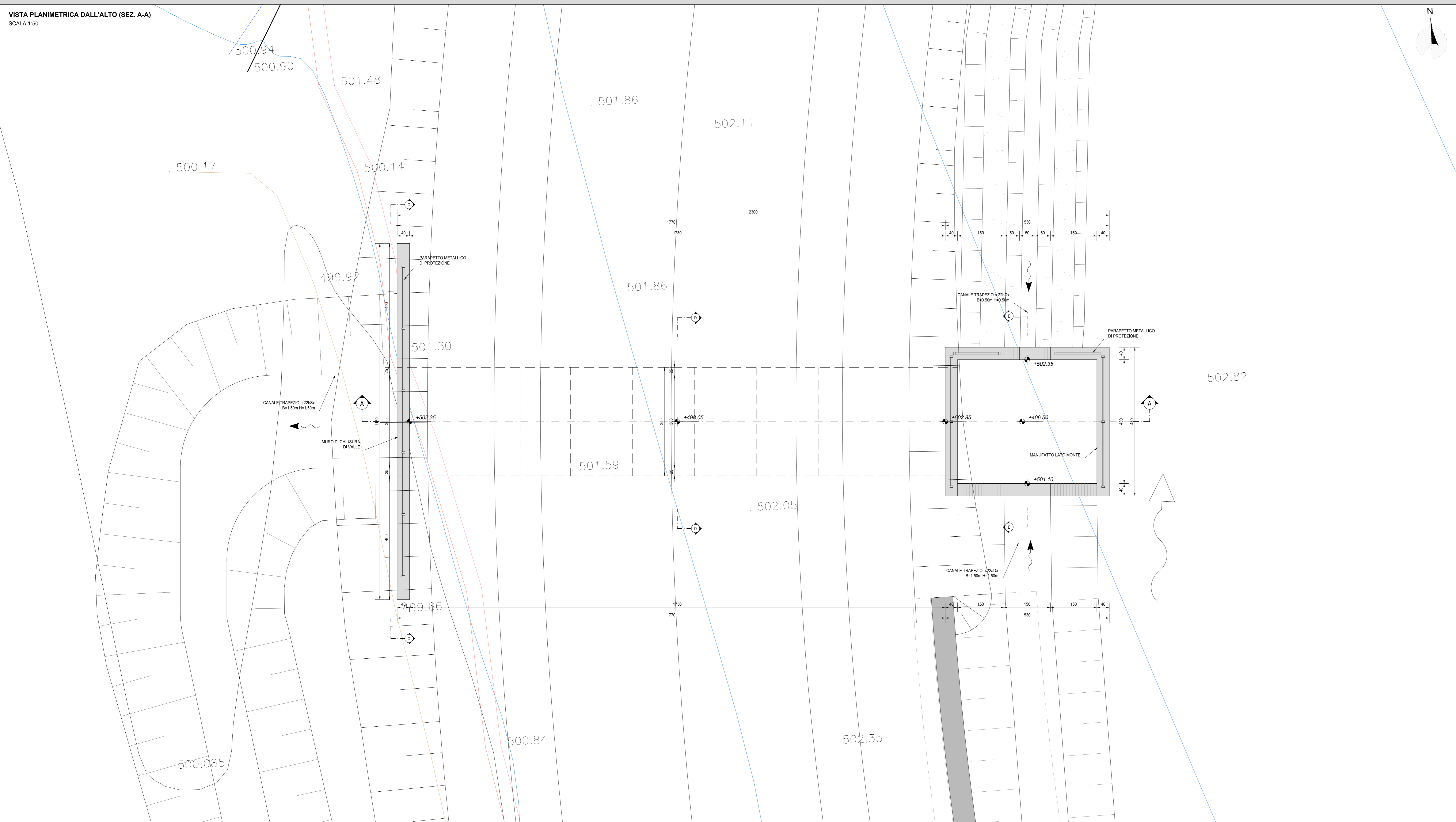
