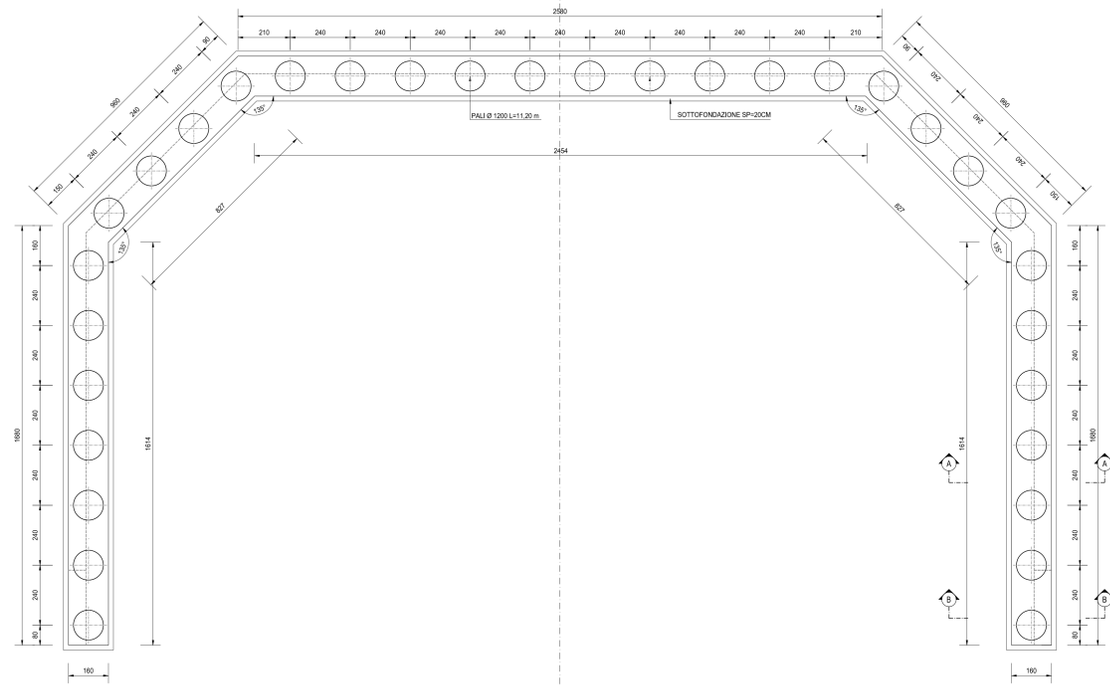
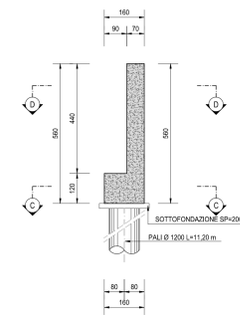


