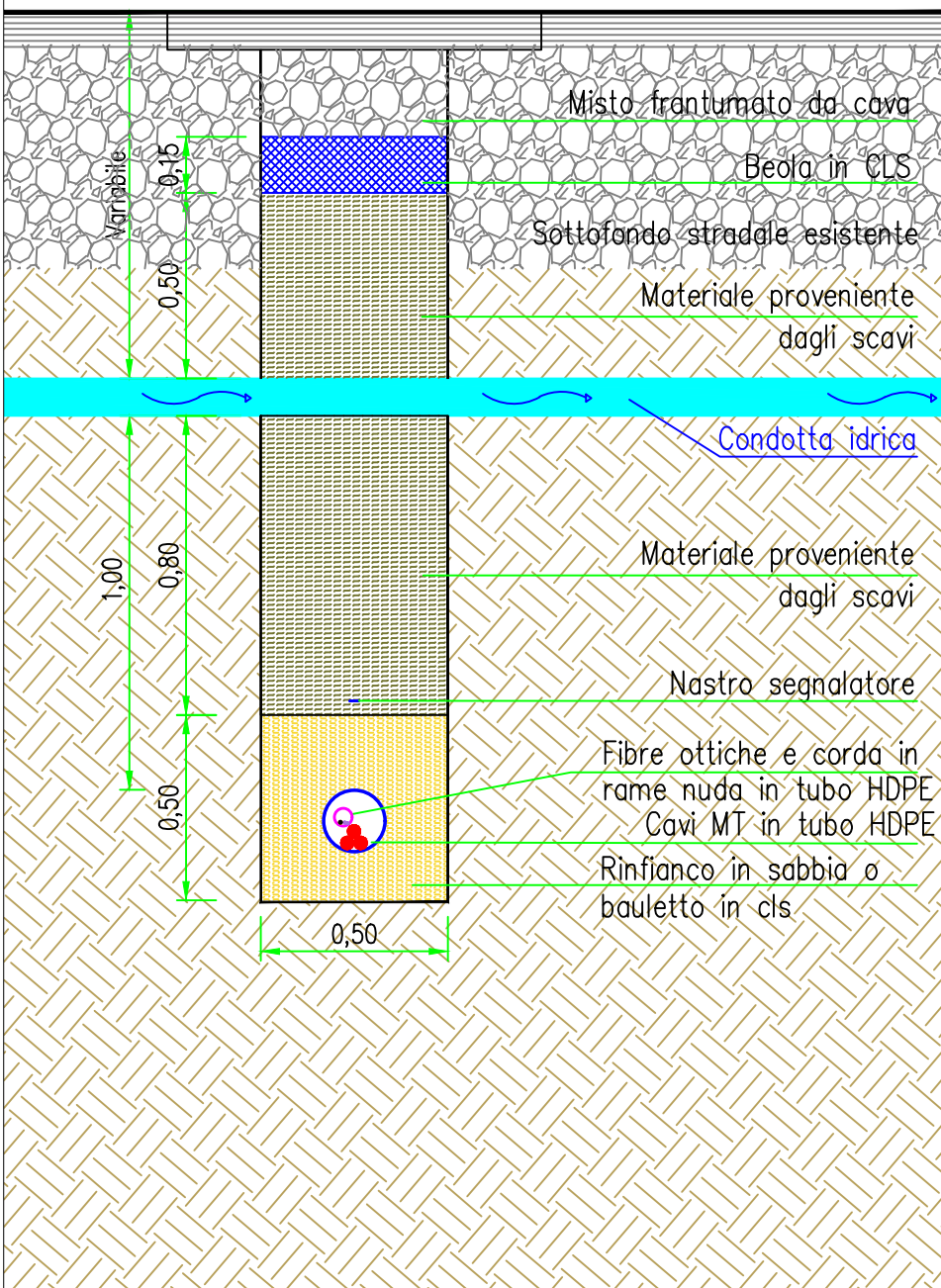


Interferenza N.	07		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	4173612 N	Quota	29 m
	294295 E		
Descrizione interferenza	Attraversamento manufatto esistente (tombino)		
Indicazione per posa cavo	Posa cavidotto MT con tecnologia No dig spingitubo, con profondità superiore a 1,00 m dal manufatto esistente.		

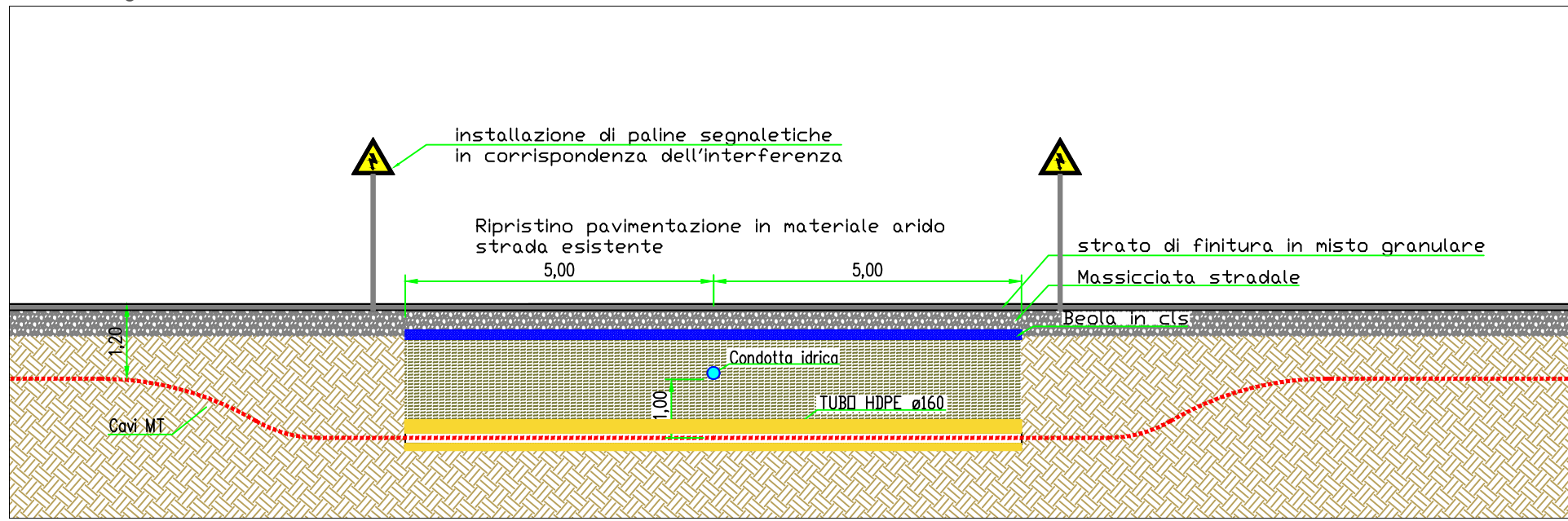
Sezione trasversale - Scala 1:20



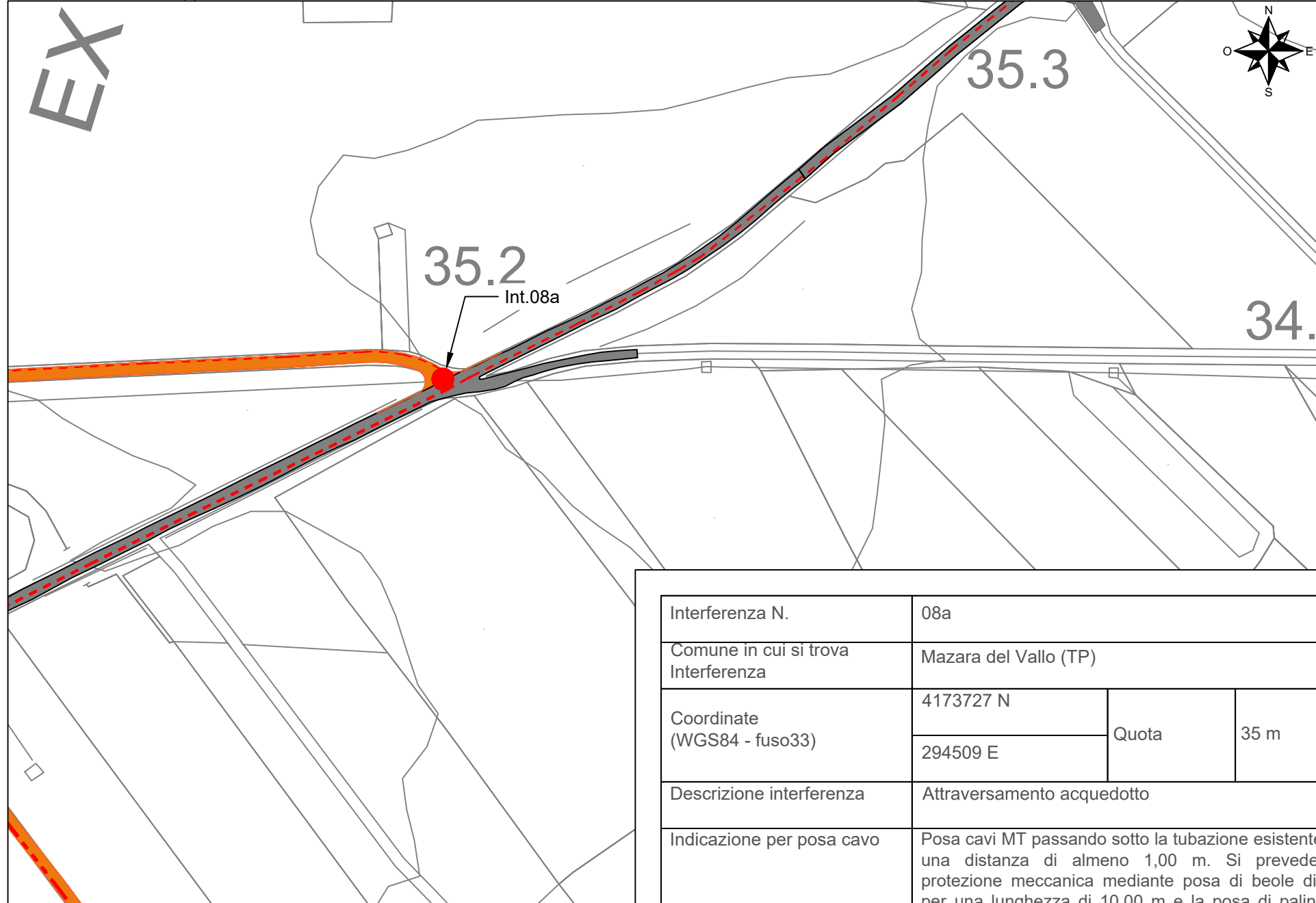
Ripristino pavimentazione strada asfaltata esistente



Sezione longitudinale - Scala 1:100

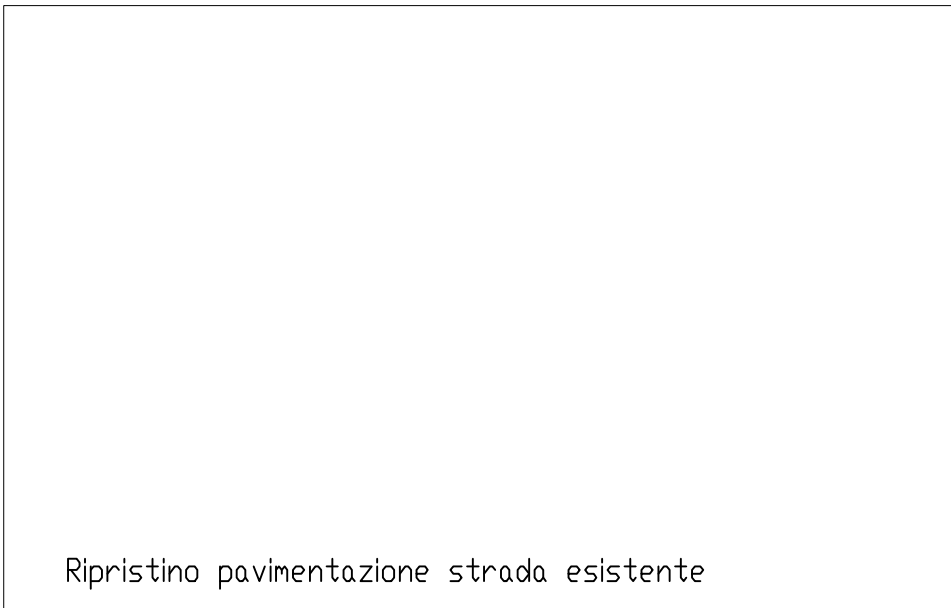


Localizzazione su mappa - Scala 1:2000

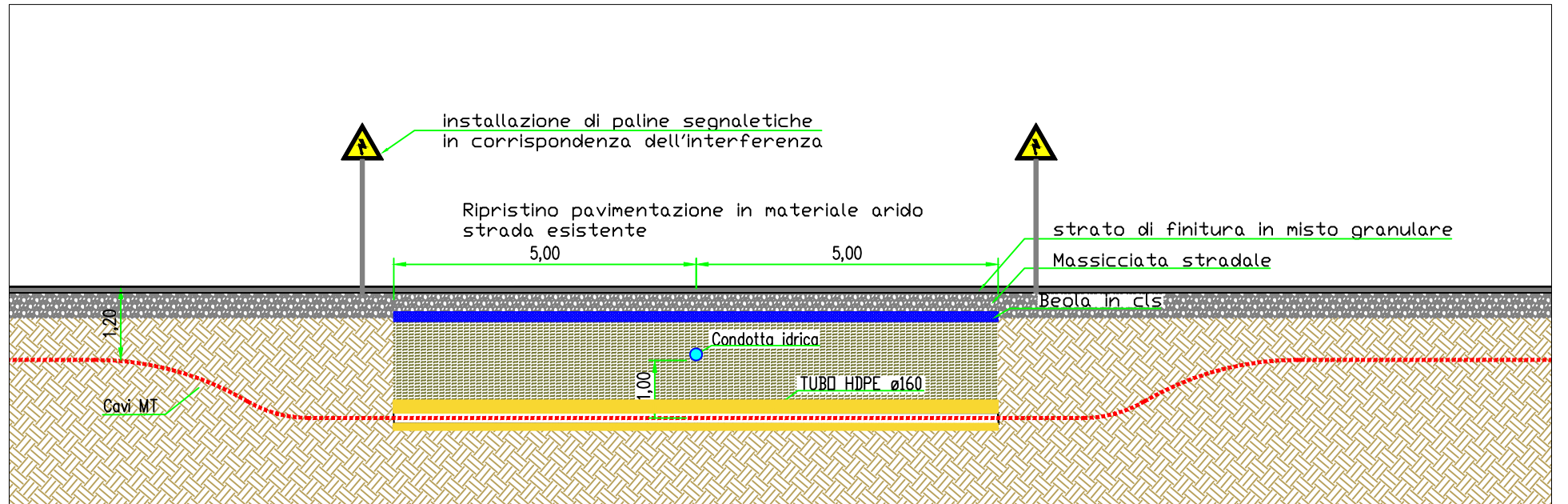


Interferenza N.	08a		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	4173727 N	Quota	35 m
	294509 E		
Descrizione interferenza	Attraversamento acquedotto		
Indicazione per posa cavo	Posa cavi MT passando sotto la tubazione esistente ad una distanza di almeno 1,00 m. Si prevede la protezione meccanica mediante posa di beole di cls per una lunghezza di 10,00 m e la posa di paline di segnalazione a monte e valle dell'intervento.		