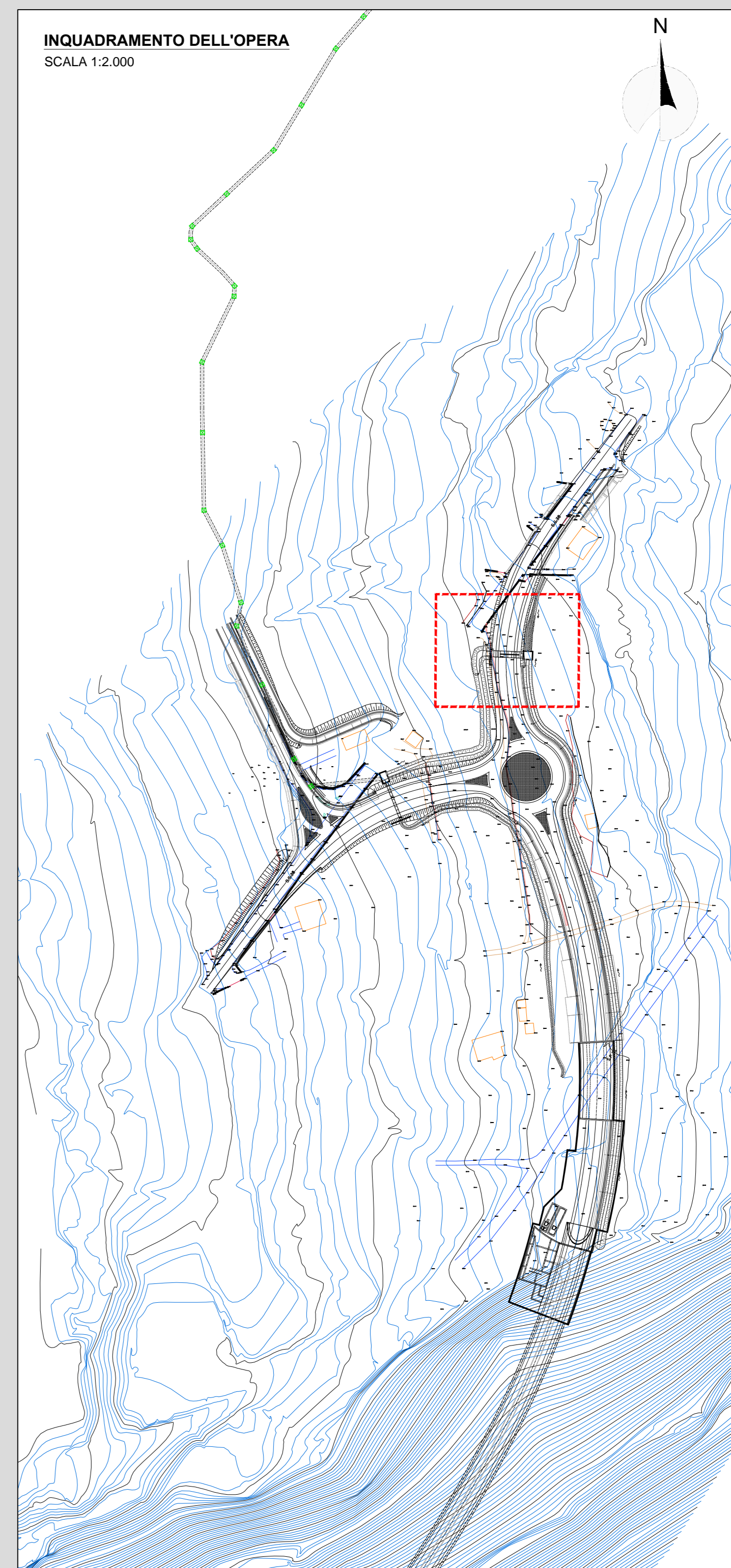