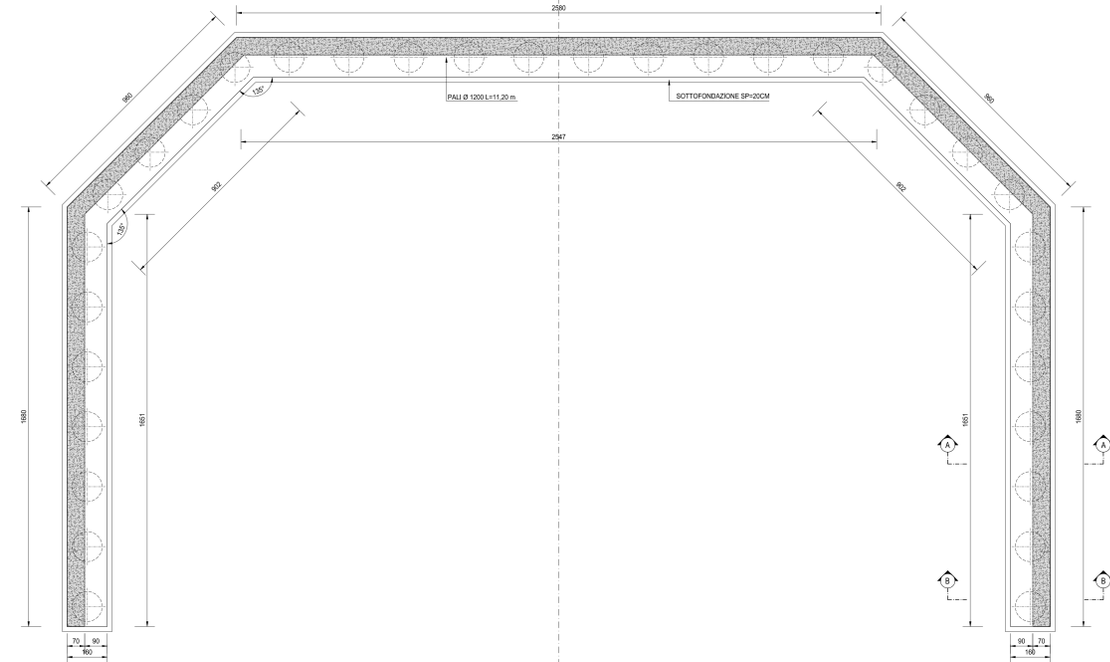
SEZIONNE C-C
SCALA 1:100



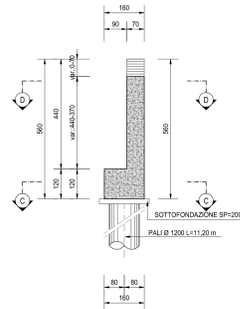
SEZIONE A-A
SCALA 1:100



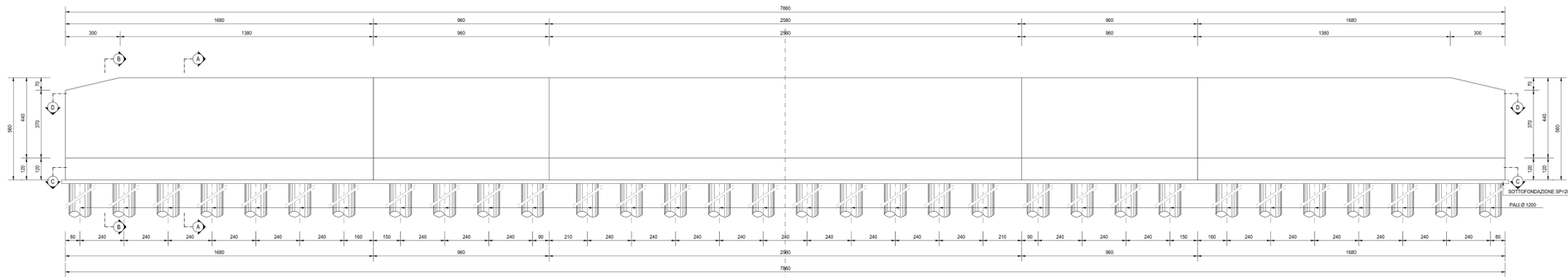
SEZIONE D-D
SCALA 1:100



SEZIONE B-B
SCALA 1:100



PROSPETTO
SCALA 1:100



NOTA BENE:

PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO I002-T000S00STRDI01

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 Vaira Studio Vaira	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Studio Del Prete	DOTT. GIULIO DANINO SULLO Dott. Giulio Danino Sullò Studio Danino Sullò	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Valerio Sestini (I.T. S.r.l.)	PROGETTISTA Ing. Valerio Sestini (I.T. S.r.l.)
SETAC Ing. Valerio Sestini Studio Sestini	SETAC Prof. Ing. Luigi Montebelli Studio Montebelli	EG Ing. Gabriele Francini Studio Francini	PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ranieri	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Forini	ARKE Ing. Giovanni Argenteo Studio Argenteo	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORE Ing. Renato Vaira (Studio Corona S.r.l.)	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORE Ing. Nicola Lipari (I.T. S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ranieri	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Forini	ARKE Ing. Giovanni Argenteo Studio Argenteo	COMPITI Ing. Valerio Sestini (I.T. S.r.l.)	CANTIERISTICA Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ranieri	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Forini	ARKE Ing. Giovanni Argenteo Studio Argenteo	GEOLOGIA Dott. Daniele Gallo	GEO TECNICA Ing. Gianfranco Sestini (Studio Corona S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ranieri	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Forini	ARKE Ing. Giovanni Argenteo Studio Argenteo	AMBIENTE Dott. Emilio Mazzoli (Studio Corona S.r.l.)	SICUREZZA Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ranieri	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Forini	ARKE Ing. Giovanni Argenteo Studio Argenteo	VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Fabrizio CARONE	IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Renato DEL PRETE
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ranieri	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Forini	ARKE Ing. Giovanni Argenteo Studio Argenteo	PROGETTISTA Ing. Valerio Sestini	GEOLOGO Dott. Daniele GALLO
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Studio Ranieri	ECOPLAN Arch. Nicola Forini Studio Forini	ARKE Ing. Giovanni Argenteo Studio Argenteo	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano RANIERI	

I - PROGETTO STRUTTURALE - MURI DI SOSTEGNO
OS01/OS02/OS03/OS04/OS05 - MURI A PROTEZIONE DELLE SPALLE
DEI VIAD. VI02, VI03 E VI05

OS01 - VI02 SPALLA B - ARMATURA PALI MURO DI SOSTEGNO

IA04

CODICE PROGETTO: IA04_P00COSOSTRCP01_B.dwg

PROGETTO: COMI E 17/01

REVISIONE: B

SCALA: 1:100

D

C

A EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA

REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO