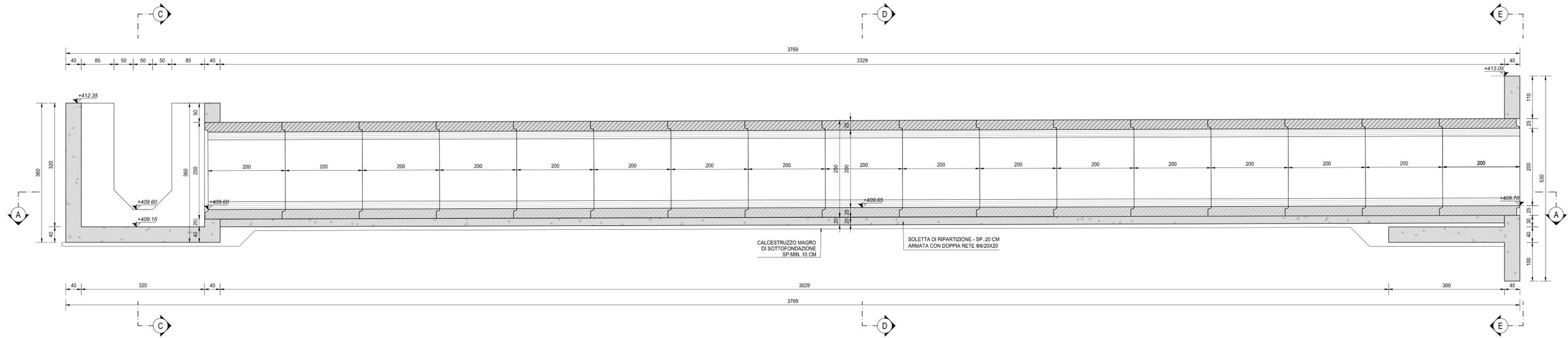
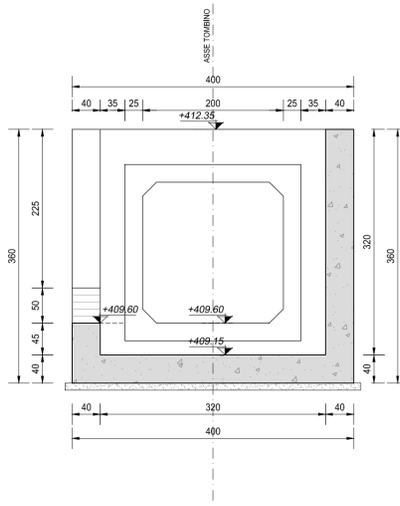


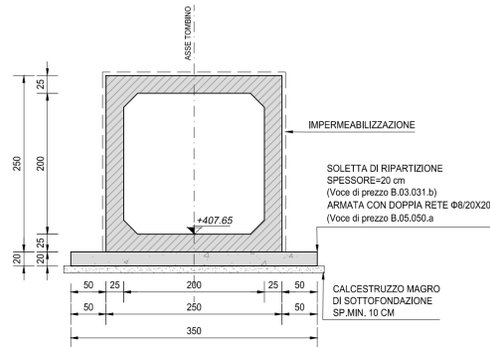
SEZIONE B-B  
SCALA 1:50



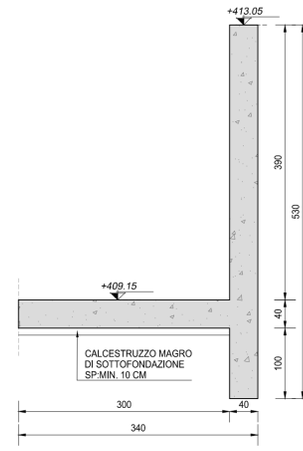
SEZIONE C-C  
SCALA 1:50



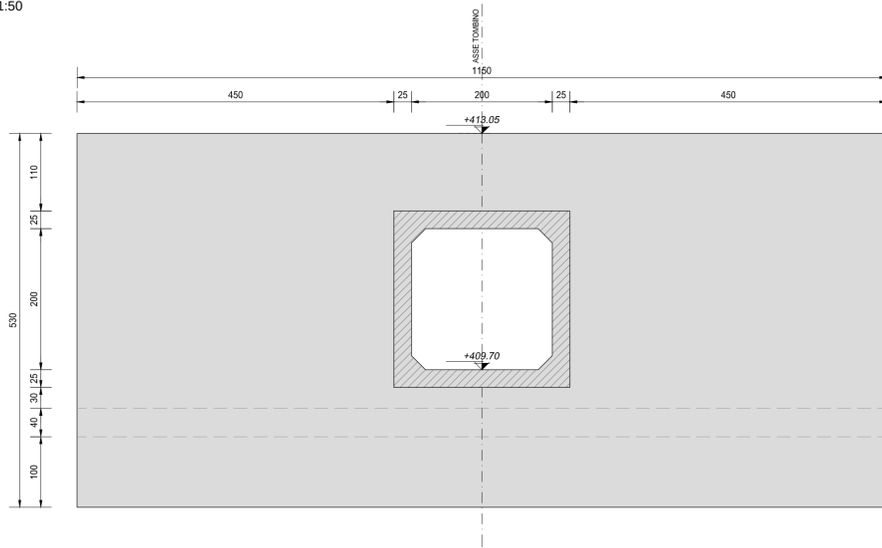
SEZIONE D-D  
SCALA 1:50



SEZIONE F-F  
SCALA 1:50



SEZIONE E-E  
SCALA 1:50



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	T00TM00STRSC01
PER L'ARMATURA DEL TOMBINO SCATOLARE PREFABBRICATO	P00TM13STRAR01
PER L'ARMATURA DEL MANUFATTO DI MONTE	P00TM13STRAR02
PER L'ARMATURA DEL MANUFATTO DI VALLE	P00TM13STRAR03

NOTE

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



**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**

 Ing. Renato Vaira Piazzale Ing. 4 Torre a Pionice 57039 Pisa	 Ing. Renato Del Prete Ordine Ingeg. 4 Bari n. 60000 17/02/2011	 Arch. Nicoletta Fratini Ordine Ingeg. 4 Torre a Pionice 57039 Pisa	 EGG Engineering & Design S.r.l.
 Ing. Renato Vaira Piazzale Ing. 4 Torre a Pionice 57039 Pisa	 Prof. Ing. Luigi Montersil Ordine Ingeg. 4 Bari n. 60000 17/12/1971	 Ing. Gioacchino Angarano Ordine Ingeg. 4 Bari n. 60000 17/02/2011	 Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine Geol. 4 Bari n. 60000 17/02/2011

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

GEOLOGO

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Dott. Ing. Giancarlo LUONGO     Ing. Valerio BAJETTI     Dott. Geol. Danilo GALLO     Ing. Gaetano RANIERI

**LAV04**

**L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE**  
**LAV - TM 13BDX TOMBINO SCATOLARE AL KM 3+036**  
CARPENTERIA DELL'OPERA - TAVOLA 02 DI 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LAV04-P00TM13STRCP02_A.dwg	LAV04-P00TM13STRCP02_A.dwg	A	1:50
PROGETTO	ELAB.	ELAB.	
M1324	E 1801	P00TM13STRCP02	

C				
B				
A	EMISSIONE	GENNAIO 2019	ING. GIUSEPPE CRISA	ING. FABRIZIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				ING. VALERIO BAJETTI