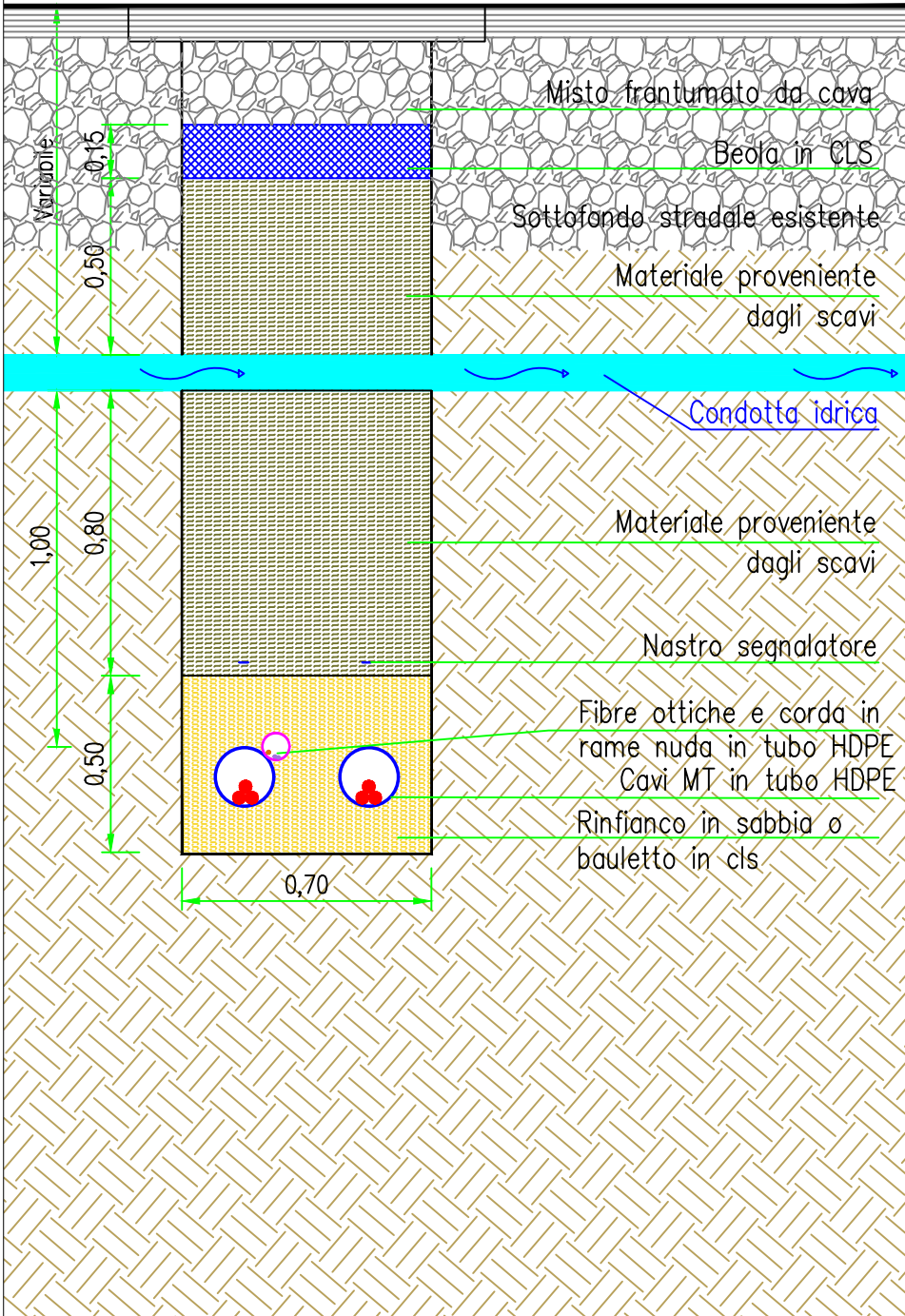
Sezione trasversale - Scala 1:20



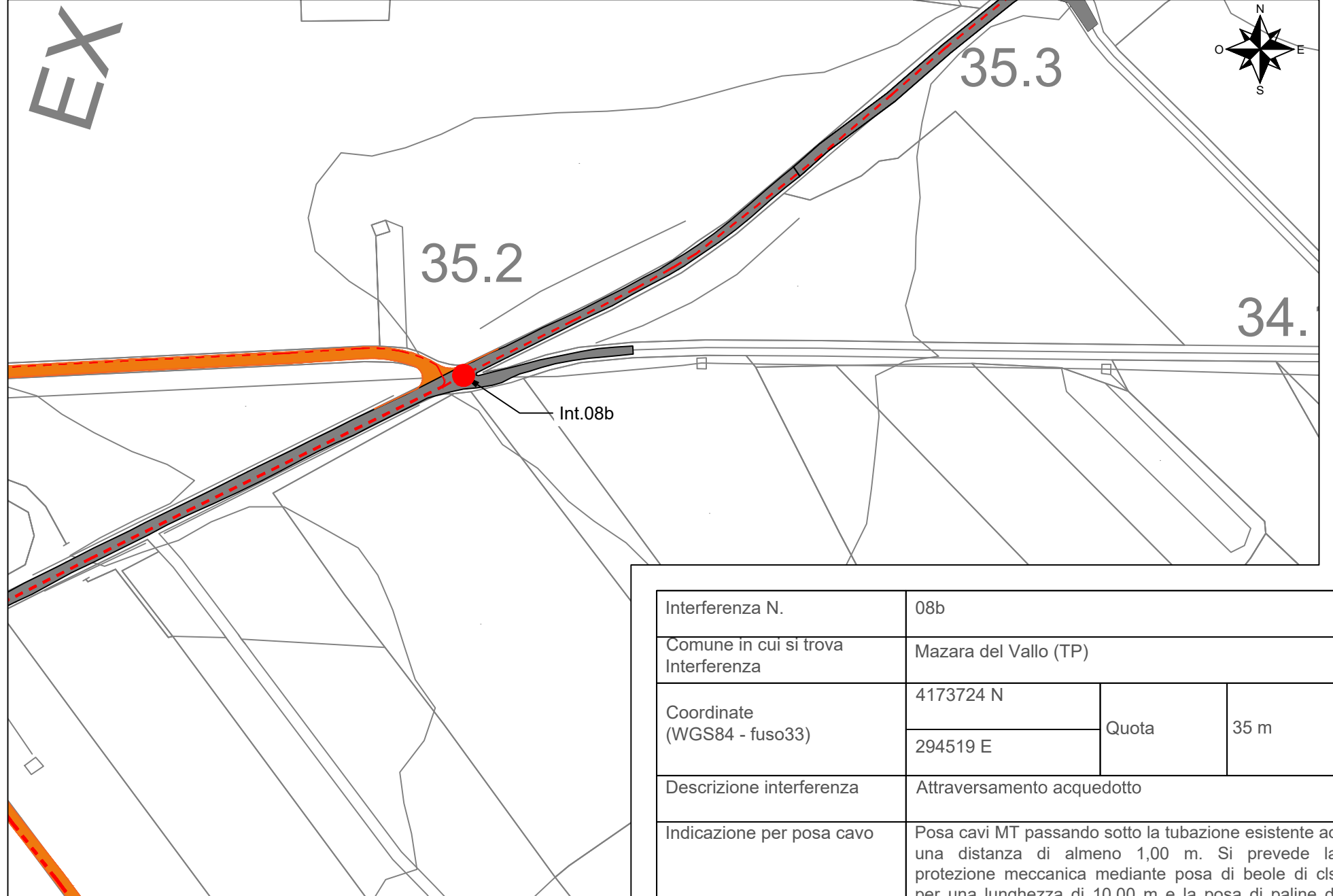
Sezione longitudinale - Scala 1:100



Ripristino pavimentazione strada esistente

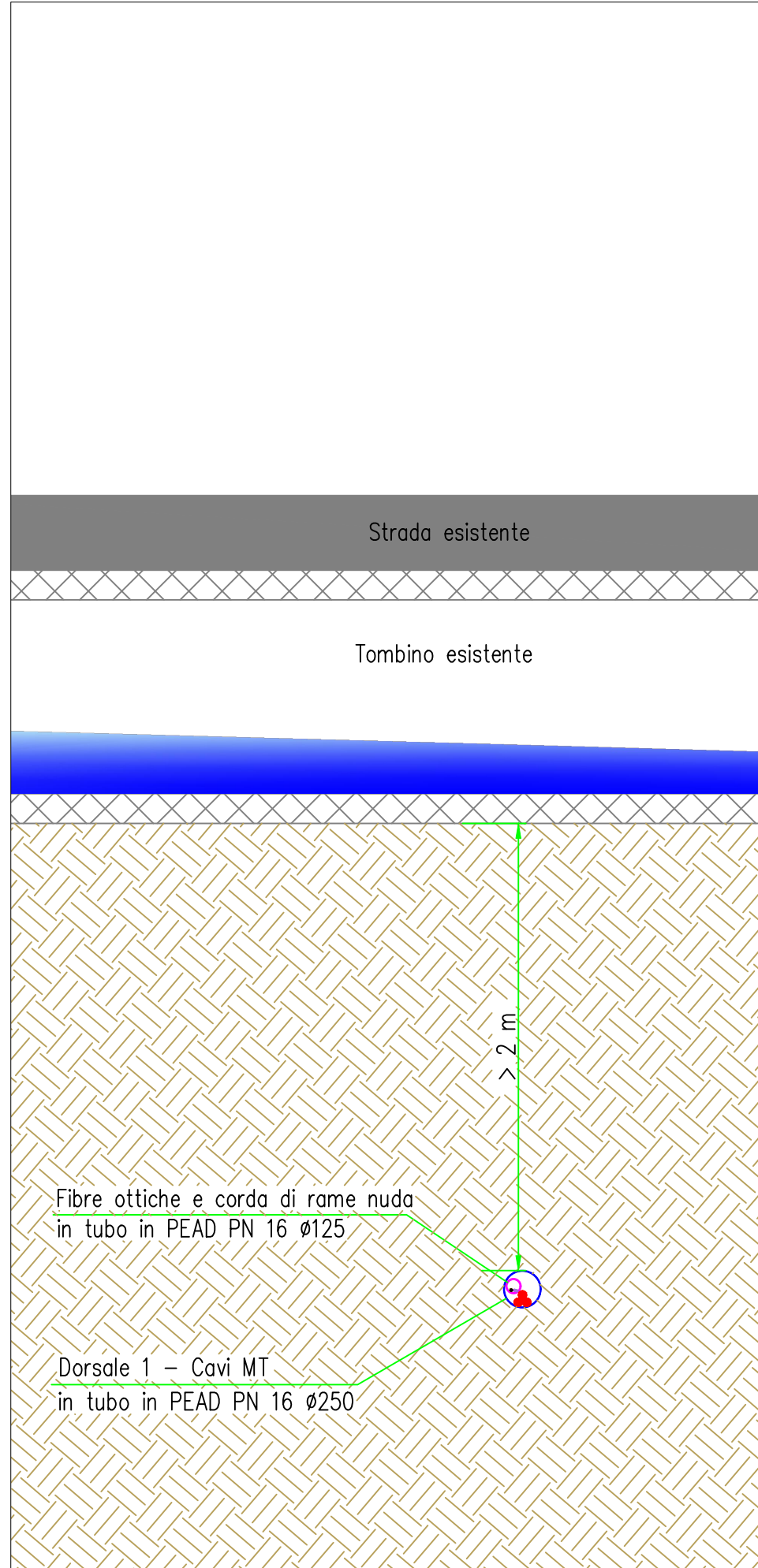


Localizzazione su mappa - Scala 1:2000

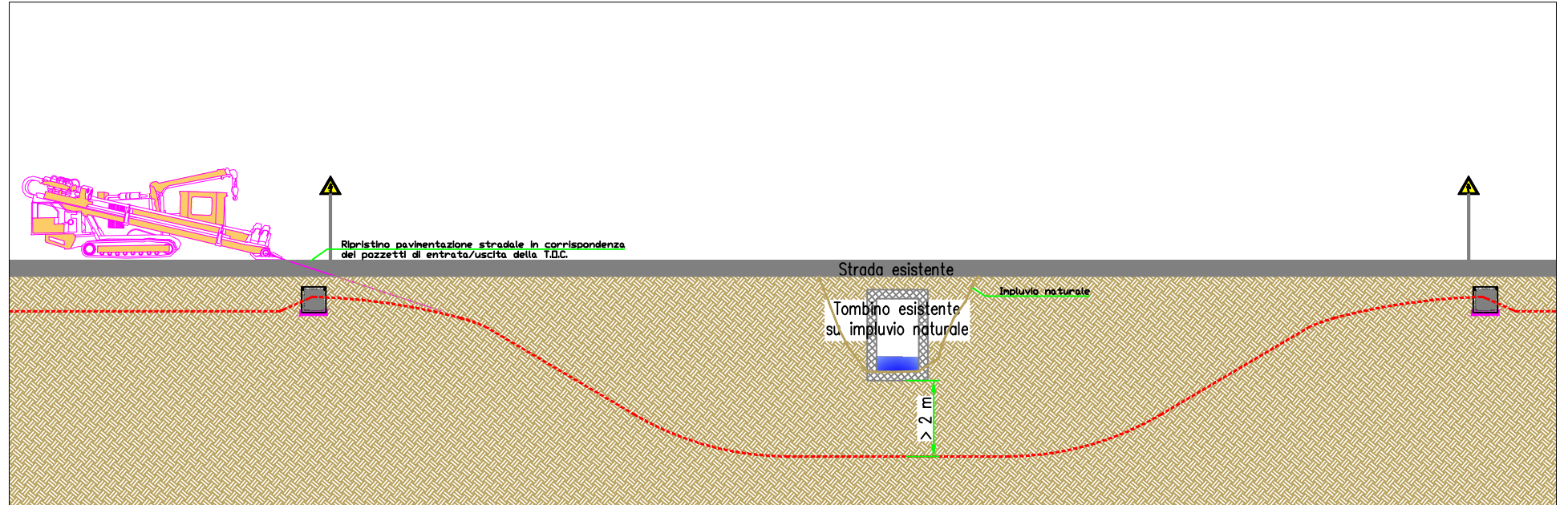


Interferenza N.	08b		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	4173724 N	Quota	35 m
	294519 E		
Descrizione interferenza	Attraversamento acquedotto		
Indicazione per posa cavo	Posa cavi MT passando sotto la tubazione esistente ad una distanza di almeno 1,00 m. Si prevede la protezione meccanica mediante posa di beole di cls per una lunghezza di 10,00 m e la posa di paline di segnalazione a monte e valle dell'intervento.		

