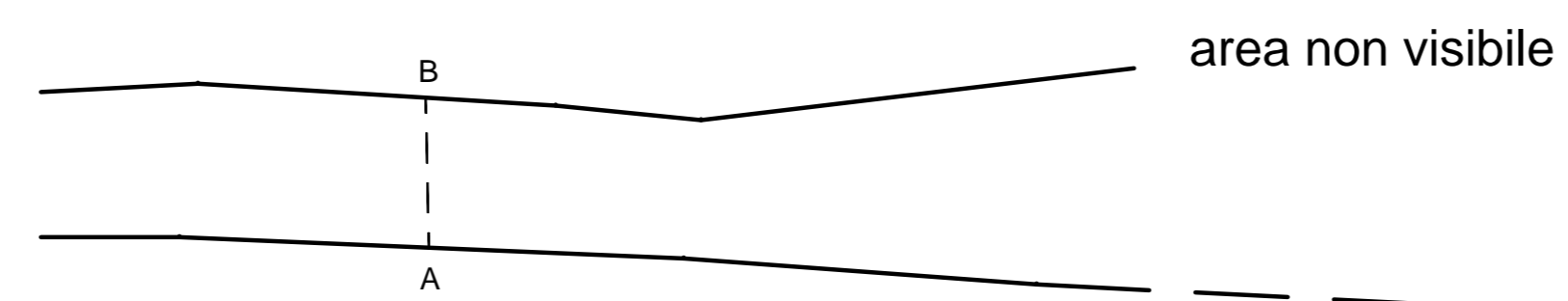
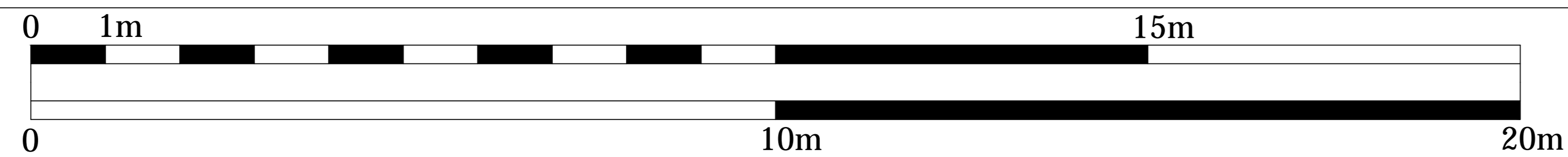
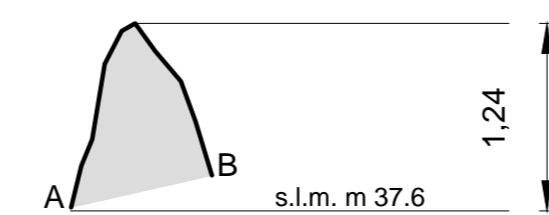


RILIEVO VOLUMETRICO



planimetria di base



sezione direzione S-O

scala: 1:50

VISTA FOTOGRAFICA GENERALE

SO



NE

prospetto generale S-E

scala: 1:50

- Microtunnel
- Corridoio 30m
- Tracciato di Progetto

Tipologia 2 - Accumulazione a stratificazione con tessitura molto disordinata.

