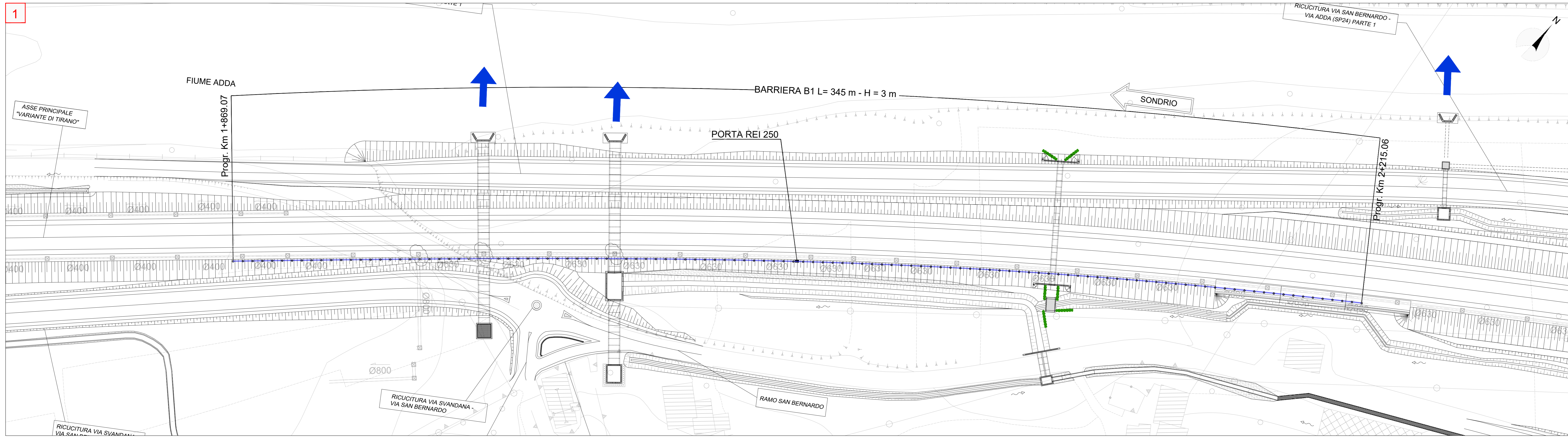


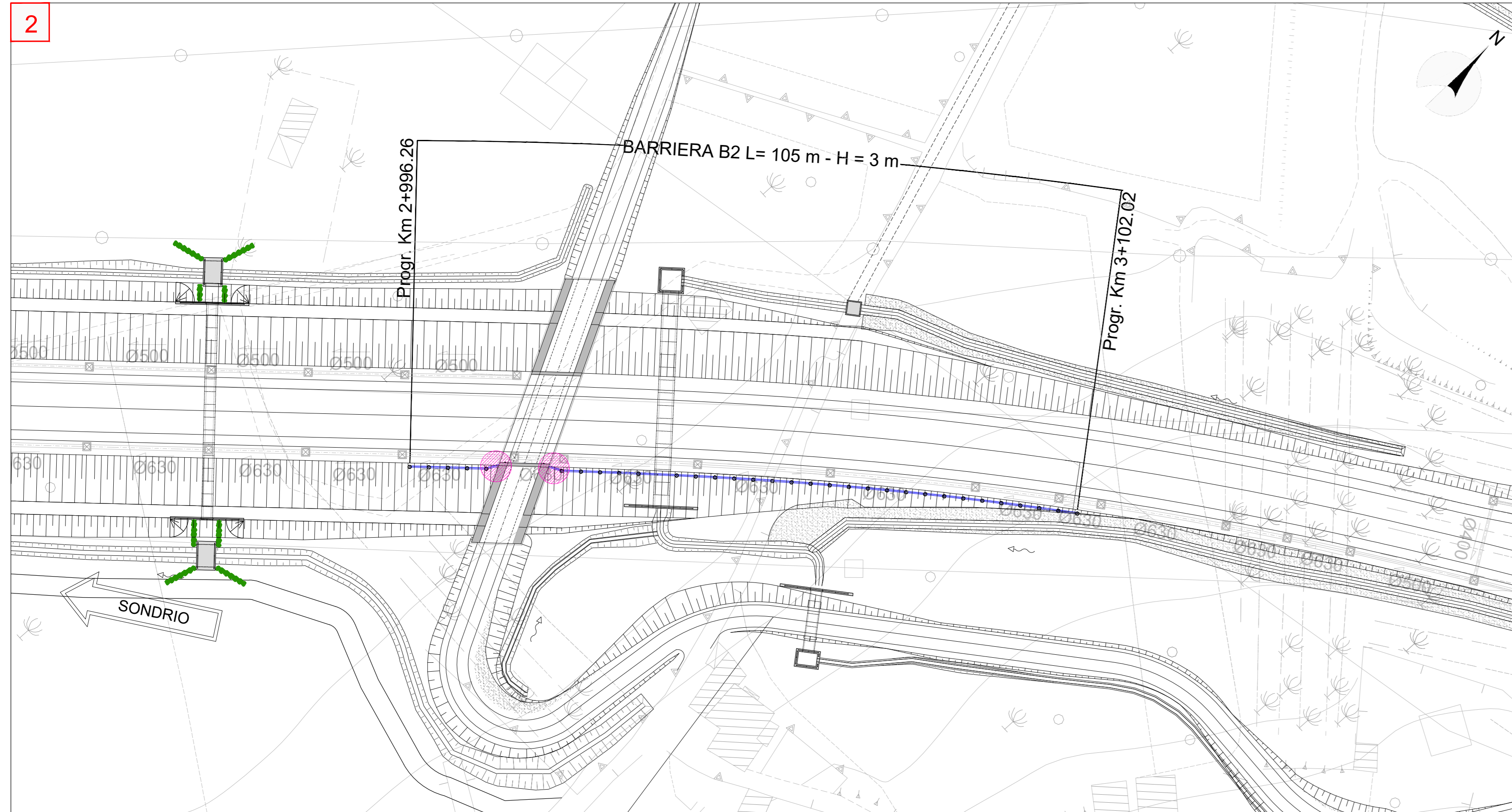
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO BARRIERA ACUSTICA "B1"

