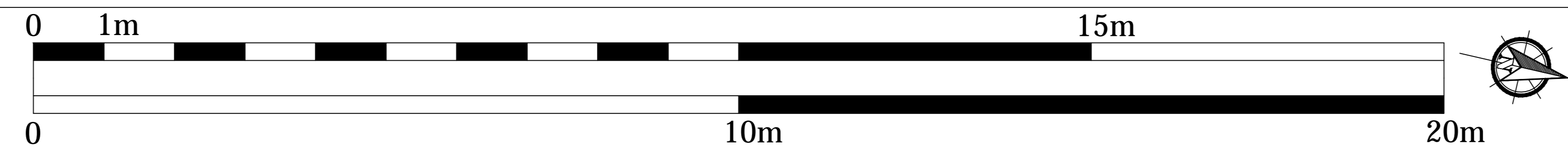
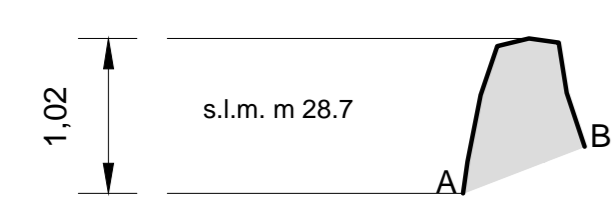