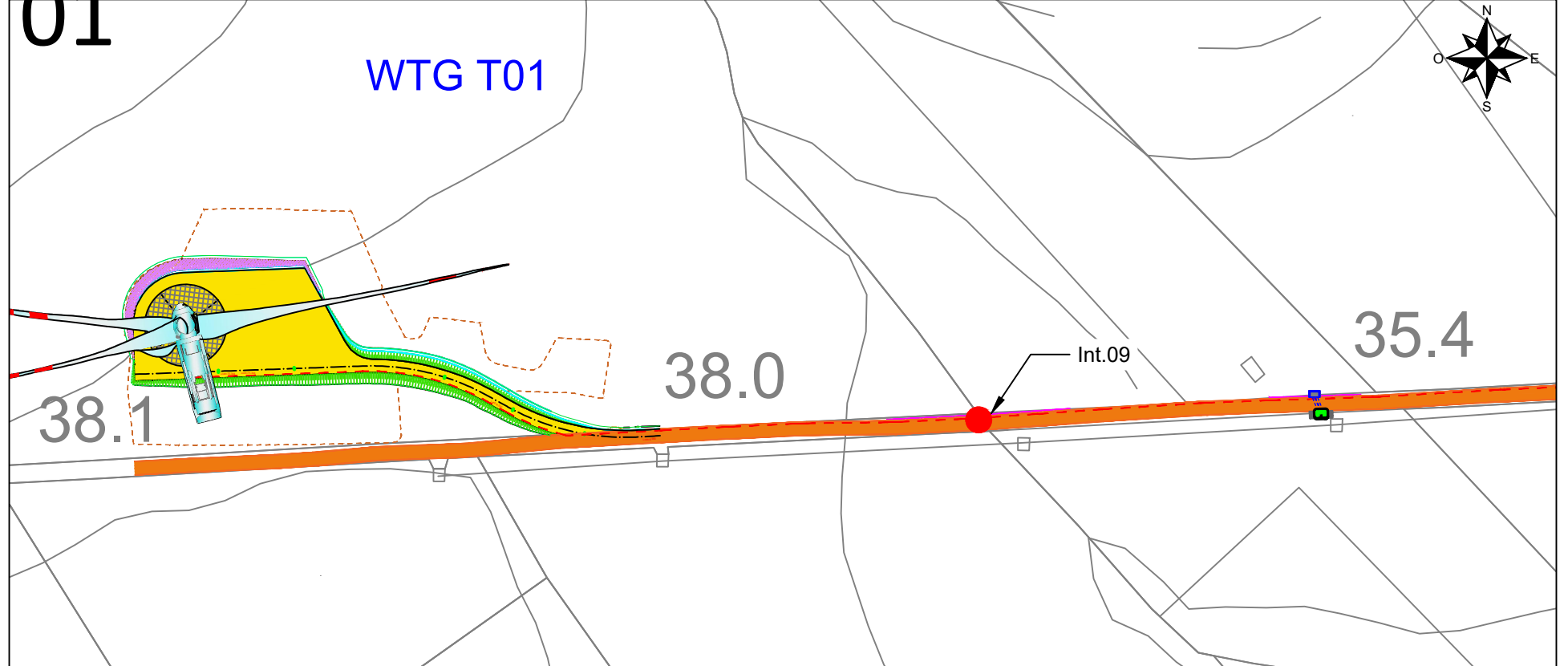
Sezione trasversale - Scala 1:20



Sezione longitudinale - Scala 1:200

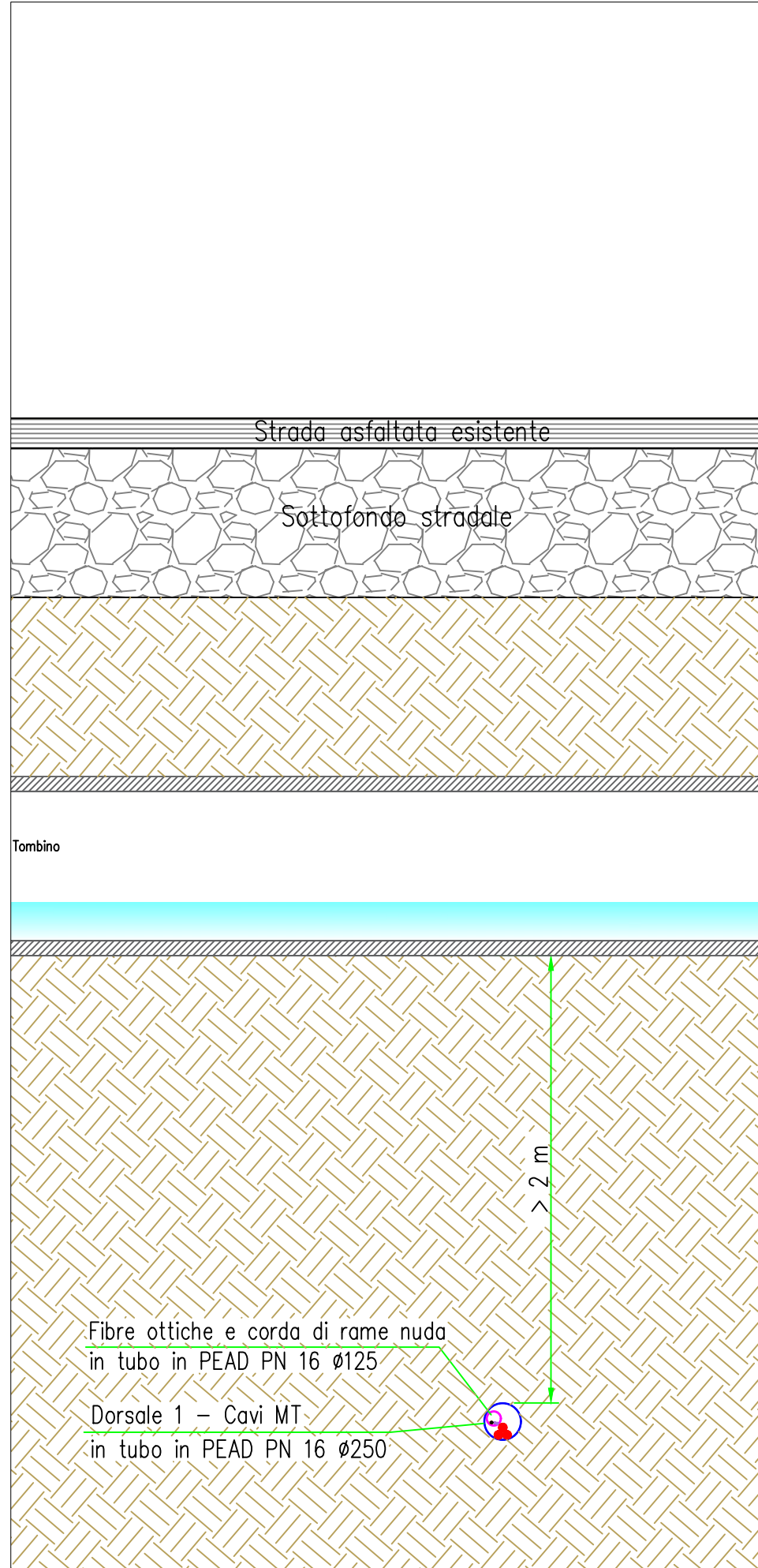


Localizzazione su mappa - Scala 1:2000

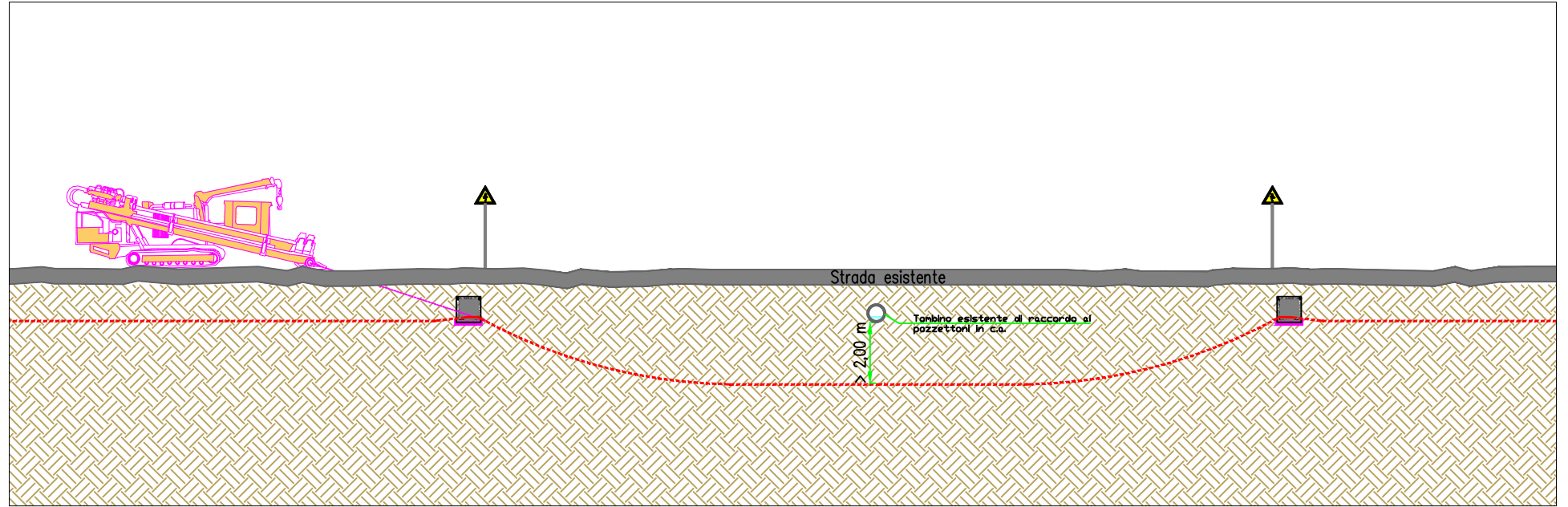


Interferenza N.	09		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	4173652 N	Quota	36 m
	292922 E		
Descrizione interferenza	Attraversamento impluvio esistente		
Indicazione per posa cavo	Posa cavidotto MT con tecnologia T.O.C., con profondità superiore a 2 m dal manufatto esistente.		

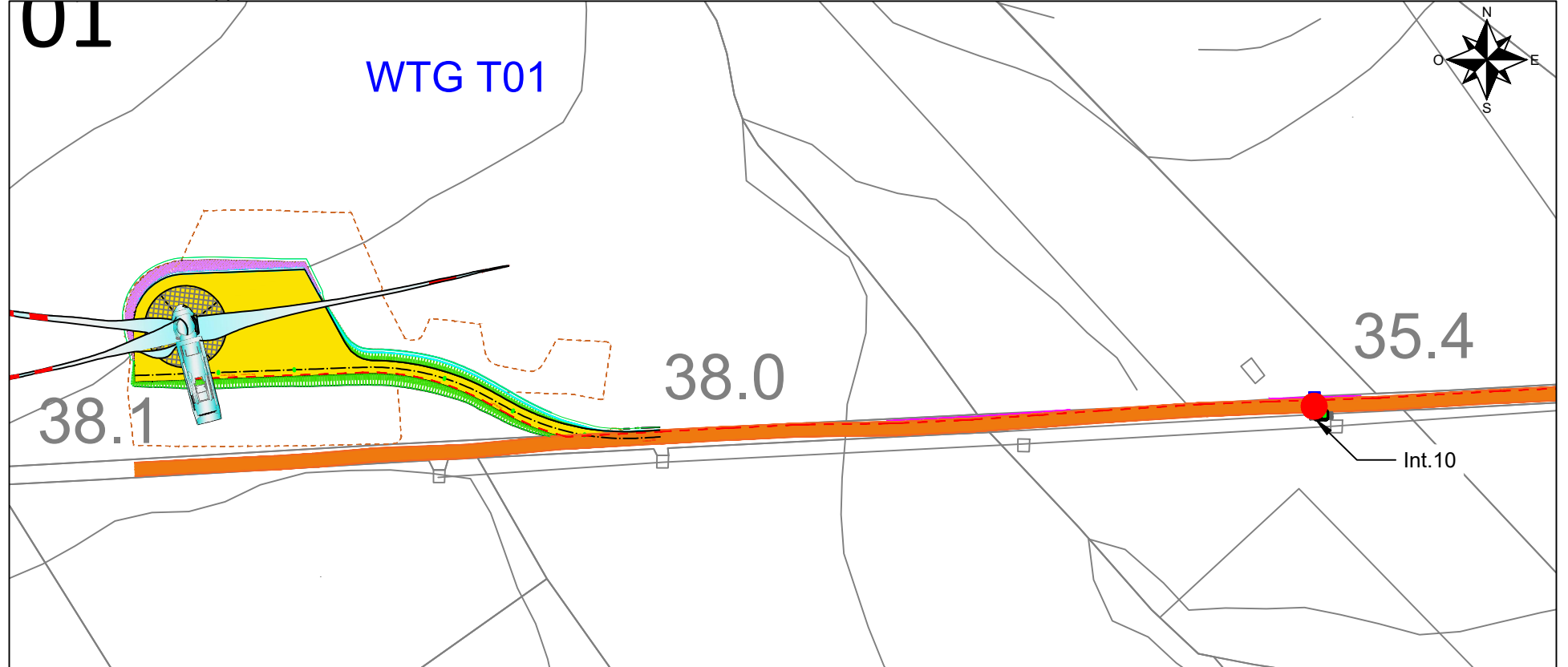
Sezione trasversale - Scala 1:20



Sezione longitudinale - Scala 1:200

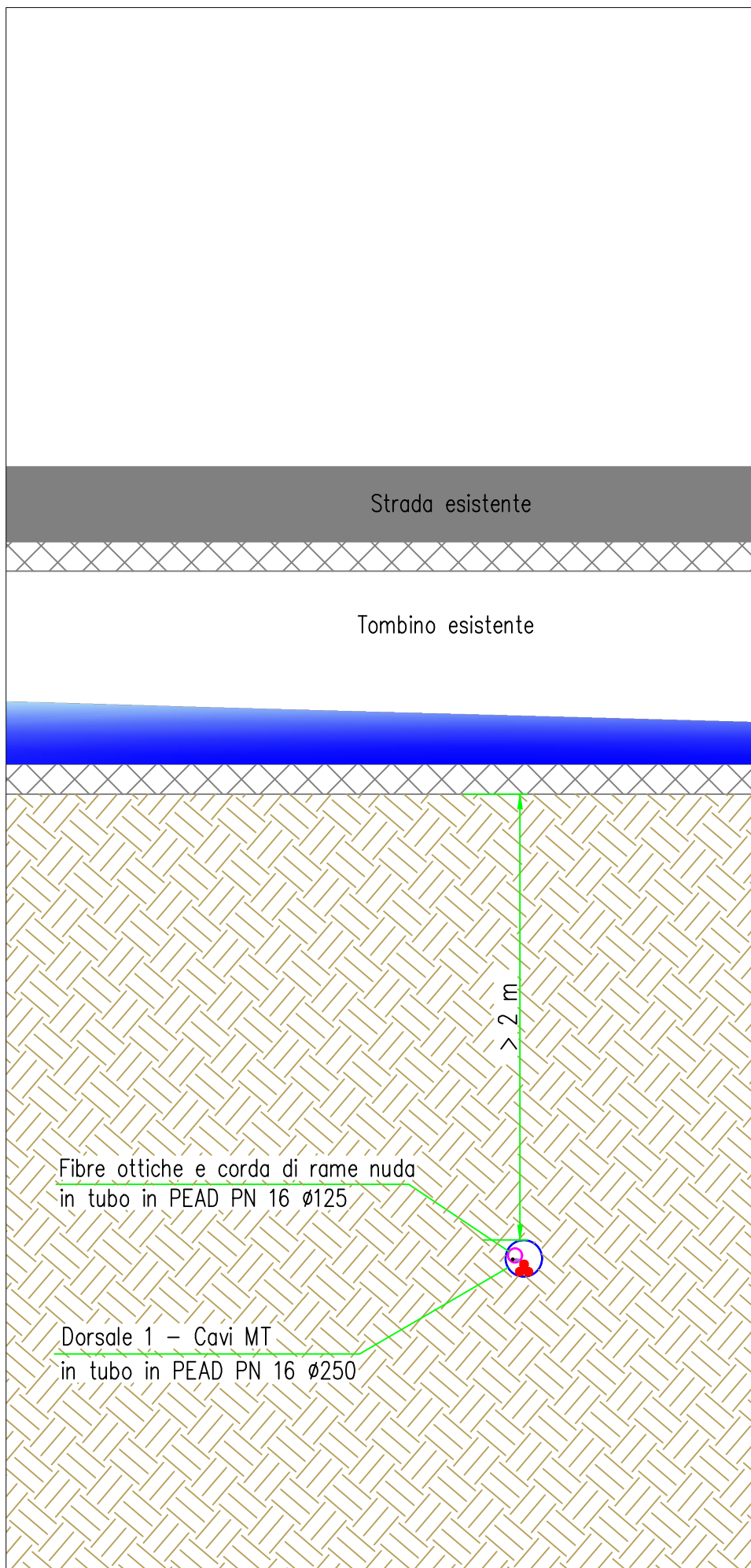


Localizzazione su mappa - Scala 1:2000

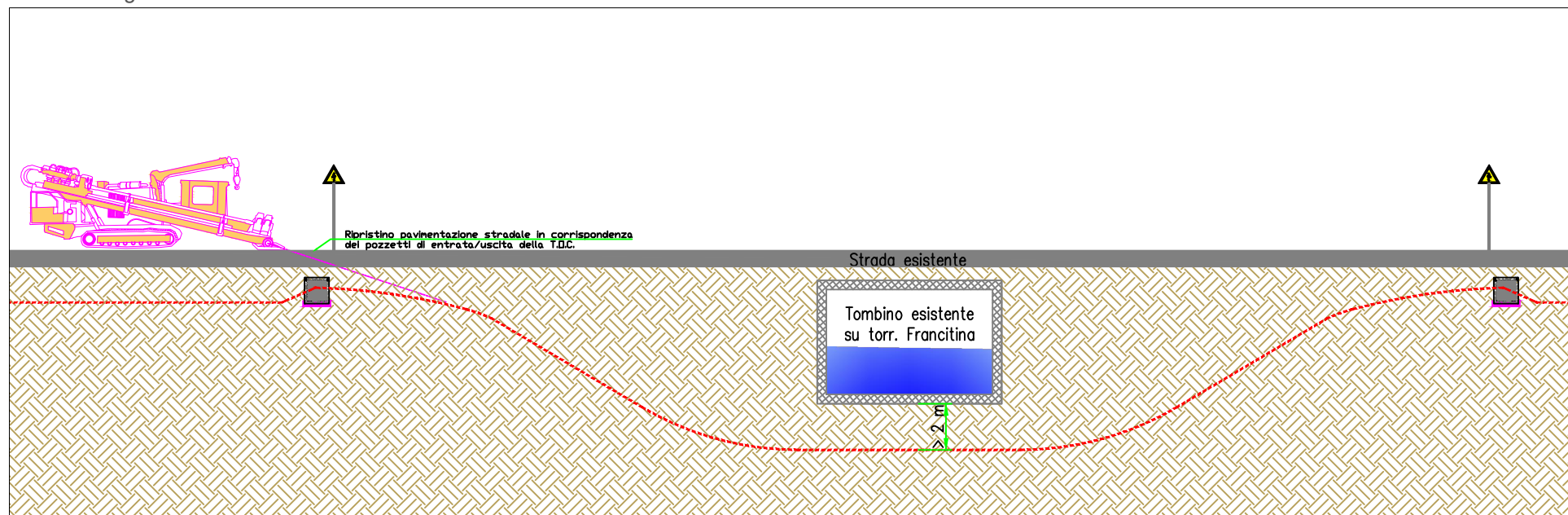


Interferenza N.	10		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	4173655 N	Quota	35.5 m
	293029 E		
Descrizione interferenza	Attraversamento manufatto esistente		
Indicazione per posa cavo	Posa cavidotto MT con tecnologia T.O.C., con profondità superiore a 2 m dal manufatto esistente.		

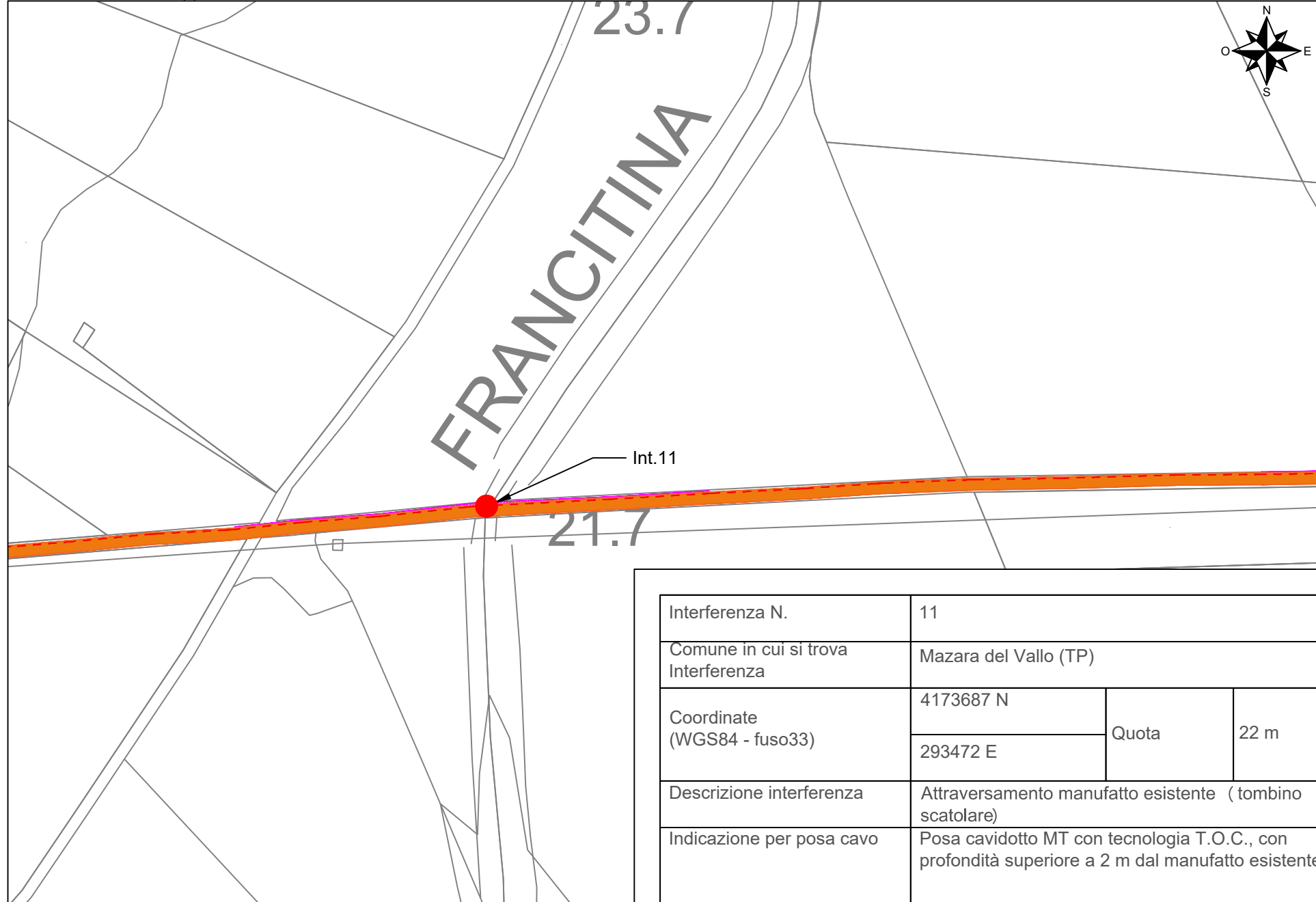
Sezione trasversale - Scala 1:20



Sezione longitudinale - Scala 1:200

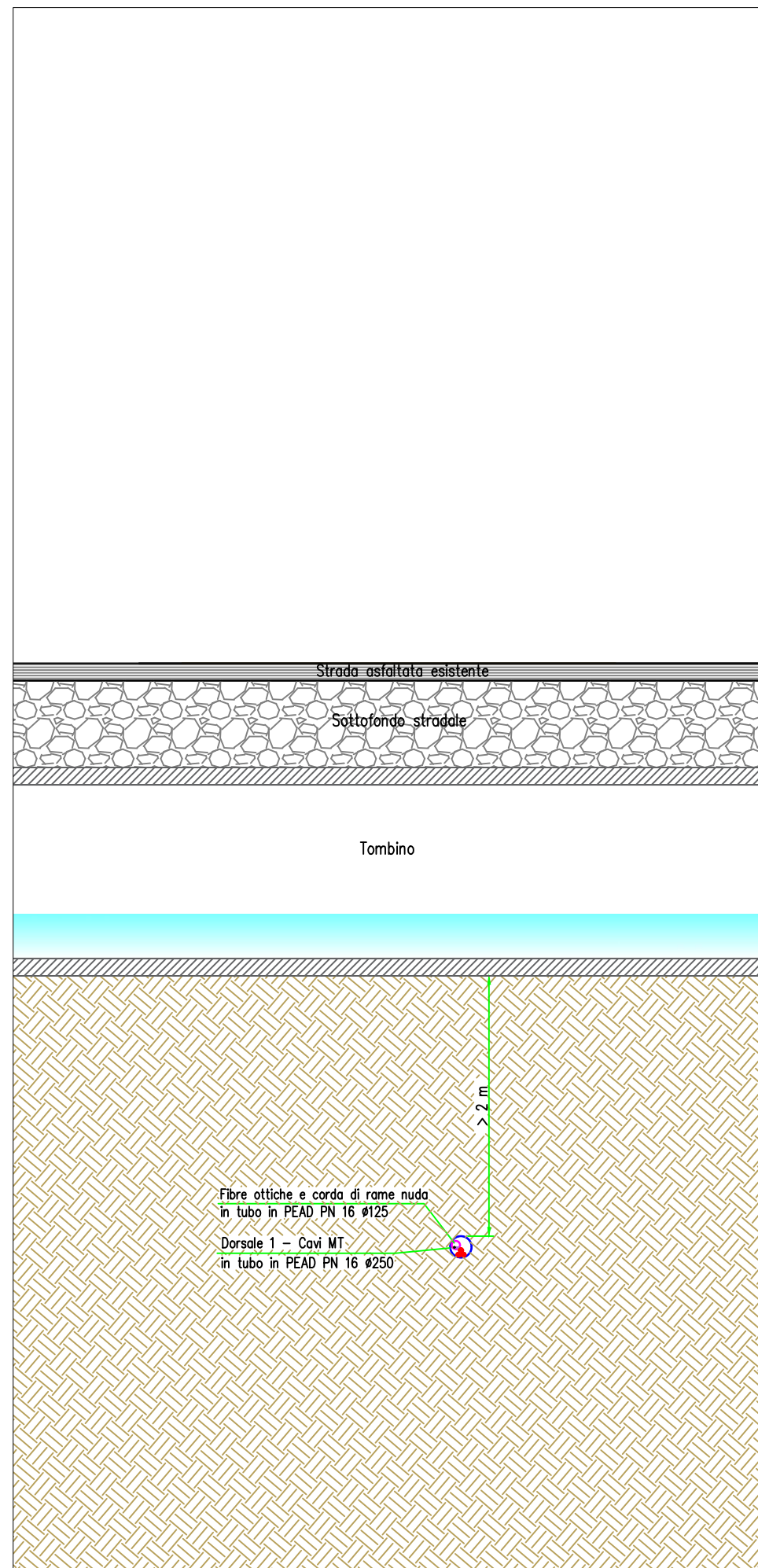


Localizzazione su mappa - Scala 1:2000

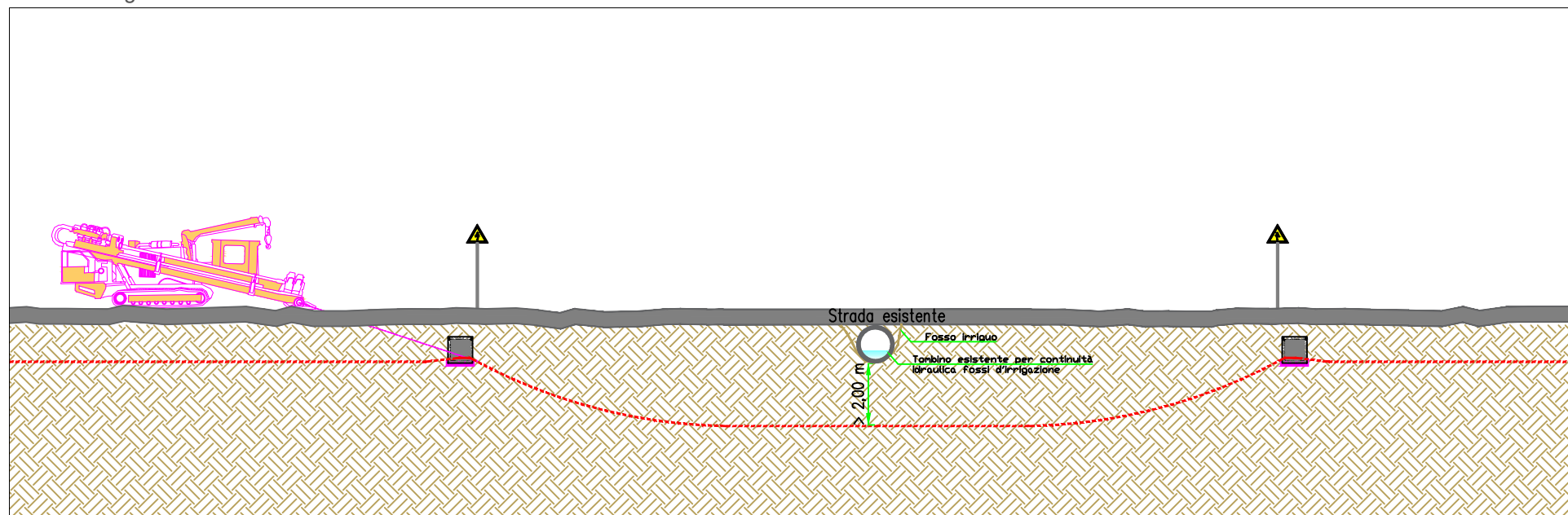


Interferenza N.	11		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	4173687 N	Quota	22 m
	293472 E		
Descrizione interferenza	Attraversamento manufatto esistente (tombino scatolare)		
Indicazione per posa cavo	Posa cavidotto MT con tecnologia T.O.C., con profondità superiore a 2 m dal manufatto esistente.		