VISTA PLANIMETRICA DALL'ALTO (SEZ. A-A)
SCALA 1:50



INQUADRAMENTO DELL'OPERA
SCALA 1:2.000



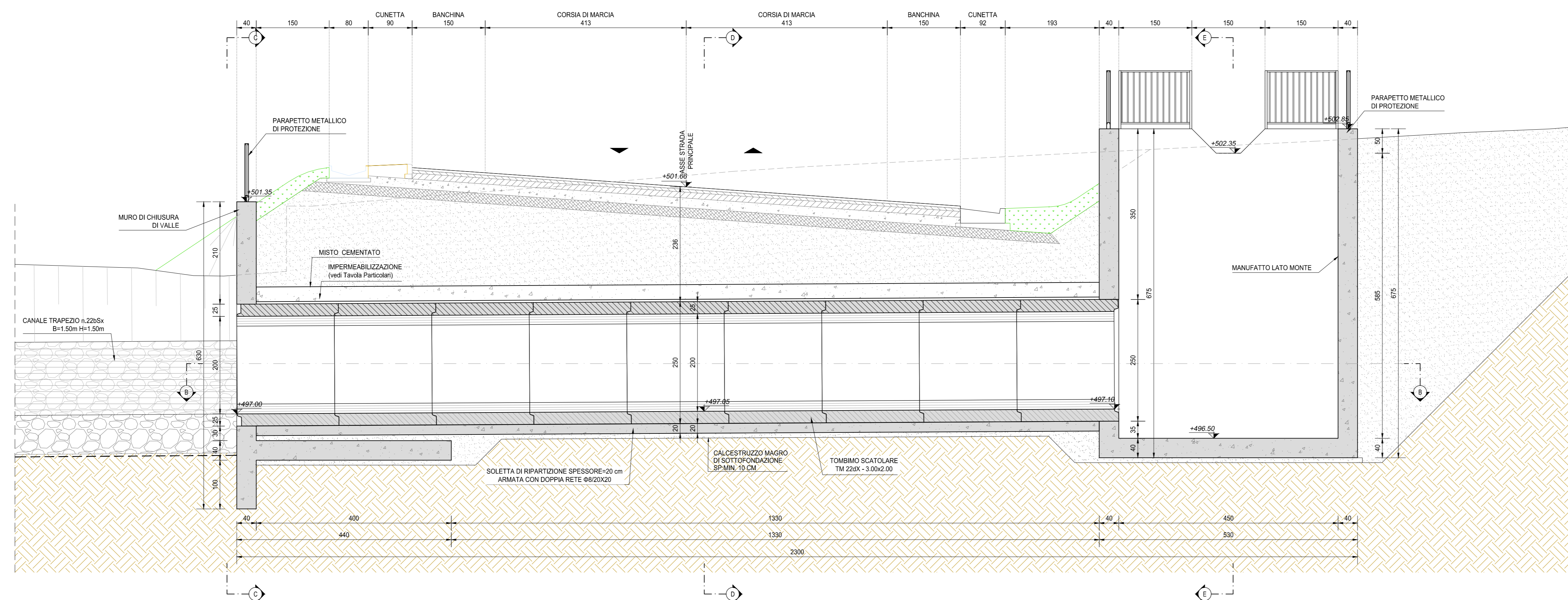
RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	T00TM00STRSC01
PER L'ARMATURA DEL TOMBINO SCATOLARE PREFABBRICATO	T00TM22STRAR01
PER L'ARMATURA DEL MANUFATTO DI MONTE	T00TM22STRAR02
PER L'ARMATURA DEL MANUFATTO DI VALLE	T00TM22STRAR03

NOTE

TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM
LO SPESSORE DEL RICOPRIMENTO E' MISURATO A PARTIRE DAL PIANO ASFALTO FINO ALL'ESTRADOSSO DELLA STRUTTURA PREFABBRICATA NEL PUNTO PIU' SFAVOREVOLE

SEZIONE LONGITUDINALE (SEZ. B-B)
SCALA 1:50



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 LORETO (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	ING. GIOVANNI BIANCHI
ING. RENATO VIGORE	ING. VITTORIO BIANCHI	ING. MICHELE FERRARI	ING. GIUSEPPE BIANCHI
ING. ROBERTO UNING	ING. LUIGI MANTOVANI	ING. GIUSEPPE ANTONI	ING. GIUSEPPE BIANCHI
ING. LUIGI MANTOVANI	ING. LUIGI MANTOVANI	ING. GIUSEPPE ANTONI	ING. GIUSEPPE BIANCHI

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **ING. GIUSEPPE BIANCHI**

RESPONSABILE DELL'INTERPRETAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **ING. GIUSEPPE BIANCHI**

GEOLOGO: **ING. GIUSEPPE BIANCHI**

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **ING. GIUSEPPE BIANCHI**

LBH01

L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE
LBH - TM22DX TOMBINO SCATOLARE AL KM 6+483
PLANIMETRIA, PROFILI E SEZIONI - TAVOLA 01 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LBH01-T00TM22STRD01_A.dwg			
PRODOTTO DA: M1324	ELABORATO DA: E1801		
REVISIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICAZIONE
A	GENNAIO 2019	ING. GIUSEPPE BIANCHI	ING. FARRUK BIANCHI
B			
C			