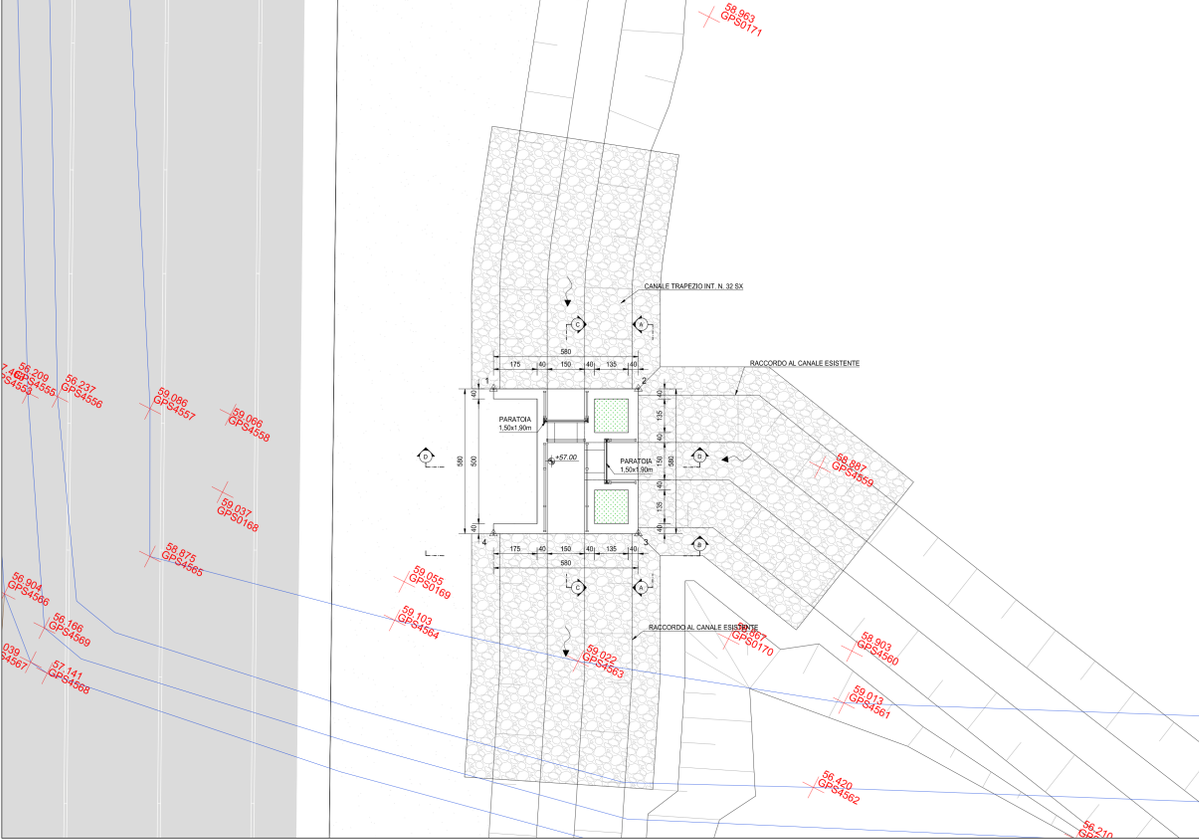
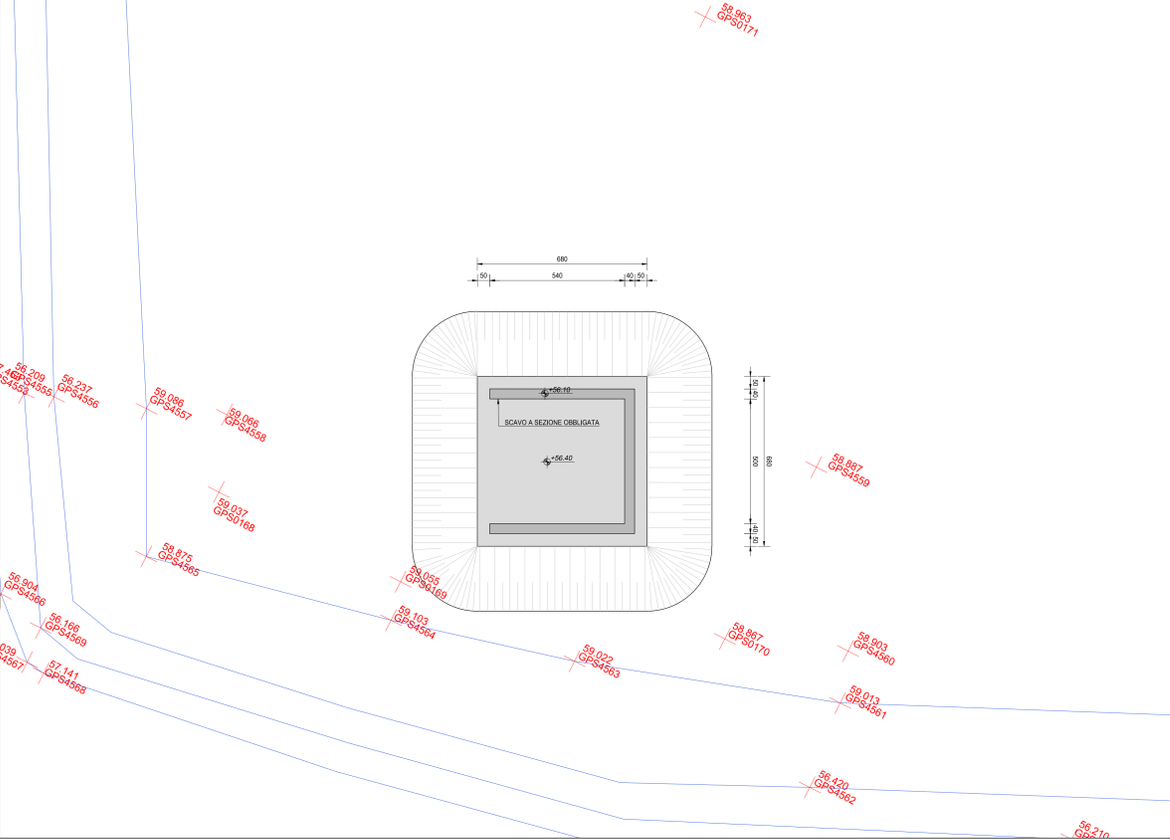