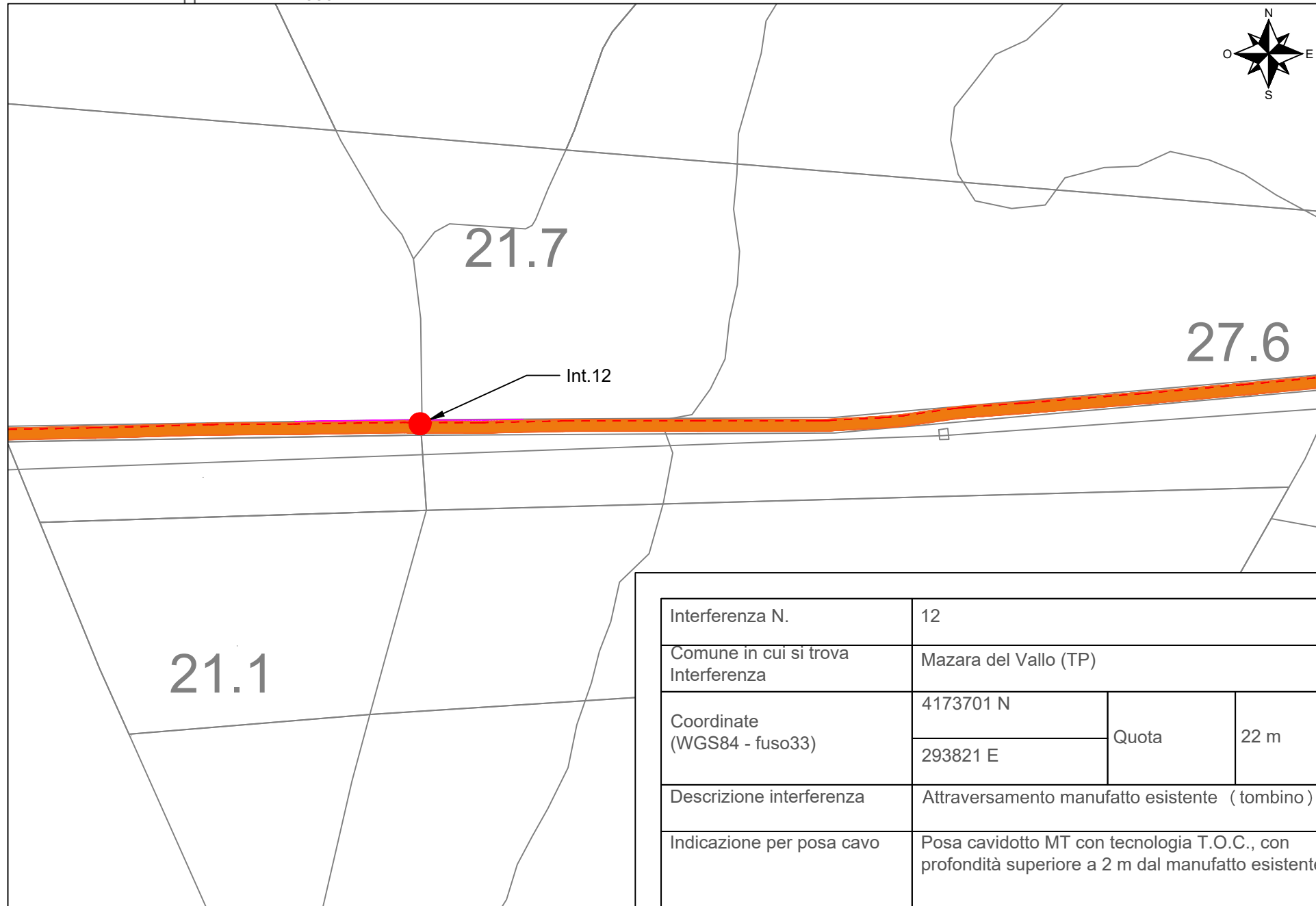
Sezione trasversale - Scala 1:20



Sezione longitudinale - Scala 1:200

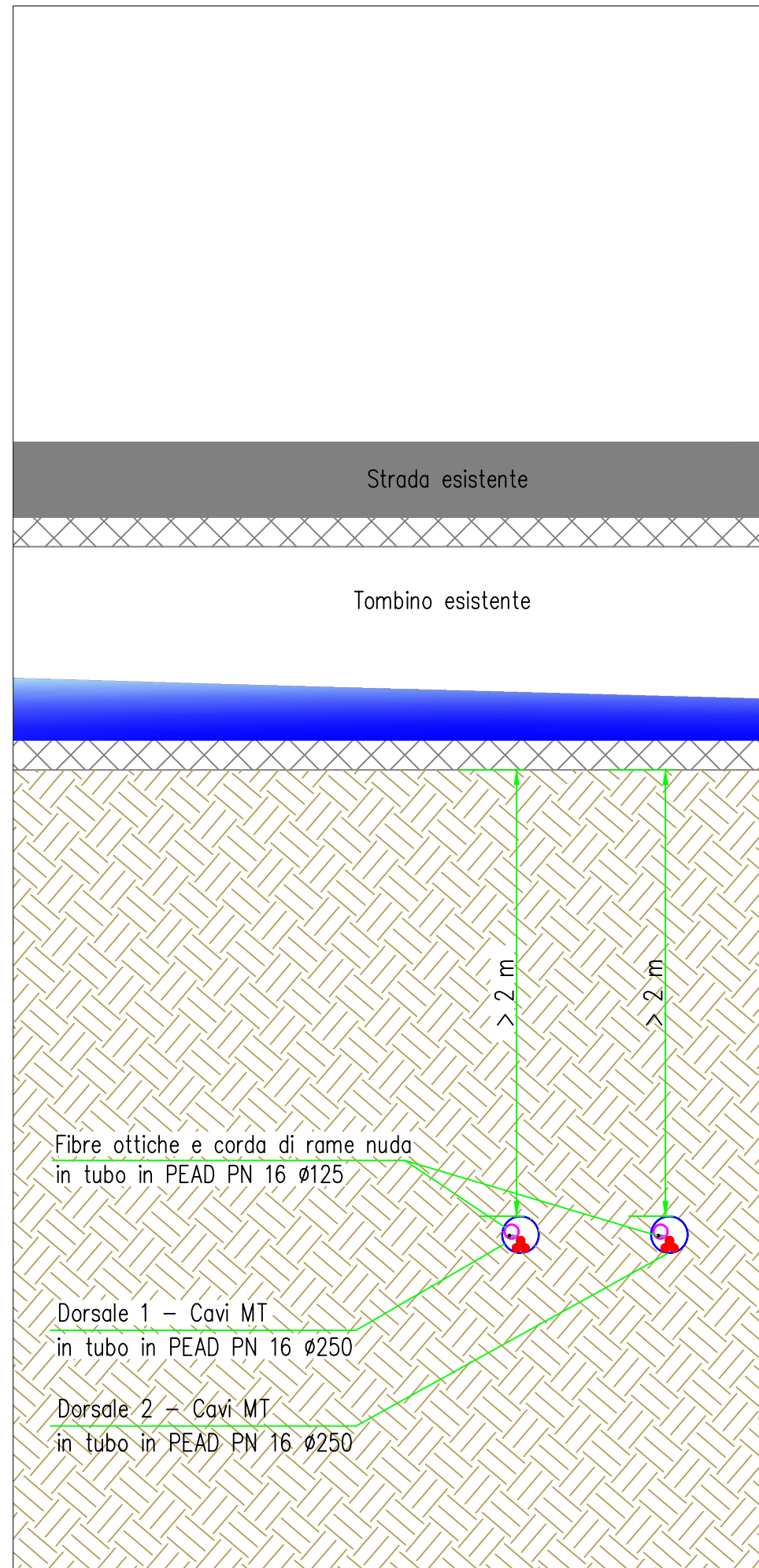


Localizzazione su mappa - Scala 1:2000

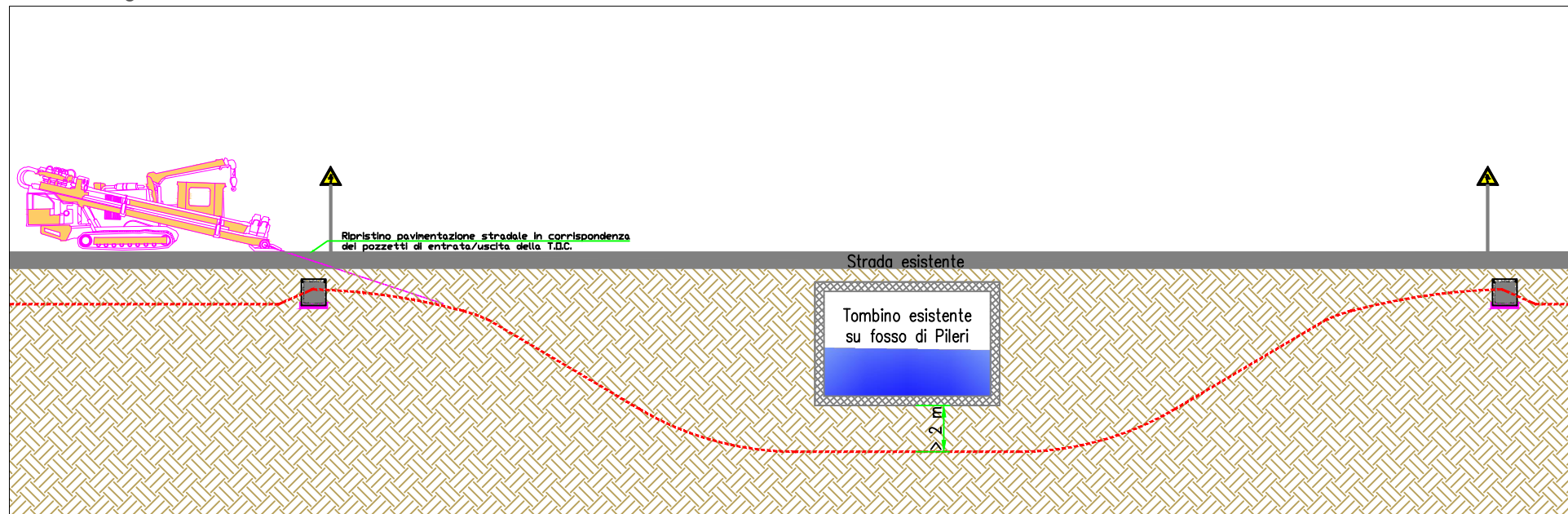


Interferenza N.	12		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	4173701 N	Quota	22 m
	293821 E		
Descrizione interferenza	Attraversamento manufatto esistente (tombino)		
Indicazione per posa cavo	Posa cavidotto MT con tecnologia T.O.C., con profondità superiore a 2 m dal manufatto esistente.		

Sezione trasversale - Scala 1:20



Sezione longitudinale - Scala 1:200

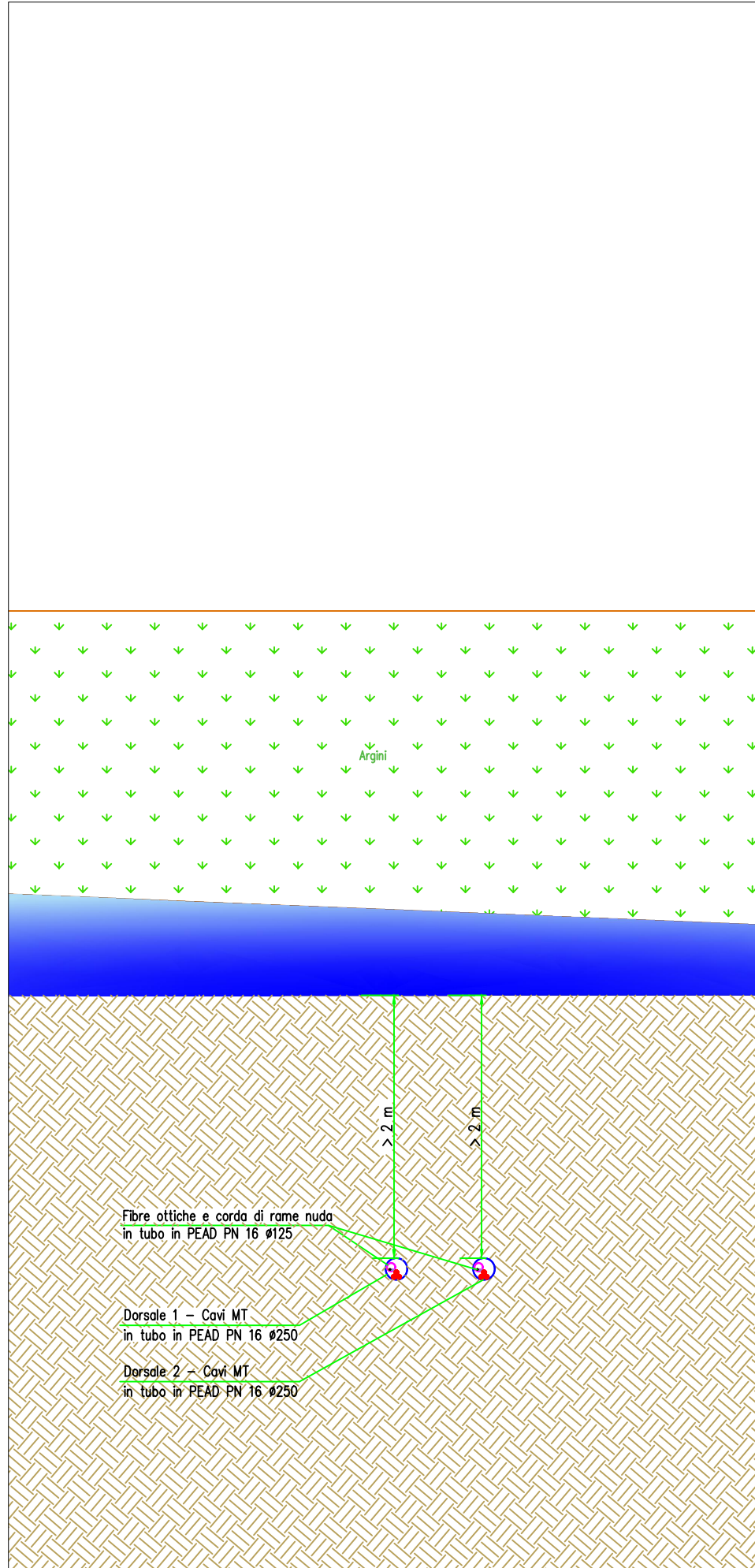


Localizzazione su mappa - Scala 1:2000

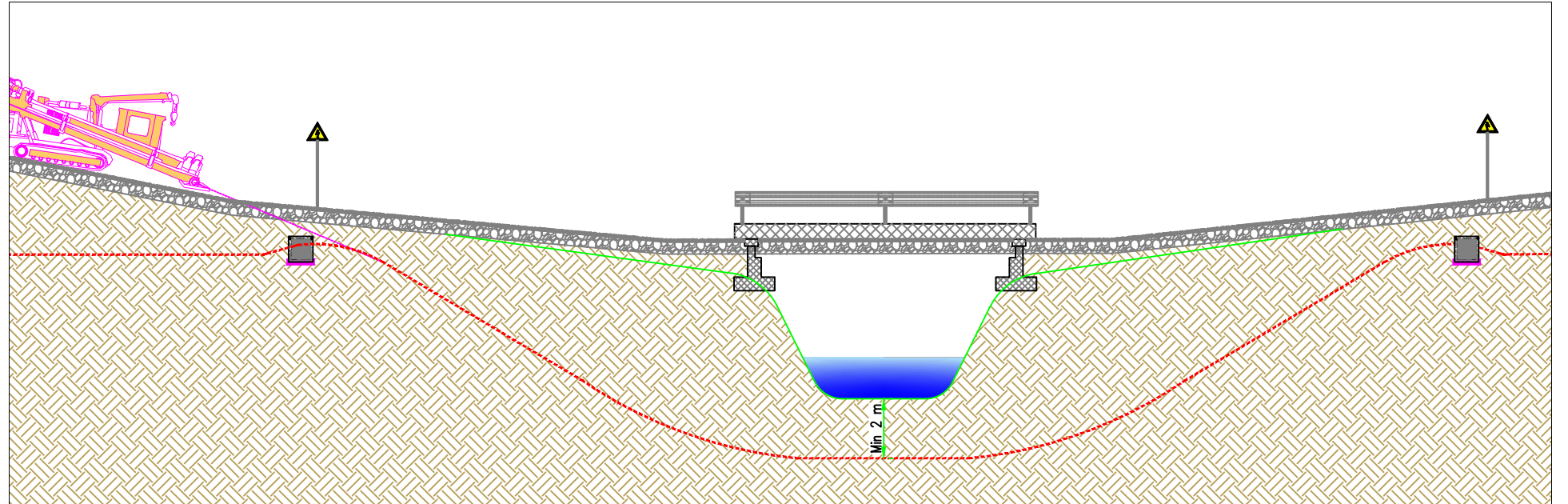


Interferenza N.	13		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	4174025 N	Quota	32 m
	295017 E		
Descrizione interferenza	Attraversamento manufatto esistente (tombino scatolare su Fosso di Pileri)		
Indicazione per posa cavo	Posa cavidotto MT con tecnologia T.O.C., con profondità superiore a 2 m dal manufatto esistente.		