SCALA 1:500



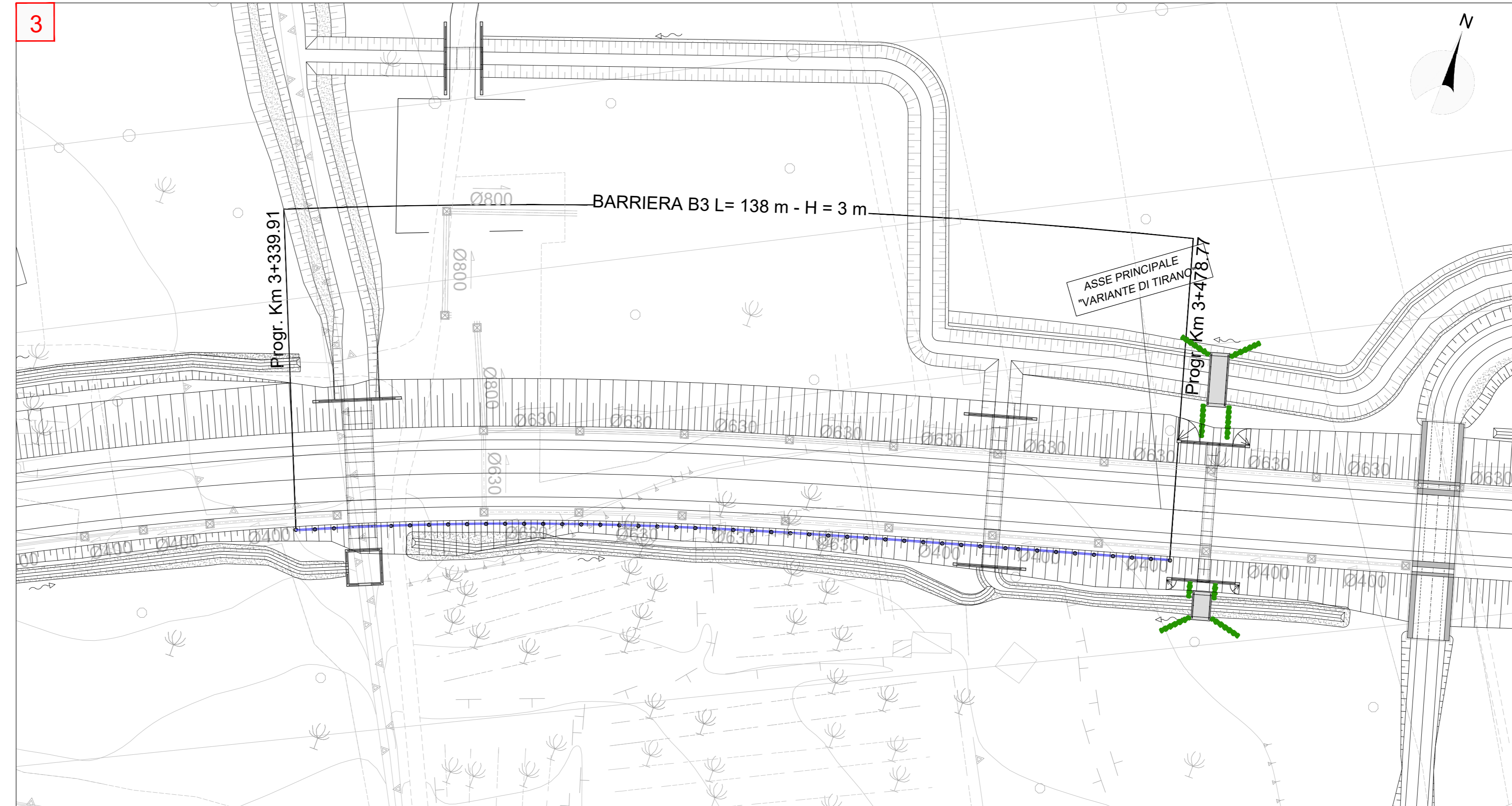
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO BARRIERA ACUSTICA "B2"