RILIEVO VOLUMETRICO



sezione direzione nord



planimetria di base

sezione direzione nord



scala: 1:50

VISTA FOTOGRAFICA GENERALE

N



S

prospetto generale ovest

scala: 1:50

VISTA FOTOGRAFICA DI DETTAGLIO



01



02



03



04



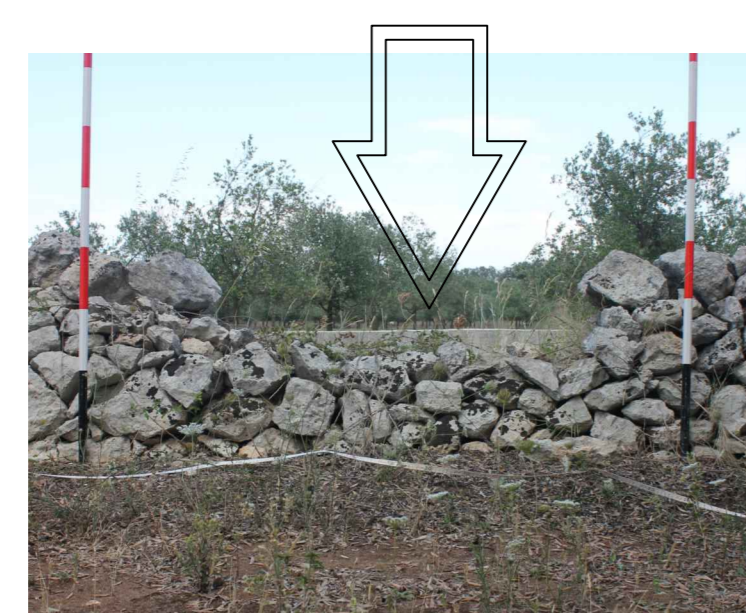
05

prospetto di dettaglio ovest

scala: 1:25



06



07



08

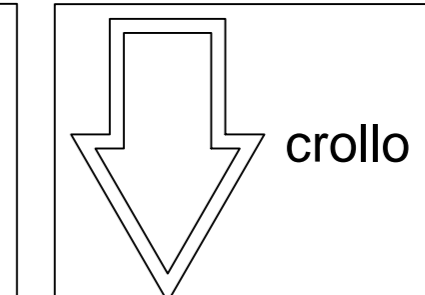


09



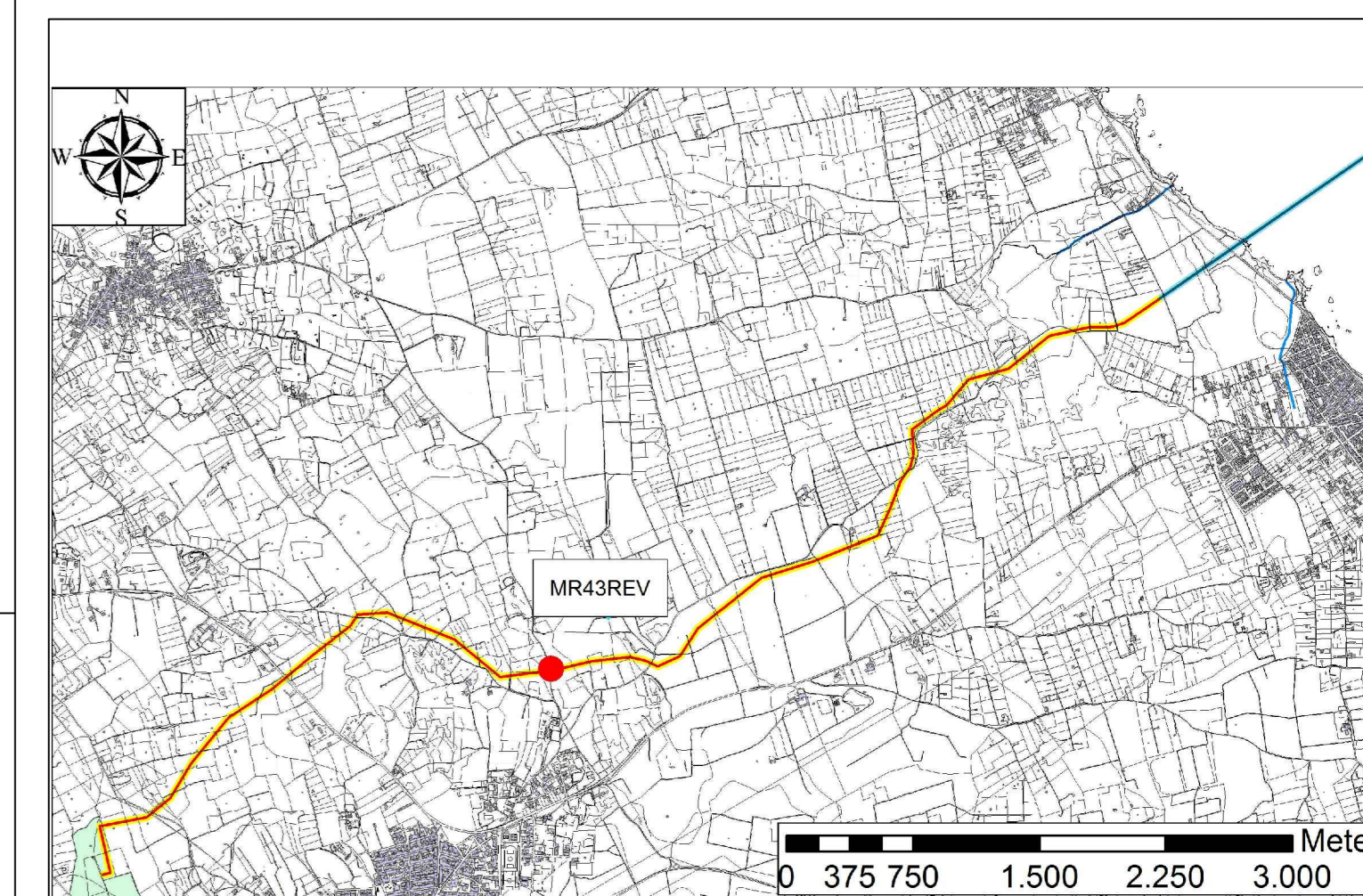
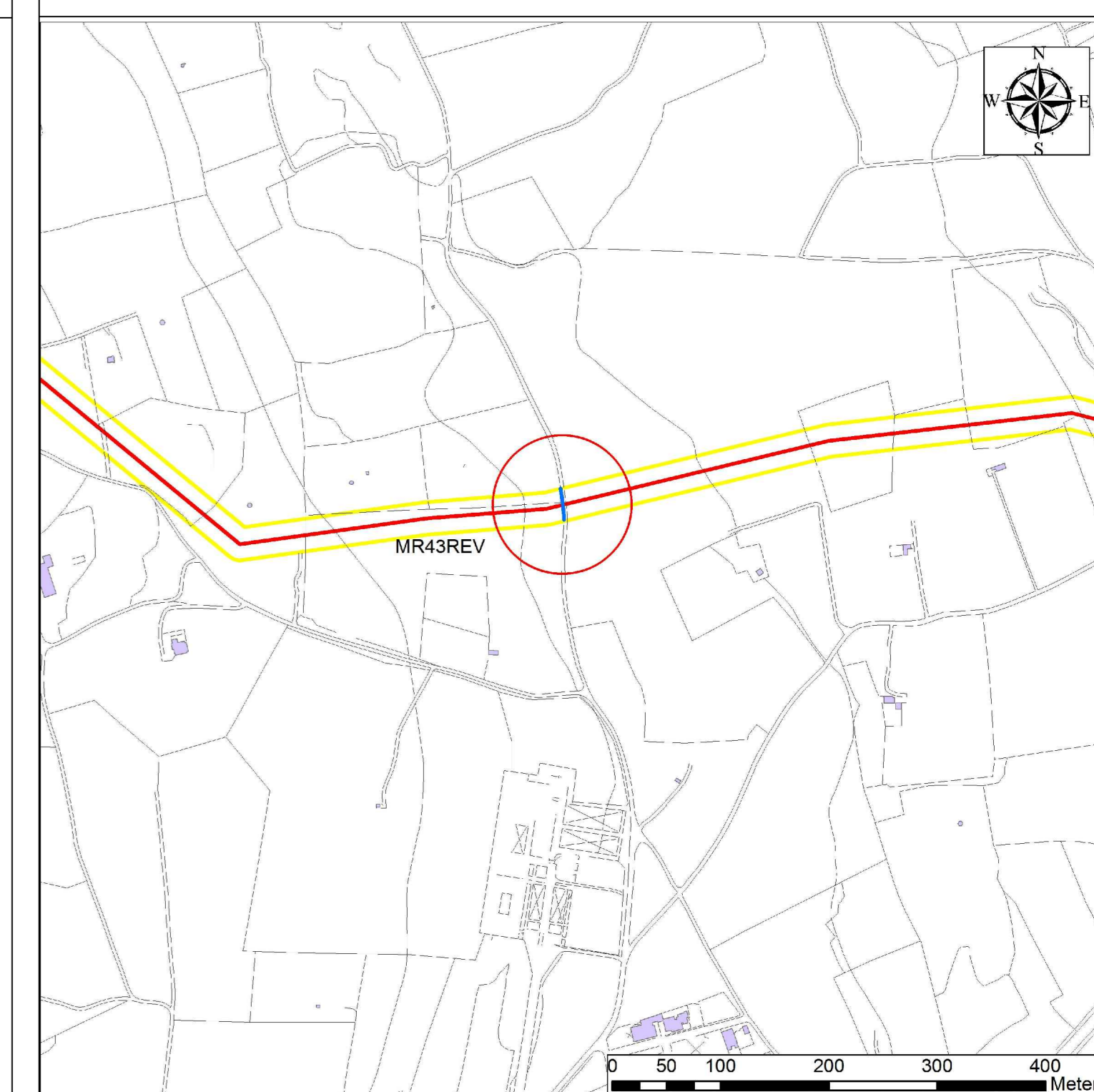
Muro orientato Nord-Sud. Entrambi i paramenti risultano parzialmente visibili per la presenza di alta vegetazione. Il muro è costituito da pietre di diverse dimensioni irregolari con spigoli non vivi, in maggior parte medie. La tessitura di entrambi i paramenti risulta essere molto disordinata fatta per stratificazione. Entrambi i paramenti hanno uguale tessitura.