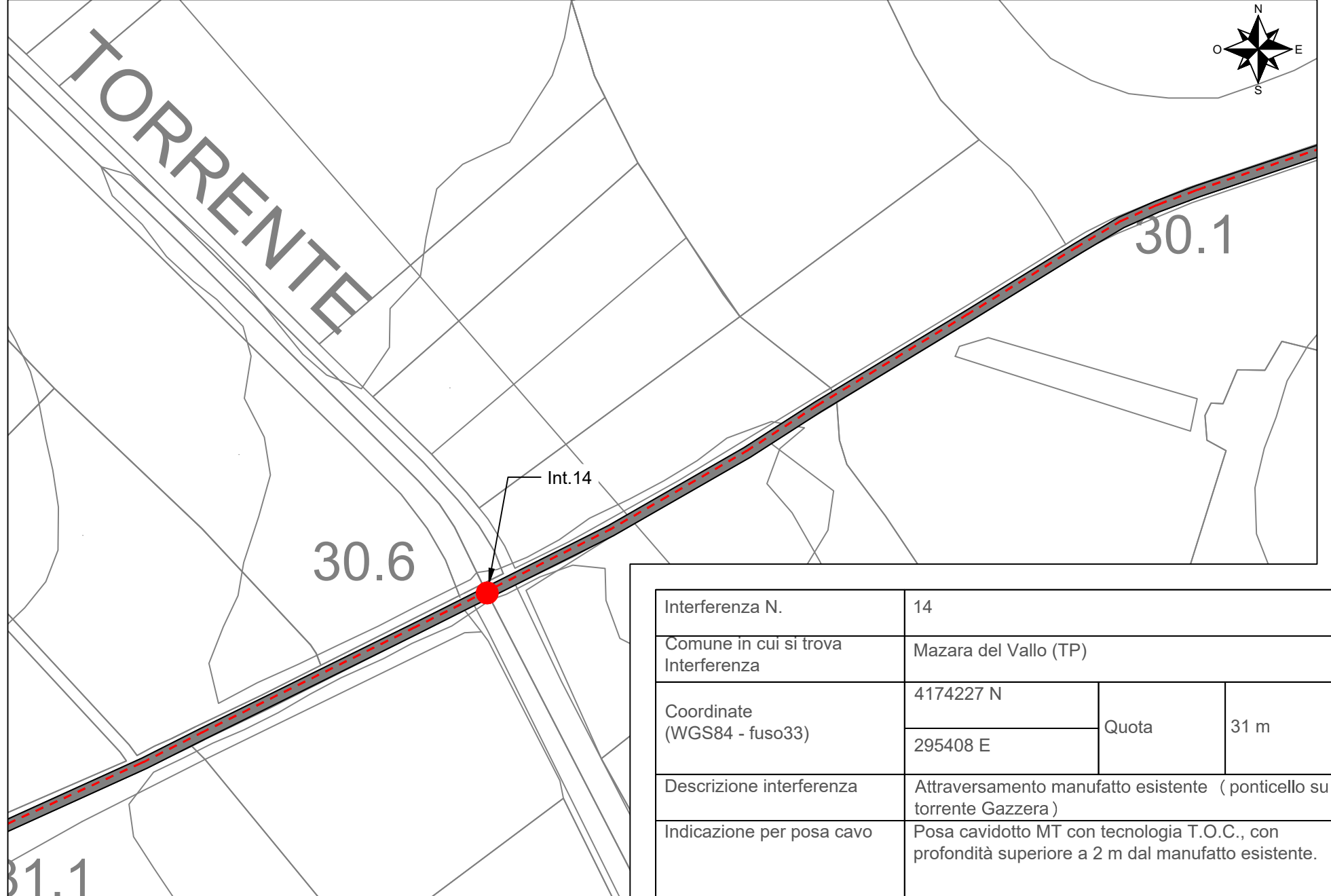
Sezione trasversale - Scala 1:20



Sezione longitudinale - Scala 1:200

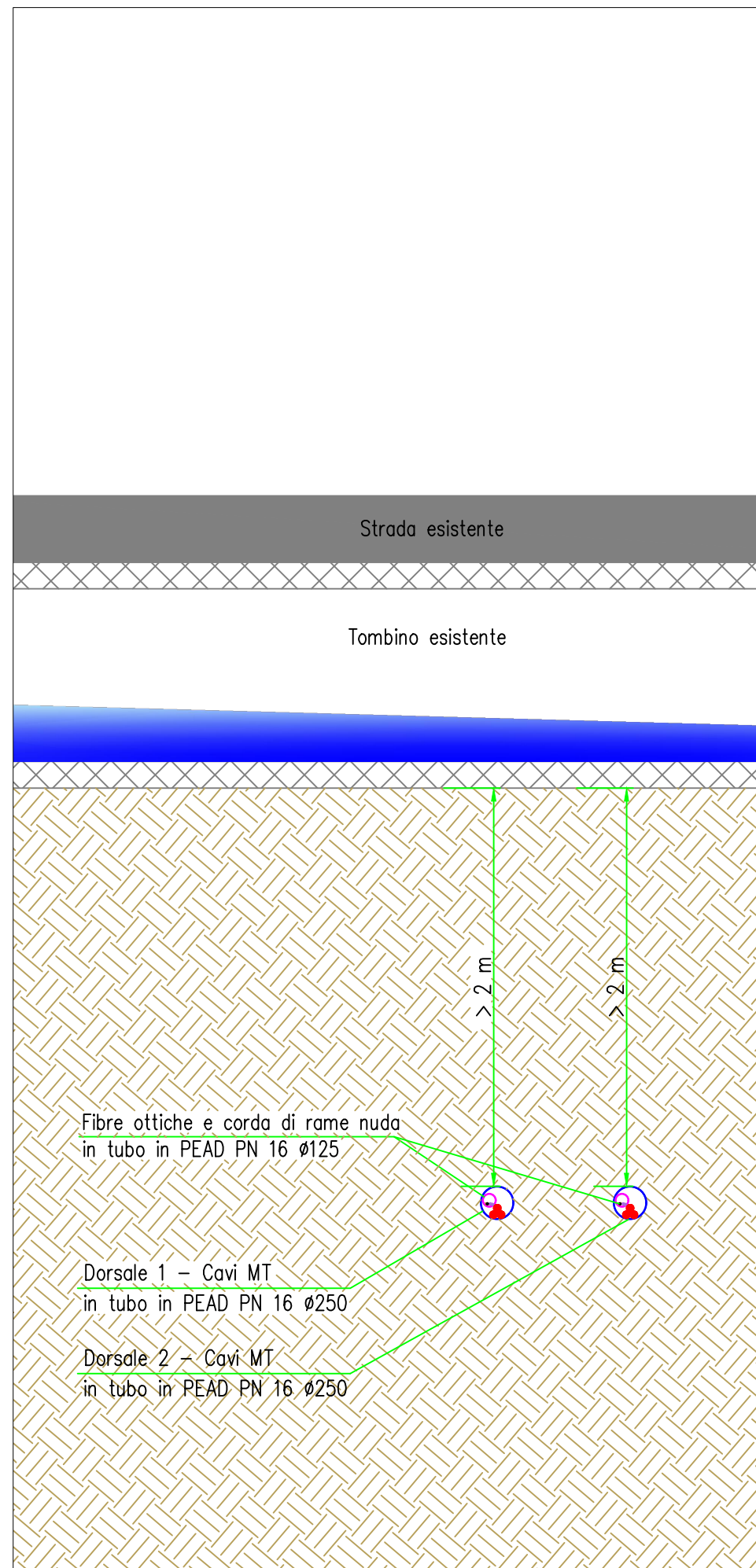


Localizzazione su mappa - Scala 1:2000

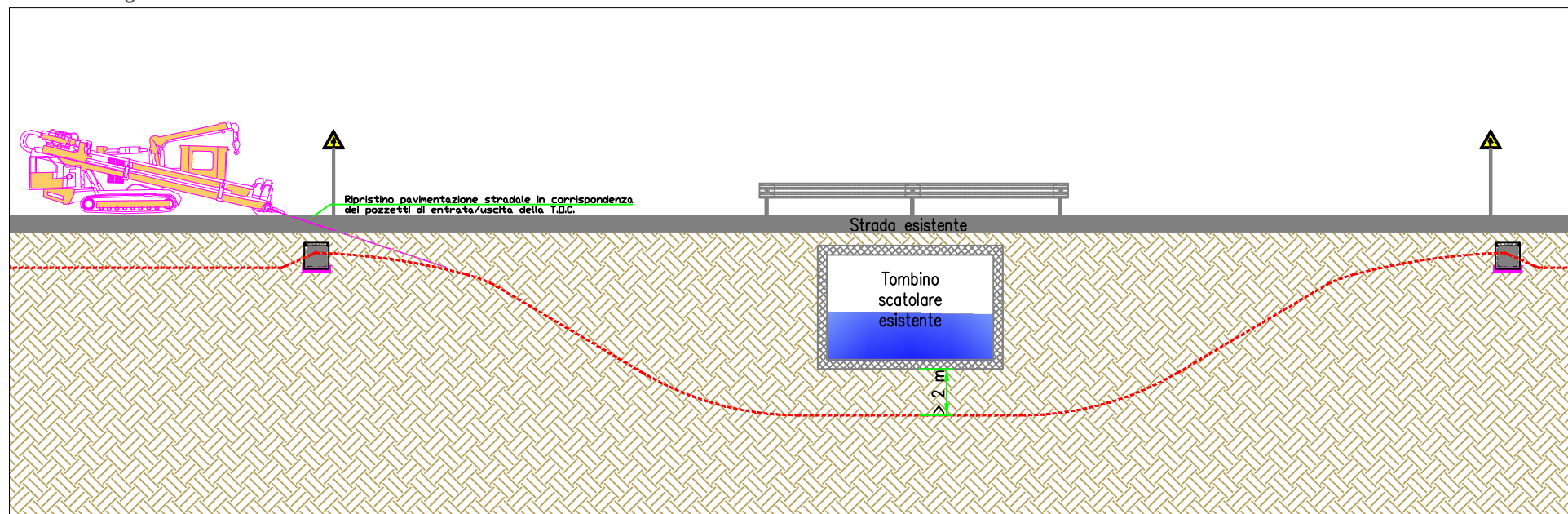


Interferenza N.	14		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	4174227 N	Quota	31 m
	295408 E		
Descrizione interferenza	Attraversamento manufatto esistente (ponticello su torrente Gazzera)		
Indicazione per posa cavo	Posa cavidotto MT con tecnologia T.O.C., con profondità superiore a 2 m dal manufatto esistente.		