SCALA 1:500



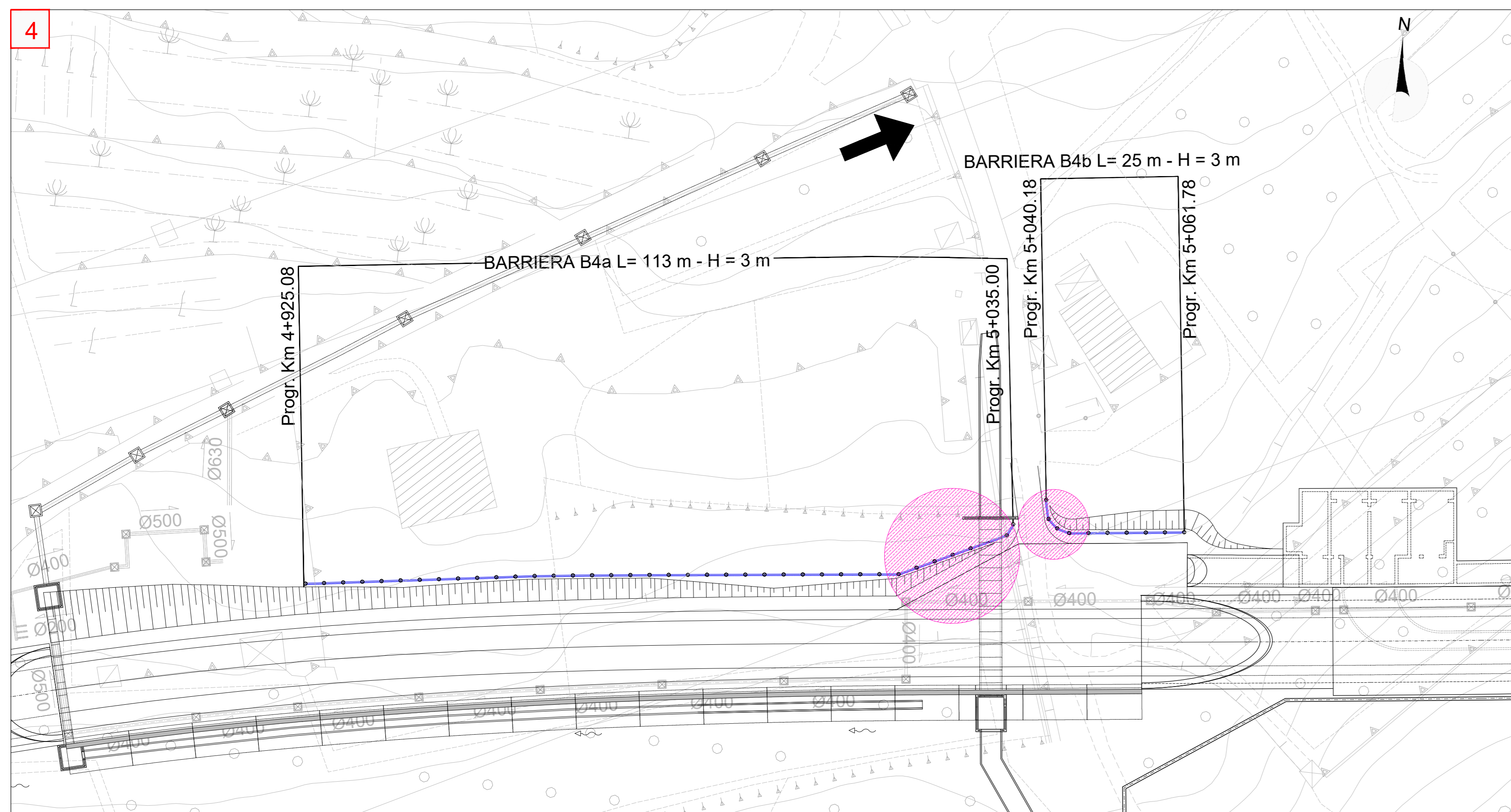
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO BARRIERA ACUSTICA "B3"