VISTA FOTOGRAFICA DI DETTAGLIO



03



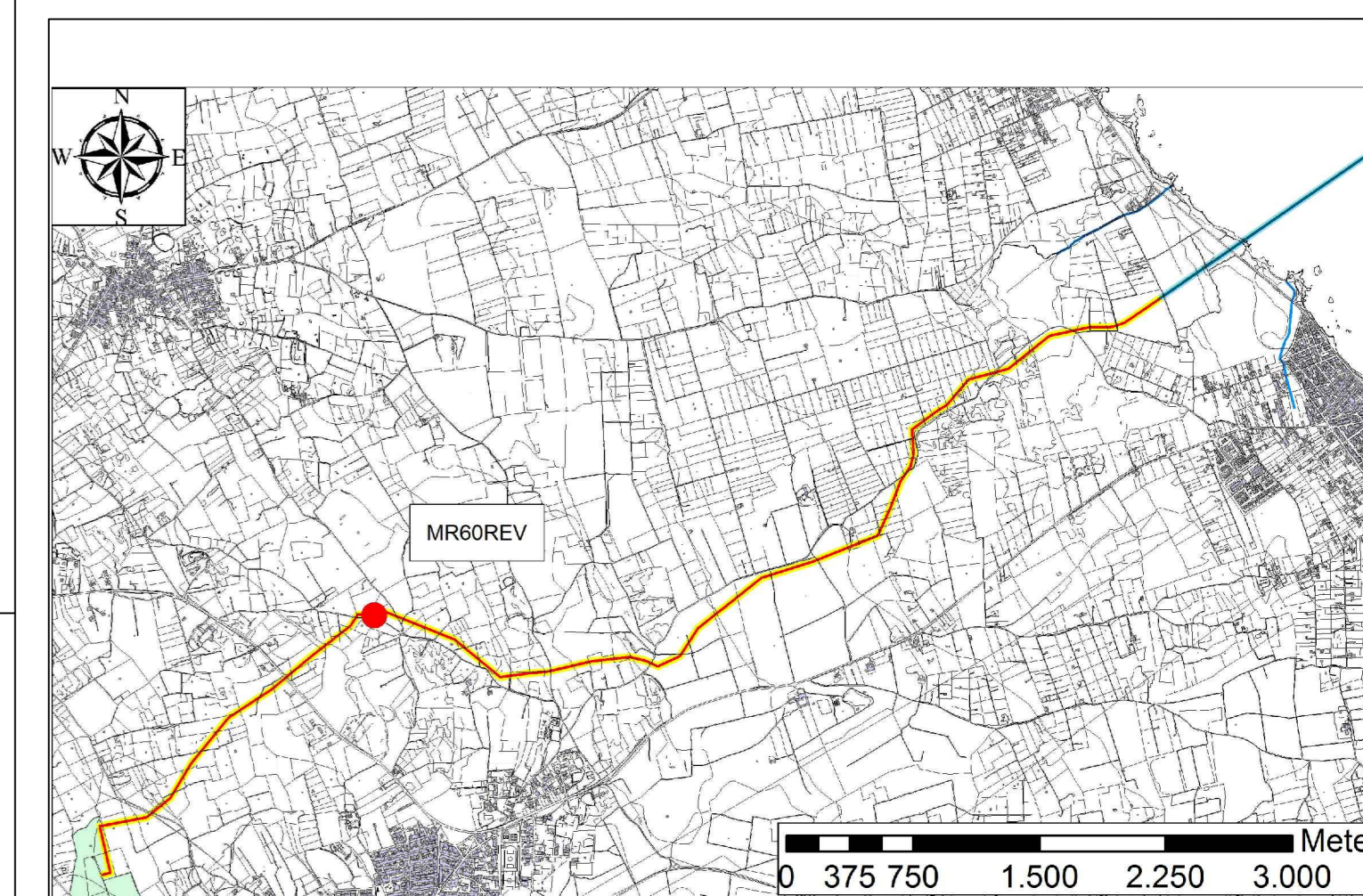
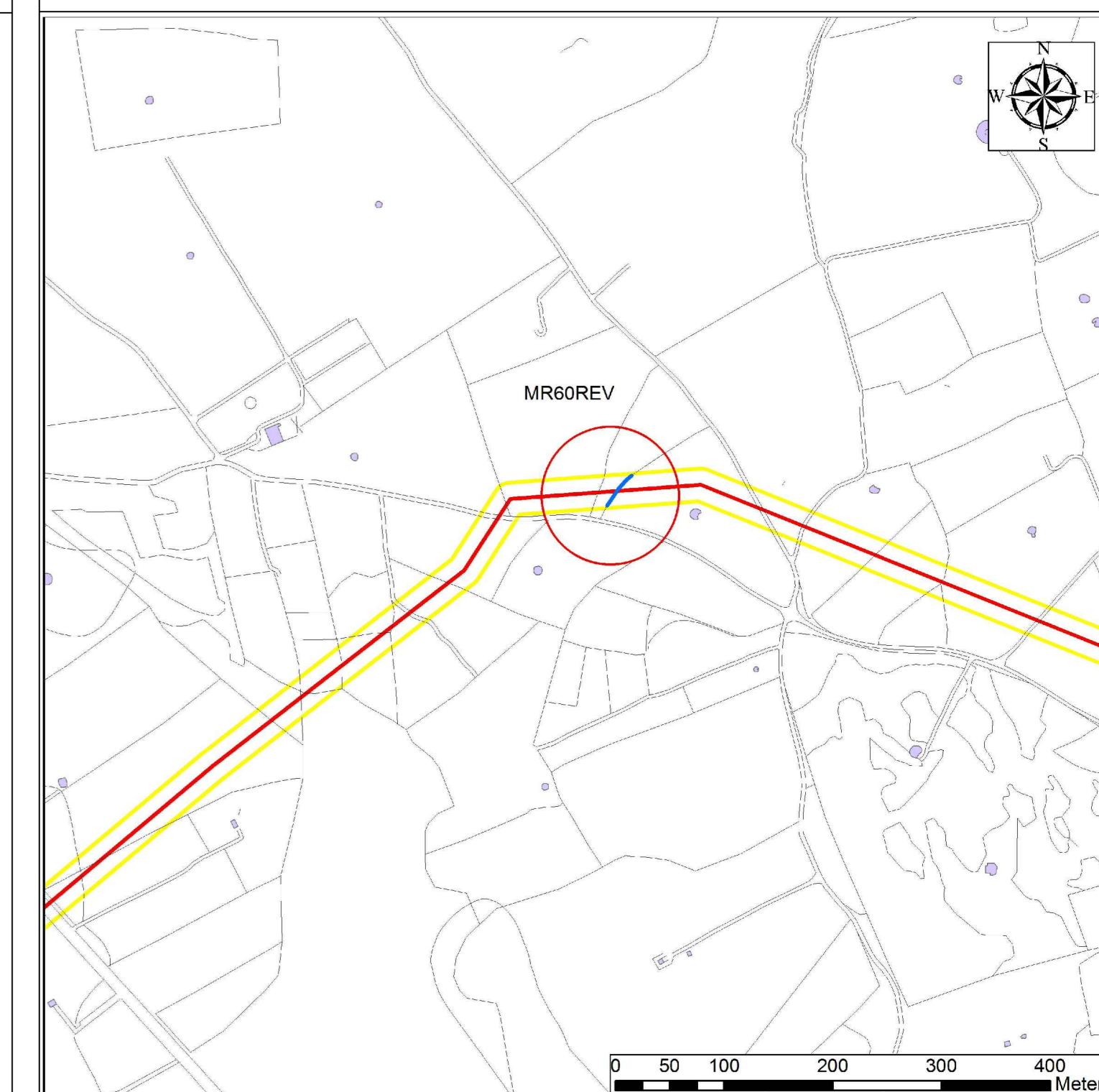
04