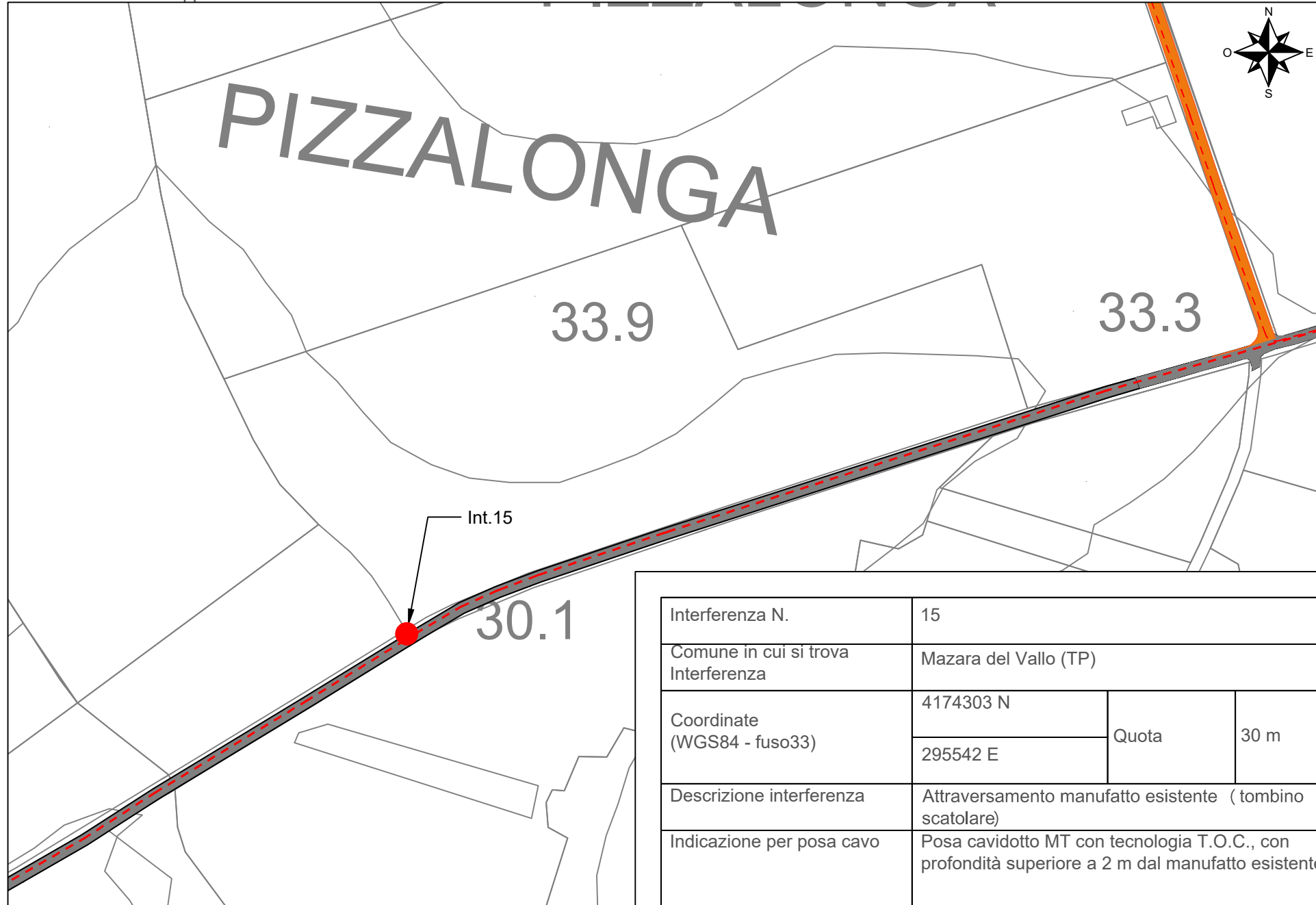
Sezione trasversale - Scala 1:20



Sezione longitudinale - Scala 1:200

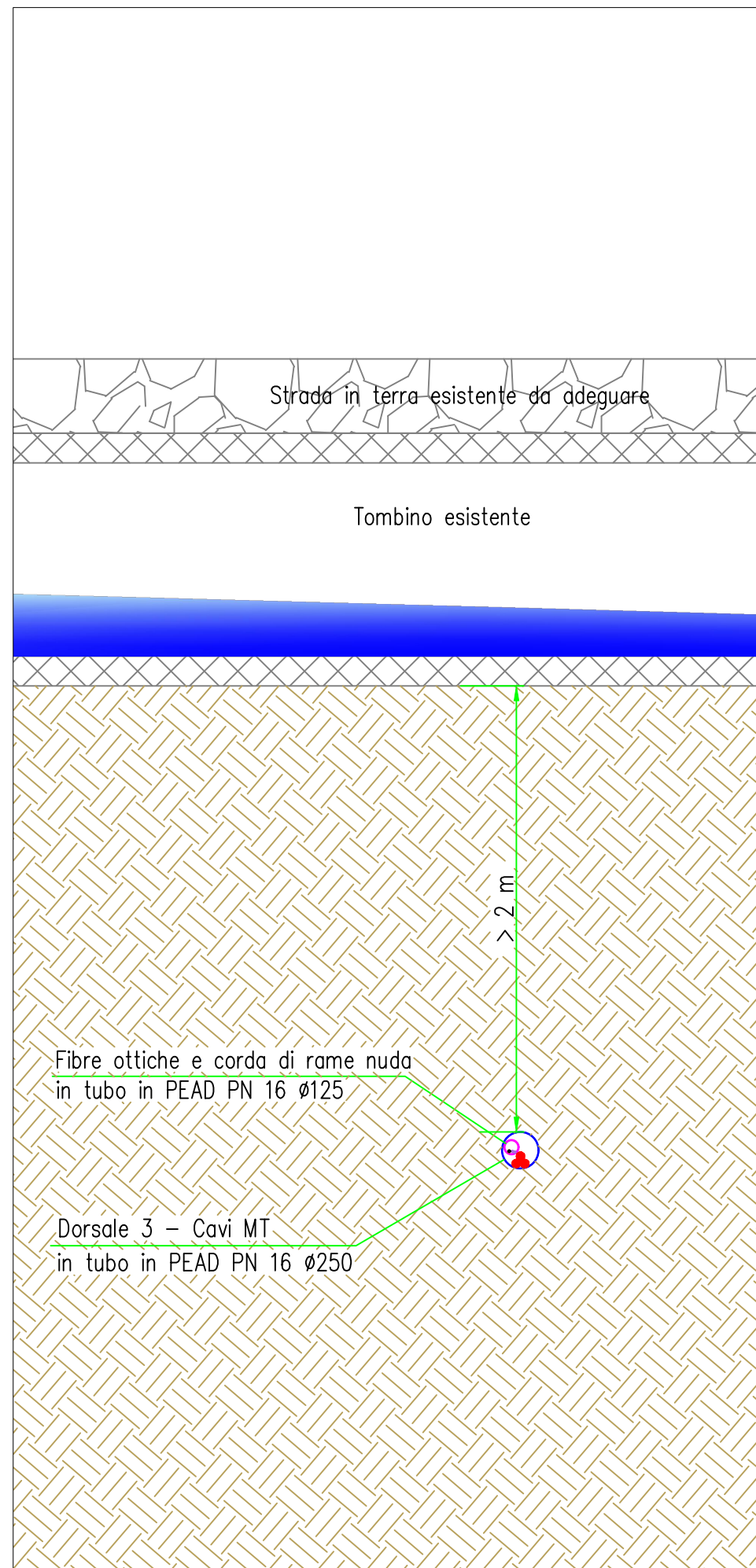


Localizzazione su mappa - Scala 1:2000

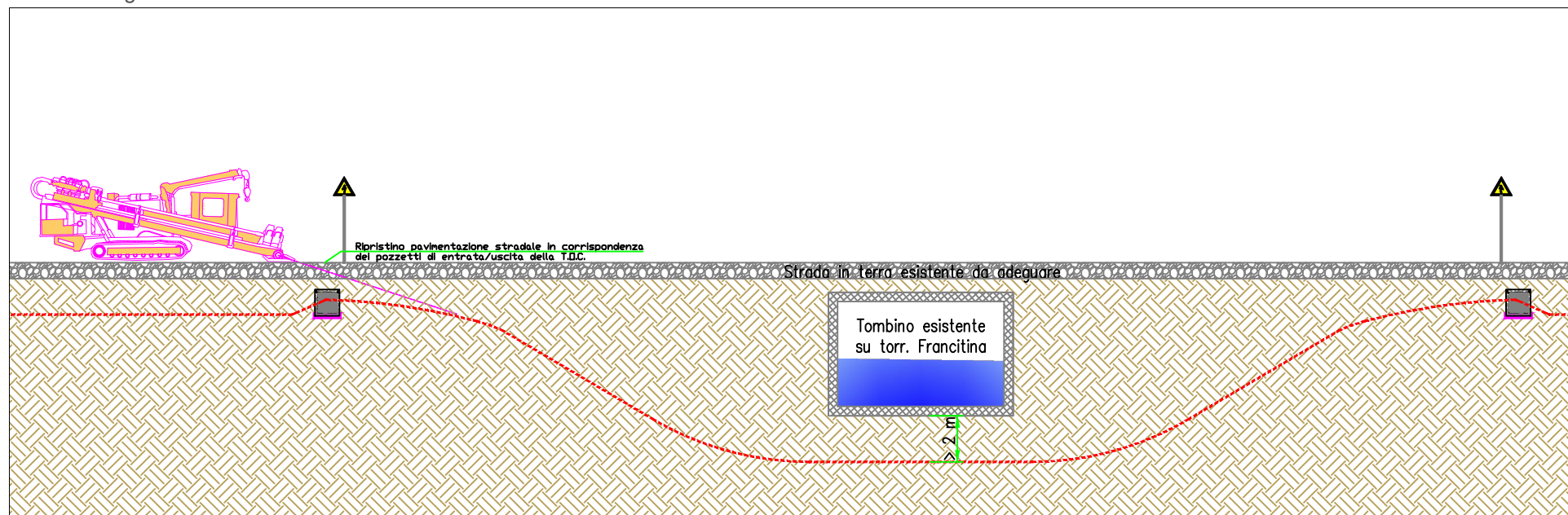


Interferenza N.	15		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	4174303 N	Quota	30 m
	295542 E		
Descrizione interferenza	Attraversamento manufatto esistente (tombino scatolare)		
Indicazione per posa cavo	Posa cavidotto MT con tecnologia T.O.C., con profondità superiore a 2 m dal manufatto esistente.		

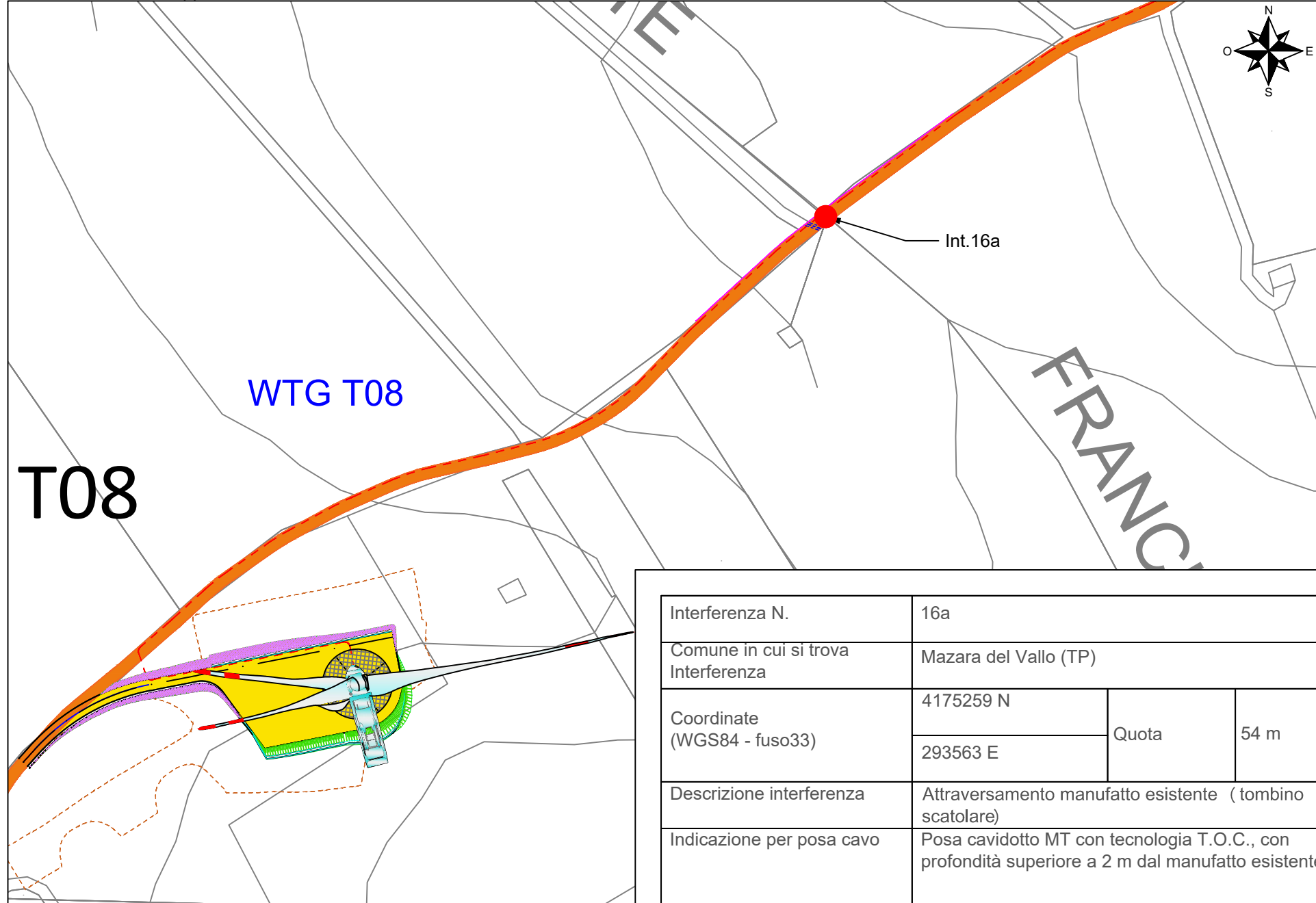
Sezione trasversale - Scala 1:20



Sezione longitudinale - Scala 1:200

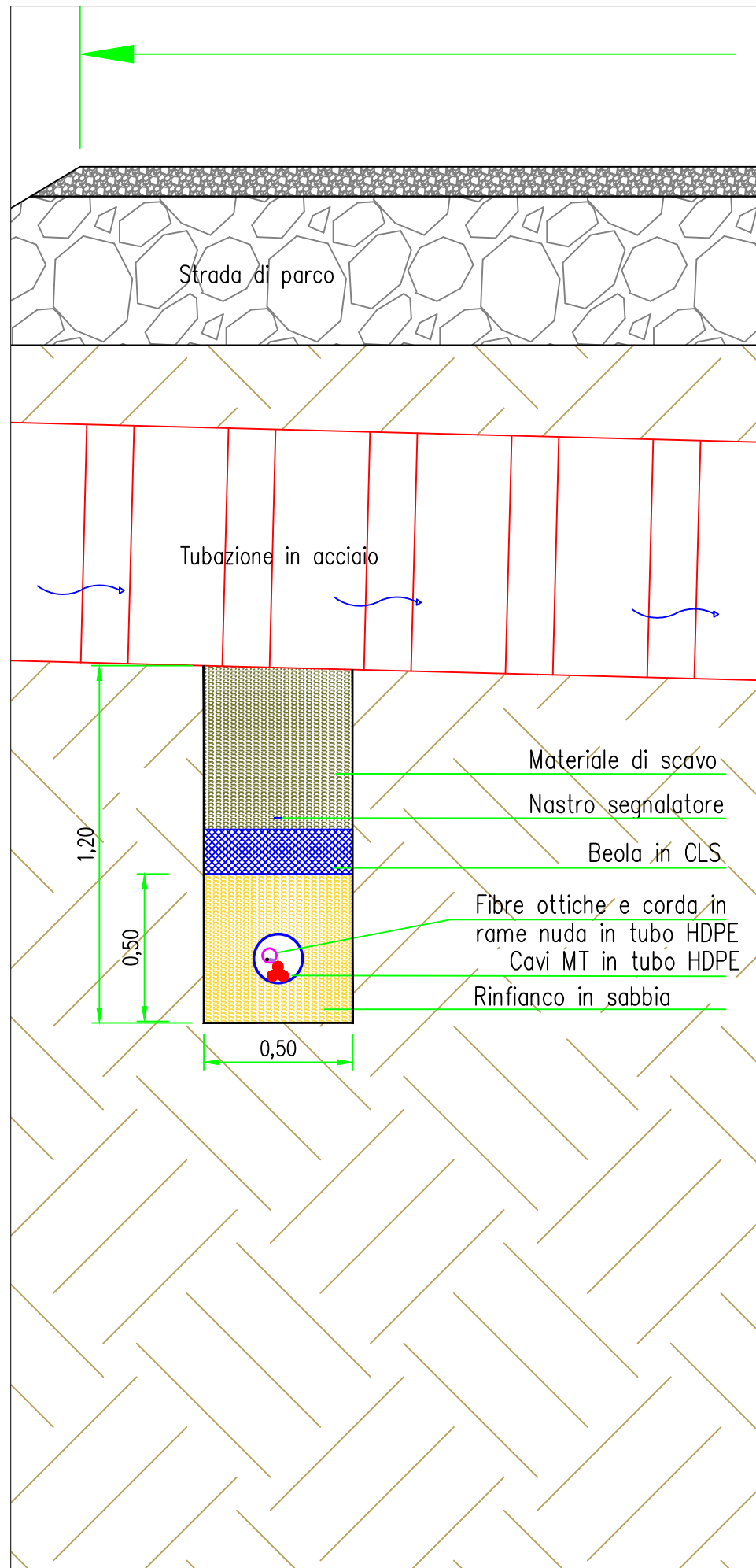


Localizzazione su mappa - Scala 1:2000

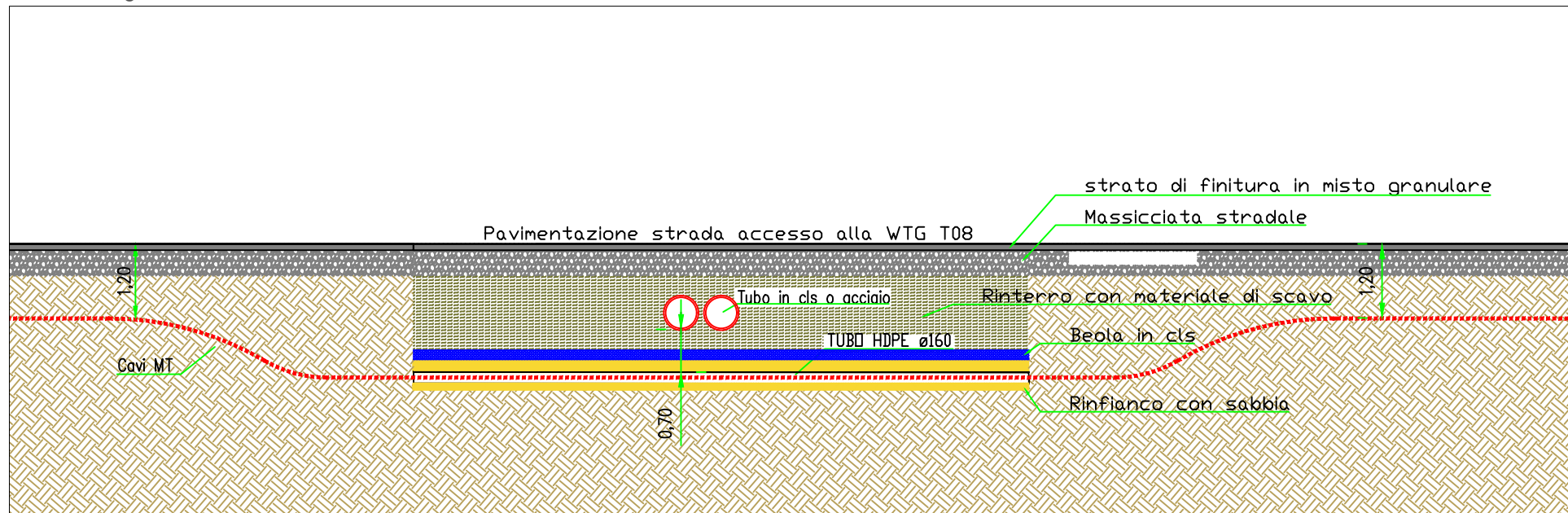


Interferenza N.	16a		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	4175259 N	Quota	54 m
	293563 E		
Descrizione interferenza	Attraversamento manufatto esistente (tombino scatolare)		
Indicazione per posa cavo	Posa cavidotto MT con tecnologia T.O.C., con profondità superiore a 2 m dal manufatto esistente.		