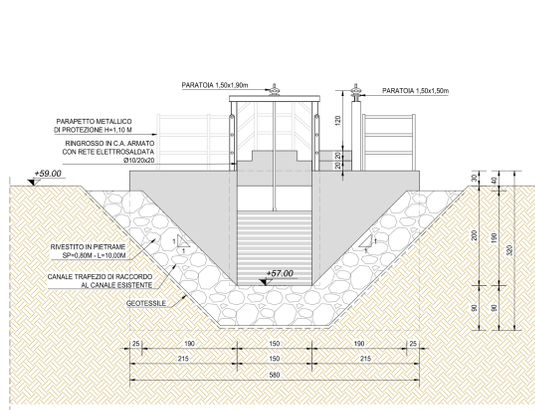
PLANIMETRIA
SCALA 1:100



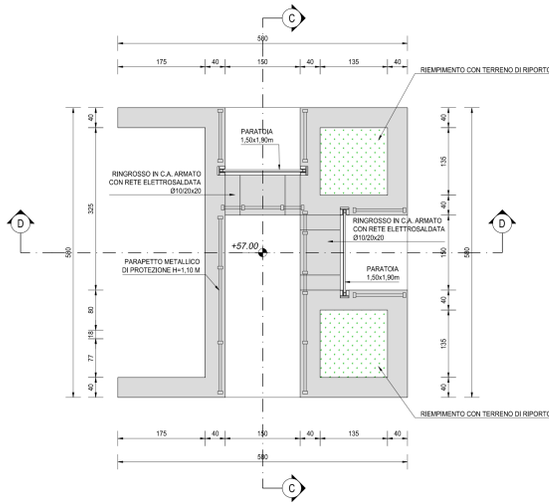
PIANTA SCAVI
SCALA 1:100



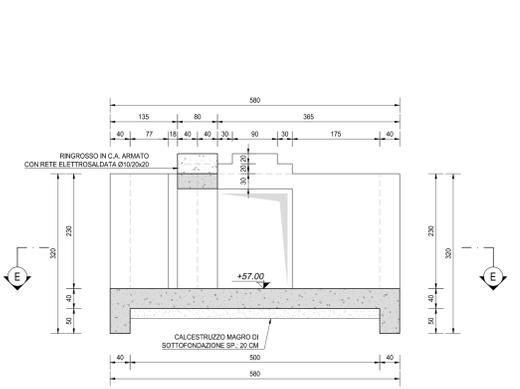
SEZIONE A-A
SCALA 1:50



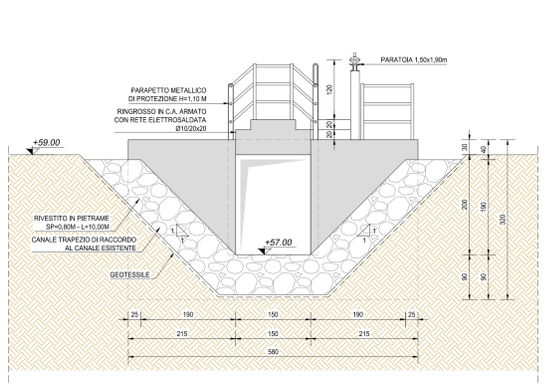
VISTA DALL'ALTO
SCALA 1:50



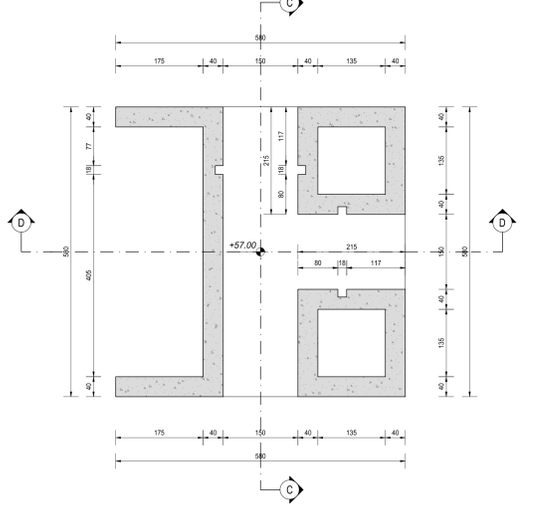
SEZIONE C-C
SCALA 1:50



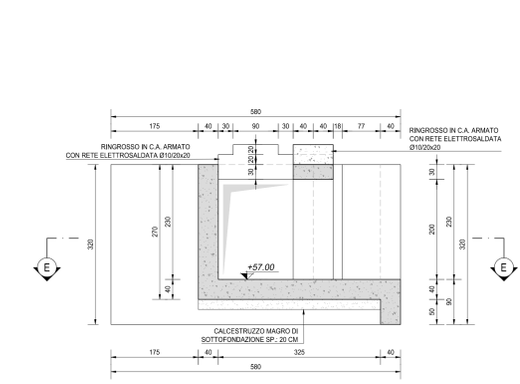
SEZIONE B-B
SCALA 1:50



SEZIONE E-E
SCALA 1:50



SEZIONE D-D
SCALA 1:50



NOTA BENE:

PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO LA17-T00TM00STRSC01

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

S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE
PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234
PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Viani Ing. Renato Viani	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete	DOT. GIULIO DIAMANTO Dott. Giulio Diamanto	INTEGRAZIONI PRESTAZIONI Ing. Renato Del Prete	PROGETTISTA Ing. Valerio Baietti (I.T. S.r.l.)
SETAC Ing. Valerio Baietti	COMPUTI Prof. Ing. Luigi Morone	EG Ing. Gabriele Rocchi	PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Gaetano Ranieri (I.T. S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri	ECOPLAN Arch. Nicola Fontana	ARKE Ing. Giancarlo Argenteo	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORE Ing. Renato Viani (Studio Corona S.r.l.)	