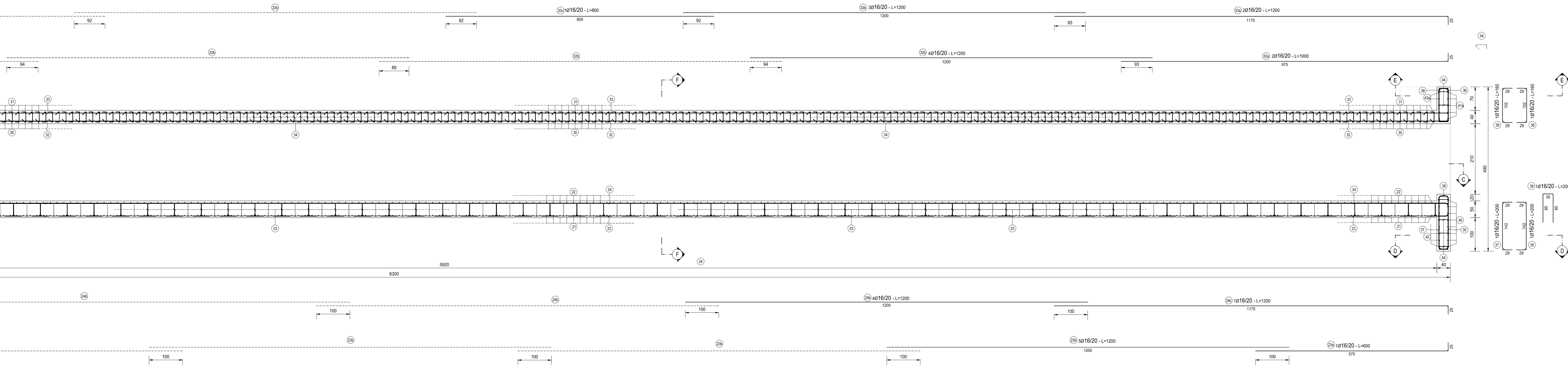
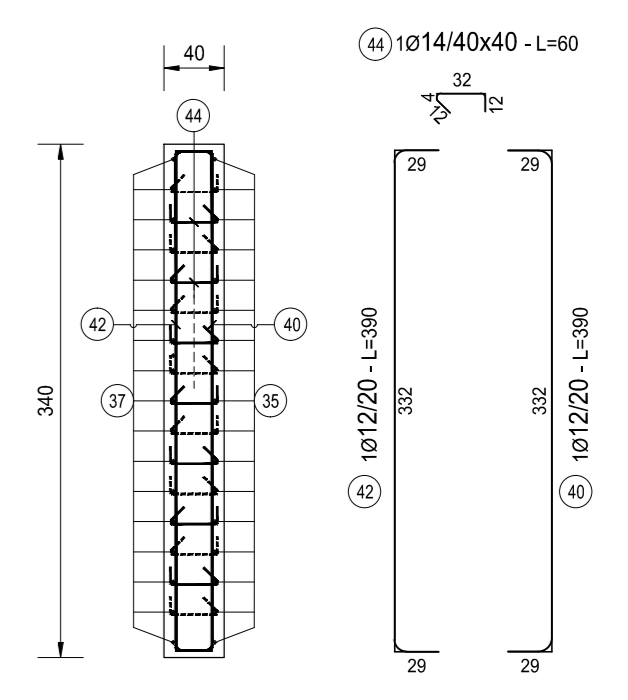


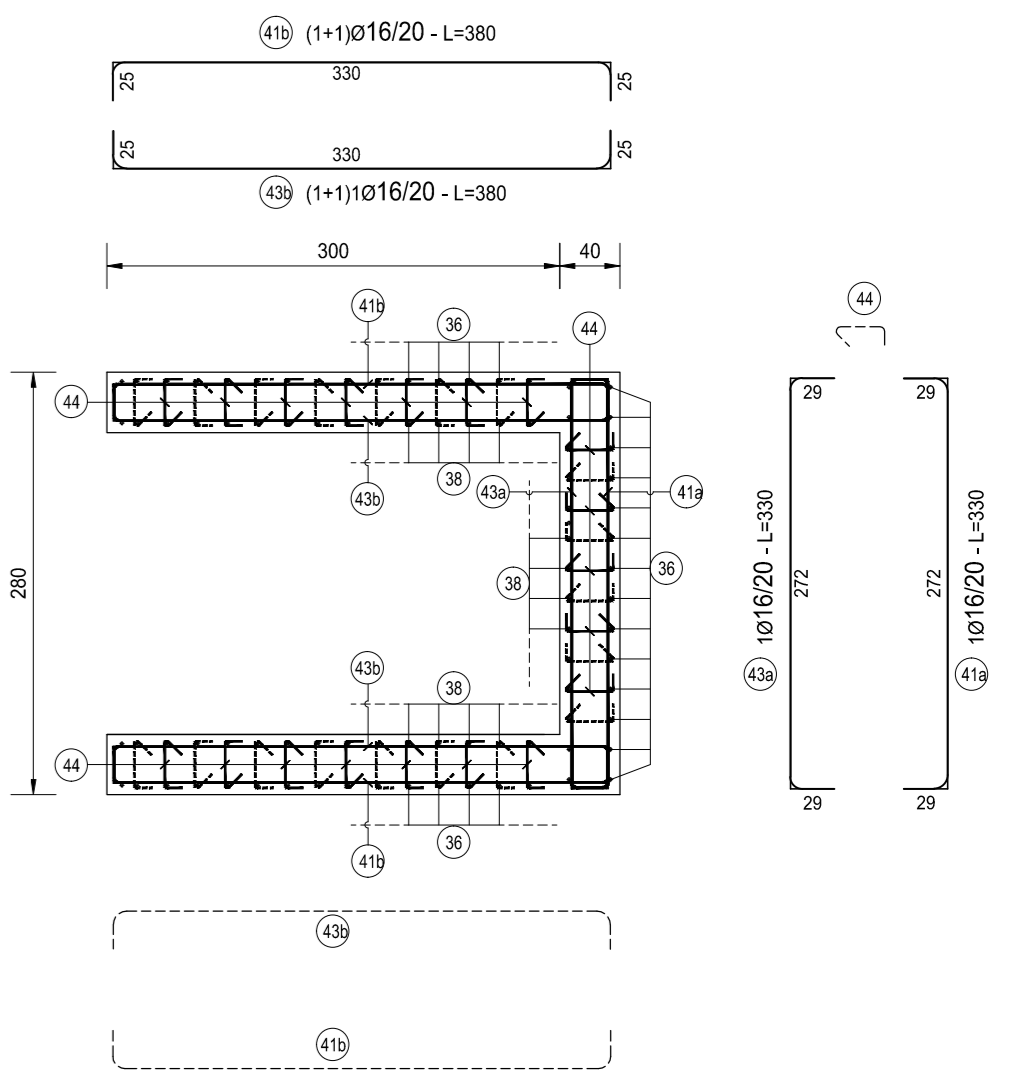
SEZIONE G-G
SCALA 1:50



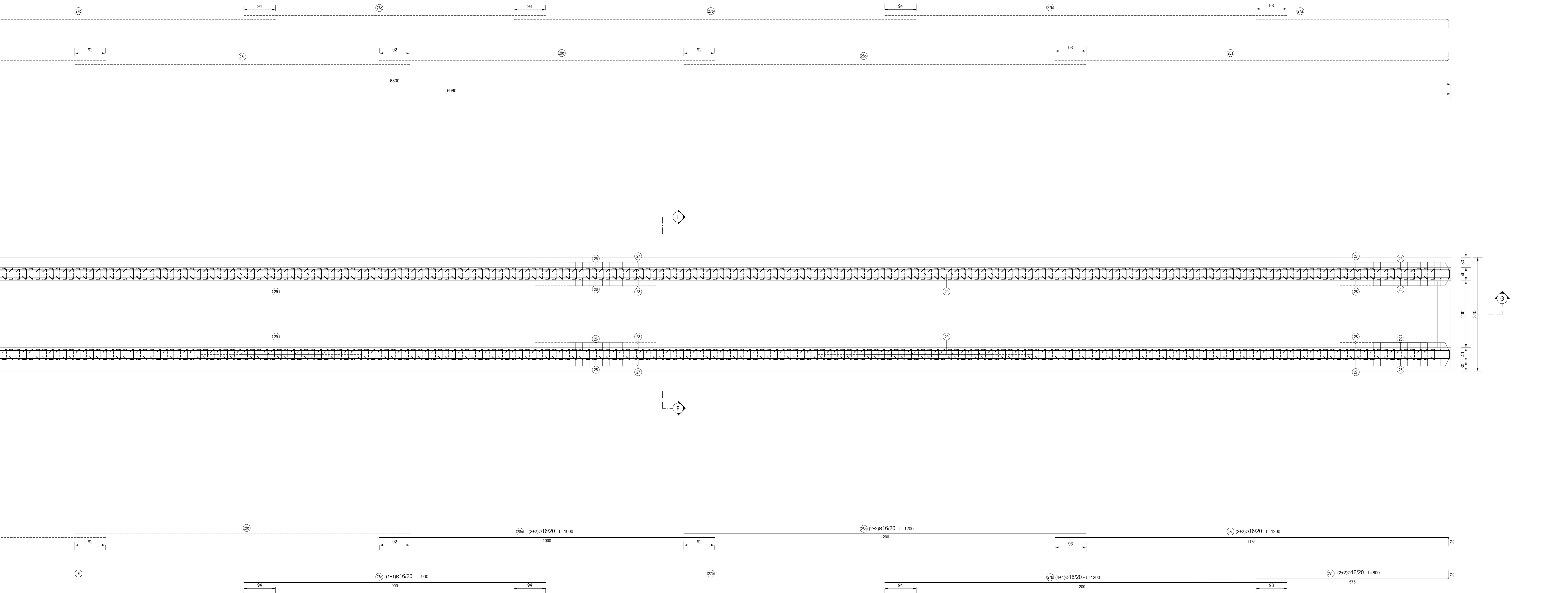
SEZIONE D-D
SCALA 1:50



SEZIONE E-E
SCALA 1:50



SEZIONE C-C
SCALA 1:50



NOTA BENE:

PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO LA17-T00TM00STRSCO1

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 DEL PRETE Via... Tel. 051/2345678	DOT. GEOL. DANIELO GALLO ING. RENATO DEL PRETE Via... Tel. 051/2345678	INGEGNERIA PRESTAZIONI ING. RENATO DEL PRETE Via... Tel. 051/2345678	PROGETTISTA ING. VALERIO BAIETTI Via... Tel. 051/2345678
SETAC ING. VALERIO BAIETTI Via... Tel. 051/2345678	EG ING. GIUSEPPE CRISA Via... Tel. 051/2345678	PROGETTAZIONE STRADALE ING. GIUSEPPE CRISA Via... Tel. 051/2345678	PROGETTAZIONE IDRAULICA ING. GIUSEPPE CRISA Via... Tel. 051/2345678
UNING ING. VALERIO BAIETTI Via... Tel. 051/2345678	ECOPLAN ING. GIUSEPPE CRISA Via... Tel. 051/2345678	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAZZONE ING. NICOLA LIGAS Via... Tel. 051/2345678	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI ING. NICOLA LIGAS Via... Tel. 051/2345678
ARKE ING. GIUSEPPE CRISA Via... Tel. 051/2345678	COMPUTI ING. VALERIO BAIETTI Via... Tel. 051/2345678	CANTIERISTICA ING. GIUSEPPE CRISA Via... Tel. 051/2345678	GEOTECHNICA ING. GIUSEPPE CRISA Via... Tel. 051/2345678
AMBIENTE ING. GIUSEPPE CRISA Via... Tel. 051/2345678	SICUREZZA ING. GIUSEPPE CRISA Via... Tel. 051/2345678	GEOTECHNICA ING. GIUSEPPE CRISA Via... Tel. 051/2345678	SICUREZZA ING. GIUSEPPE CRISA Via... Tel. 051/2345678

L398

L - PROGETTO STRUTTURALE
TOBINATURE IDRAULICHE
TM61 - TOBINO 200 X 230 - ASSE 80

ARMATURA DELL'OPERA DI ATTRAVERSAMENTO - TAVOLA 02 DI 02

PROGETTO	UN. PROJ.	AL PROJ.	REVISIONE	SCALA:
COMI	E	1701	B	1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMMISSIONE A SEGUITO PARERE REGIONE LOMBARDA E CONSORZIO BONIFICA MUZZA	GIOGIO 2018	ING. GIUSEPPE CRISA	PROF. ING. LUIGI MONTERSI	ING. VALERIO BAIETTI
B	EMMISSIONE	DICEMBRE 2017	ING. GIUSEPPE CRISA	PROF. ING. LUIGI MONTERSI	ING. VALERIO BAIETTI