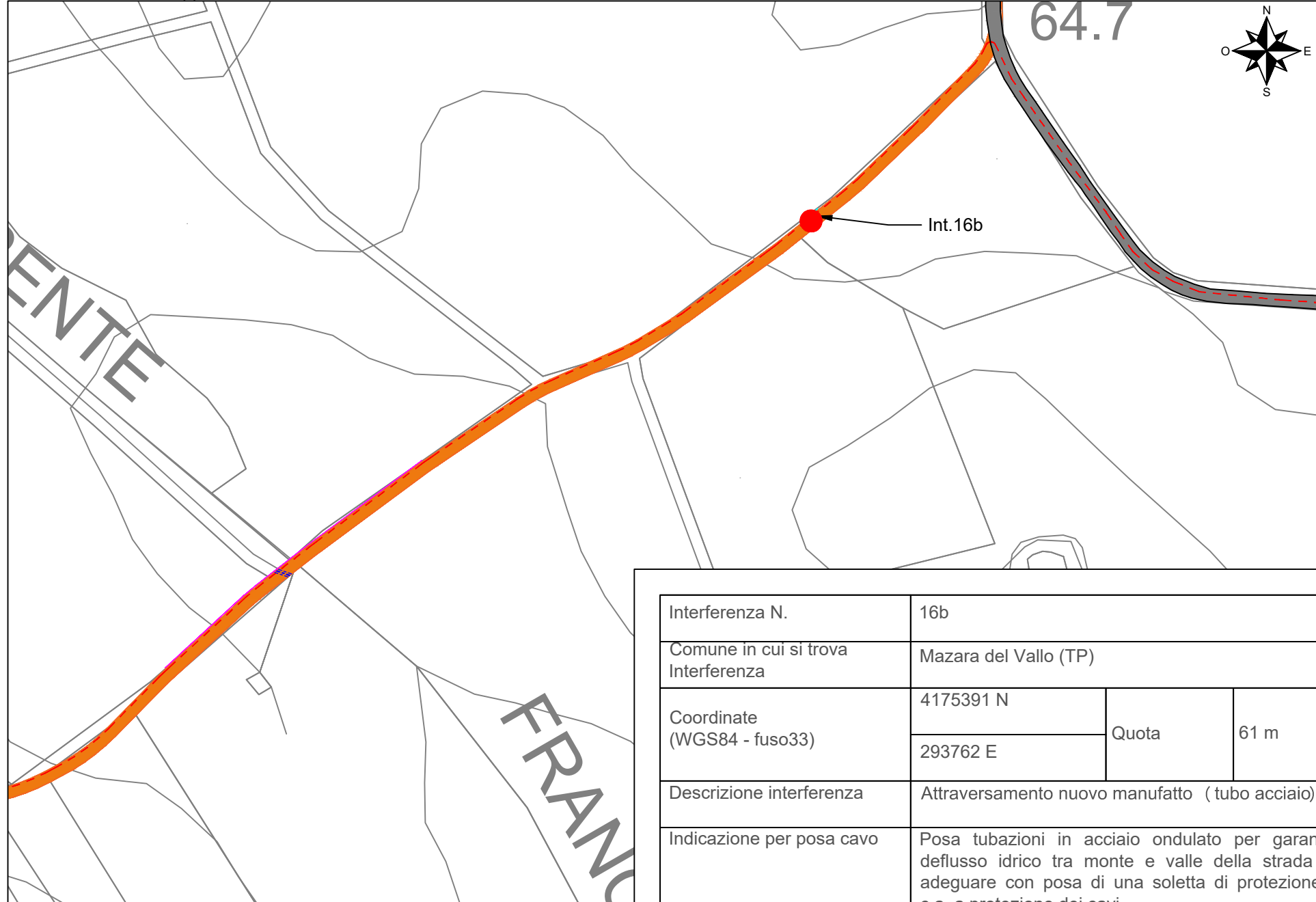
Sezione trasversale - Scala 1:20



Sezione longitudinale - Scala 1:100

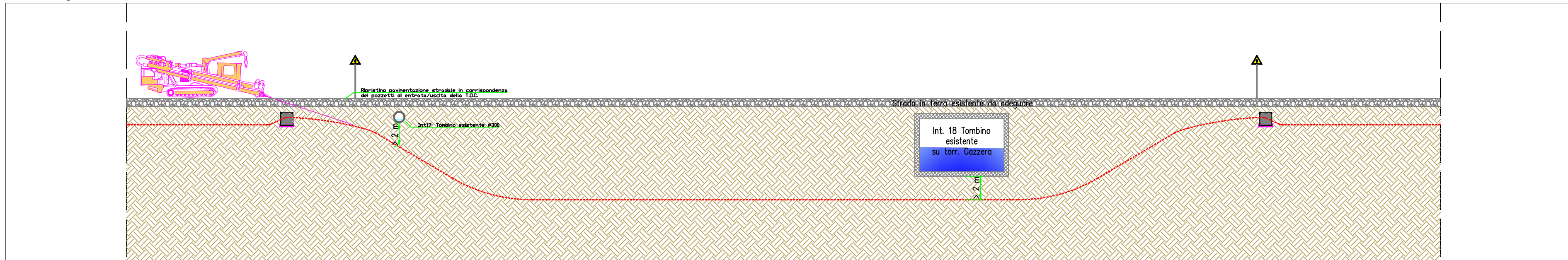


Localizzazione su mappa - Scala 1:2000

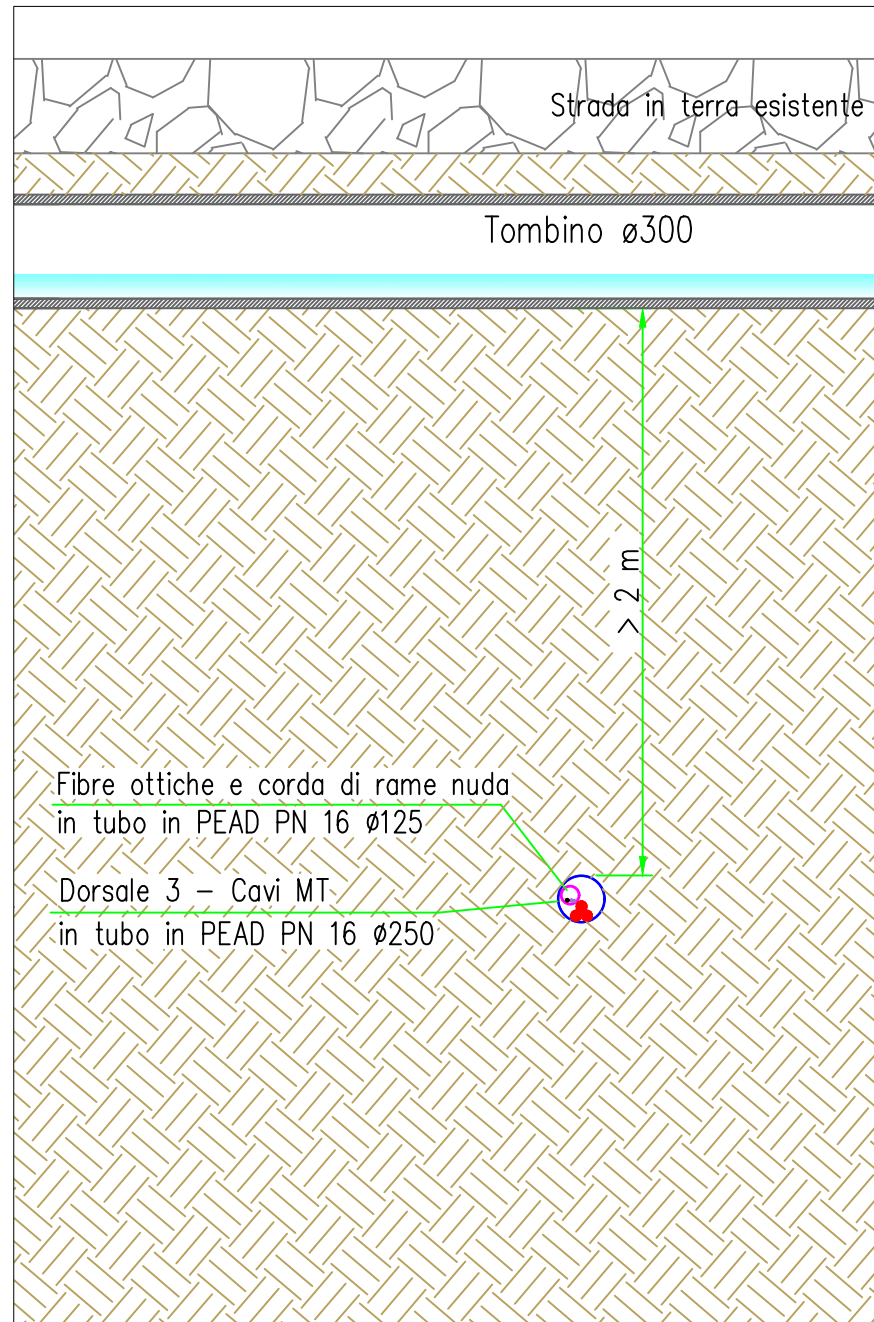


Interferenza N.	16b		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	4175391 N	Quota	61 m
	293762 E		
Descrizione interferenza	Attraversamento nuovo manufatto (tubo acciaio)		
Indicazione per posa cavo	Posa tubazioni in acciaio ondulato per garantire deflusso idrico tra monte e valle della strada da adeguare con posa di una soletta di protezione in c.a. a protezione dei cavi.		

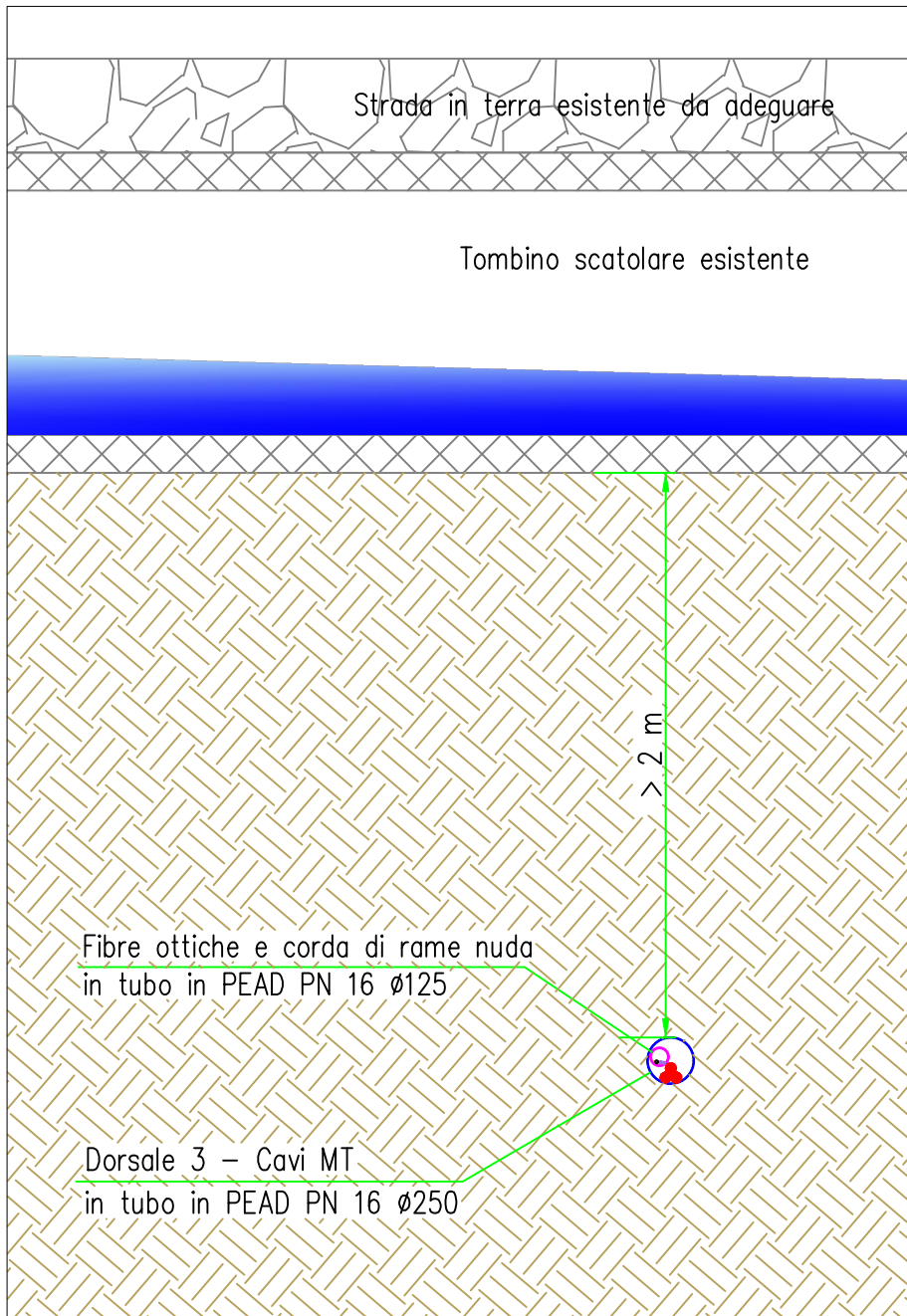
Sezione longitudinale - Scala 1:200



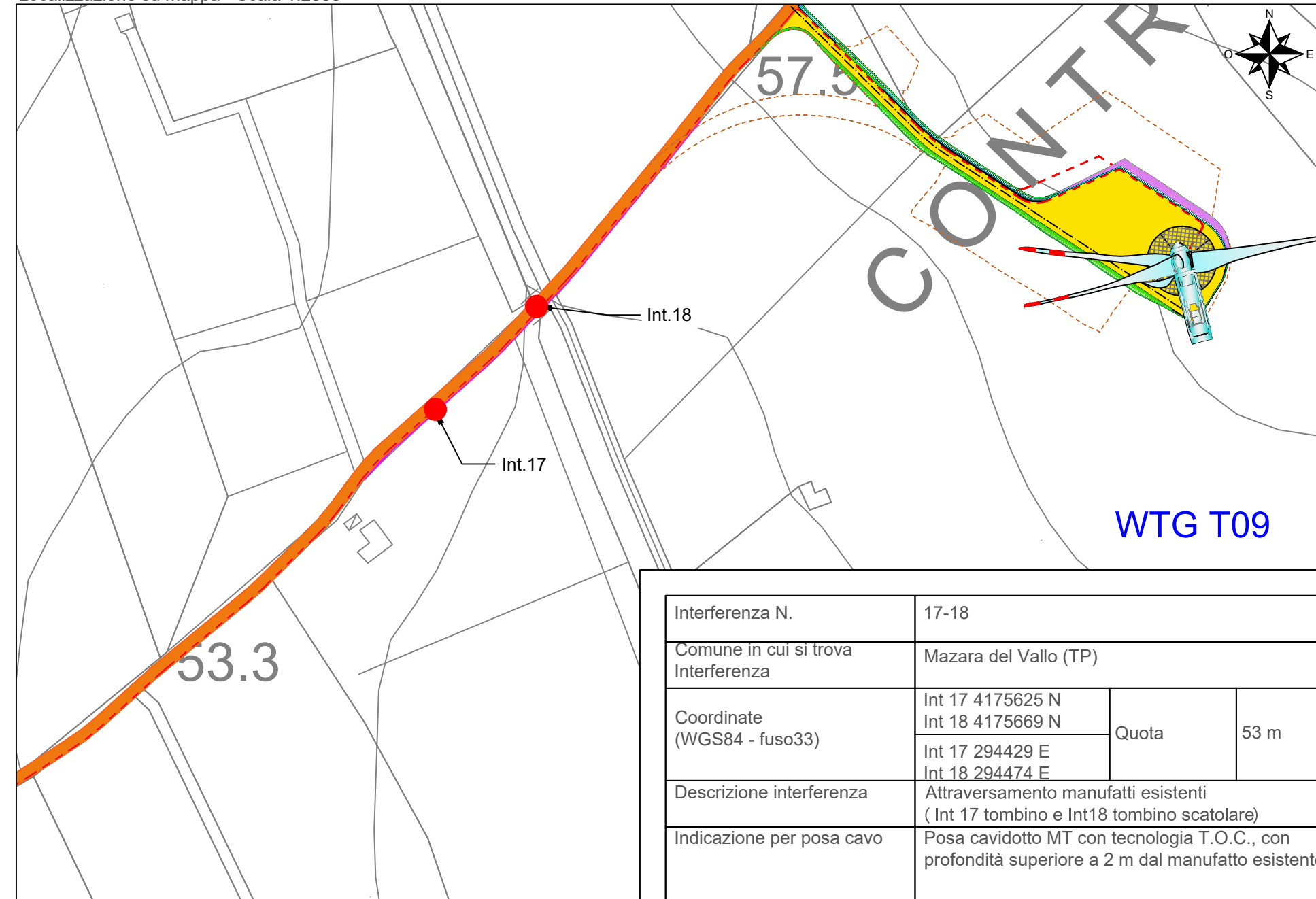
Int.17 Sezione trasversale - Scala 1:20



Int.18 Sezione trasversale - Scala 1:20



Localizzazione su mappa - Scala 1:2000



Interferenza N.	17-18		
Comune in cui si trova Interferenza	Mazara del Vallo (TP)		
Coordinate (WGS84 - fuso33)	Int 17 4175625 N	Quota	53 m
	Int 18 4175669 N		
Descrizione interferenza	Attraversamento manufatti esistenti (Int 17 tombino e Int18 tombino scatolare)		
Indicazione per posa cavo	Posa cavidotto MT con tecnologia T.O.C., con profondità superiore a 2 m dal manufatto esistente.		