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Nicola Lipas (I.T. S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri	ECOPLAN Arch. Nicola Fontana	ARKE Ing. Giancarlo Argenteo	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Renato Viani (I.T. S.r.l.)	CANTIERISTICA Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri	ECOPLAN Arch. Nicola Fontana	ARKE Ing. Giancarlo Argenteo	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Renato Viani (I.T. S.r.l.)	AMBIENTE Dott. Emilio Macchi (Studio Corona S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri	ECOPLAN Arch. Nicola Fontana	ARKE Ing. Giancarlo Argenteo	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Renato Viani (I.T. S.r.l.)	SICUREZZA Dott. Danilo Gallo (Studio Corona S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri	ECOPLAN Arch. Nicola Fontana	ARKE Ing. Giancarlo Argenteo	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Renato Viani (I.T. S.r.l.)	SICUREZZA Dott. Danilo Gallo (Studio Corona S.r.l.)

L951
L-PROGETTO STRUTTURALE
TOMBINATURE IDRAULICHE
OM16 - MANIFATTO DI PARTIZIONE ALLA PIR. 7-782
PLANIMETRIA, SISTEMAZIONE IDRAULICA E CARPENTERIA DELL'OPERA

PROGETTO	UV. PROG.	N. PROG.	REVISIONE	SCALA:
COMI	E	1701	C	VARIE
D	EMISSIONE A SEGUITO PARERE CONSIGLIO BONIFICA MUZZA	GIUGNO 2018	ING. GIUSEPPE CRISA'	PROF. ING. LUIGI MONTERISI
B	EMISSIONE A SEGUITO PARERE REGIONE LOMBARDA	MARZO 2018	ING. GIUSEPPE CRISA'	PROF. ING. LUIGI MONTERISI
A	EMISSIONE	DICEMBRE 2017	ING. GIUSEPPE CRISA'	PROF. ING. LUIGI MONTERISI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO
				APPROVATO