Il paramento ovest possiede una tessitura molto disordinata fatta per stratificazione utilizzando pietre di diverse dimensioni irregolari con spigoli non vivi, in maggior parte medie, con molto spazio tra i costitutivi. Alla base in alcuni punti sono utilizzate pietre di maggiore pezzatura tra cui una grande pietra (1x0,80) irregolare. La parte superiore è disomogenea e spesso in crollo. Si segnala la presenza all'interno del paramento di cedimenti e dissesti strutturali. Inoltre verso sud il muro è in crollo in corrispondenza dell'intersezione con un muro parallelo al tracciato.



- Microtunnel
- Corridoio 30m
- Tracciato di Progetto

Tipologia 3 - Accumulazione a stratificazione con tessitura mediamente disordinata..



PROGETTO		TRANS ADRIATIC PIPELINE		APPENDICE 5 TAVOLA 072 - DOCUMENTAZIONE DEL MURO A SECCO MR43	
PRODOTTORE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	PROGETTISTA	TRANS ADRIATIC PIPELINE	SCALE	Foglio 1 of 1
REDAZIONE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	REDAZIONE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	DATA	01
VERIFICA	TRANS ADRIATIC PIPELINE	VERIFICA	TRANS ADRIATIC PIPELINE	DATA	01
APPROVAZIONE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	APPROVAZIONE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	DATA	01