05

prospetto di dettaglio S-E

scala: 1:25



Muro orientato NE-SO.

Entrambi i paramenti sono totalmente ricoperti da alberi e arbusti e risultano non visibili per una porzione verso nordest, verso sud ovest i paramenti risultano essere discretamente visibili sempre per la presenza di alberi. Il rilievo della planimetria è parziale perché effettuato solo sulla porzione di muro visibile.

Il muro è costituito da pietre di diverse dimensioni irregolari con spigoli non vivi, in maggior parte medie e grandi. La tessitura risulta essere molto disordinata fatta per stratificazione. Entrambi i paramenti hanno uguale tessitura. Il muro risulta essere in crollo verso Nord. Il paramento SE possiede una tessitura molto disordinata fatta per stratificazione utilizzando pietre di diverse dimensioni irregolari con spigoli non vivi, in maggior parte medie e grandi, con molto spazio tra i costitutivi. La parte superiore è disomogenea e spesso in crollo.

PRODOTTORE		TAP		APPENDICE 5 TAVOLA 099 - DOCUMENTAZIONE DEL MURO A SECCO MR60REV	
PROGETTO	TRANS ADRIATIC PIPELINE	SCALE	1:50	Foglio	1 of 1
REDAZIONE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	DATA	2023	REVISIONE	01
PROVA	TRANS ADRIATIC PIPELINE	PROVA	01	PROVA	01
PROVA	TRANS ADRIATIC PIPELINE	PROVA	01	PROVA	01