SCALA 1:500

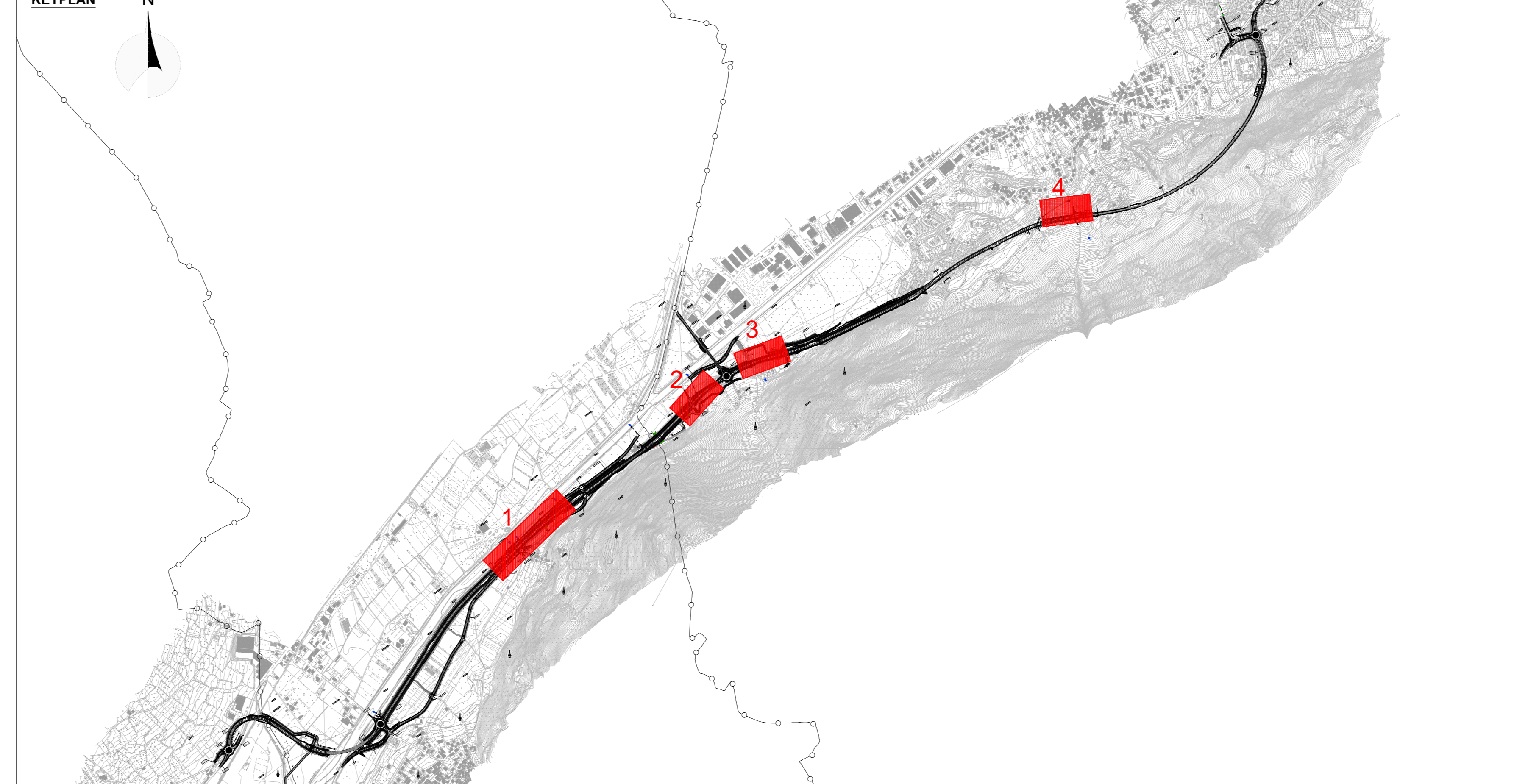


PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO BARRIERA ACUSTICA "B4"

SCALA 1:500



KEYPLAN



LEGENDA

- BARRIERA ACUSTICA IN CLS ALLEGGERITO E VETRO
- TUBO DI FONDAZIONE BARRIERA ACUSTICA
- ANCORAGGIO BARRIERA ACUSTICA SU STRUTTURA
- BARRIERA ACUSTICA CON ANGOLO >10°

ANAS S.p.A.
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LOVERO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)

S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO - TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO)

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	EG
ING. VALERIO BAUETI	ING. DANIELA DEL PRETE	AVV. NERULLO FERRARI	ING. CARLO RANERI
UNING	SETAC	ARKE	DOTT. GEOL. DANIO SQUILLO
ING. RENATO VARI	ING. VALERIO BAUETI	ING. GIUSEPPE CRESA	ING. GIUSEPPE CRESA

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Giancarlo LUONGO

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESSIONI SPECIALI: Ing. Valerio BAUETI

GEOLOGO: Prof. Ing. Giancarlo LUONGO

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTO: Ing. Giancarlo LUONGO

EB02

E - AMBIENTE, PAESAGGIO E TERRITORIO
 EB - BARRIERE ACUSTICHE
 PLANIMETRIA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	EB02 - T01A02AMBPL01_B.dwg		
M1324	E 1801	B	1:500

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	REVISIONE PER ISTRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2020	ING. R. VARA	PROF. ING. VITTORIO RANERI	ING. VALERIO BAUETI
A	EMMISSIONE	SETTEMBRE 2018	ING. GIUSEPPE CRESA	ING. FABRIZIO BAUETI	ING. VALERIO BAUETI