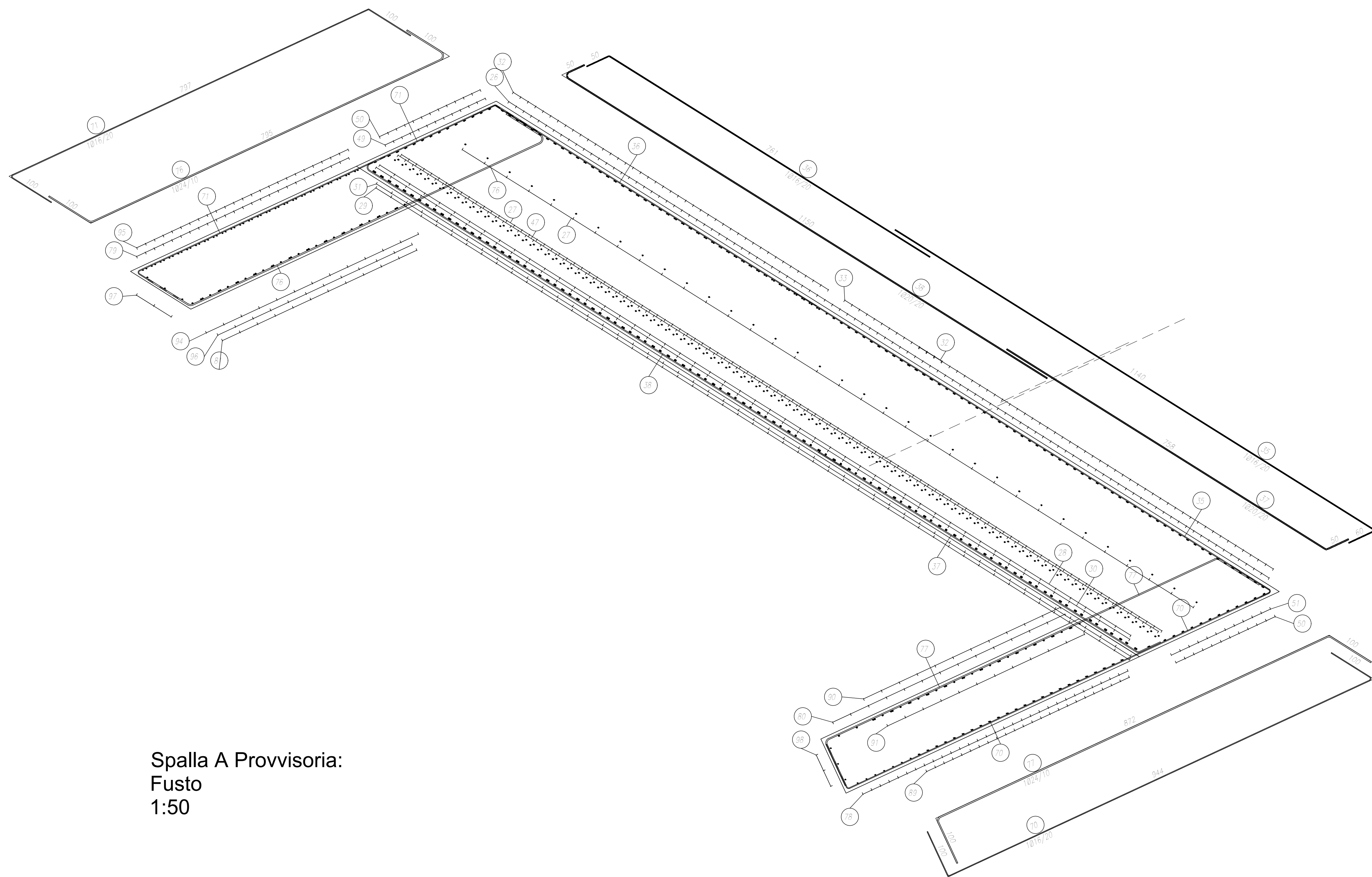
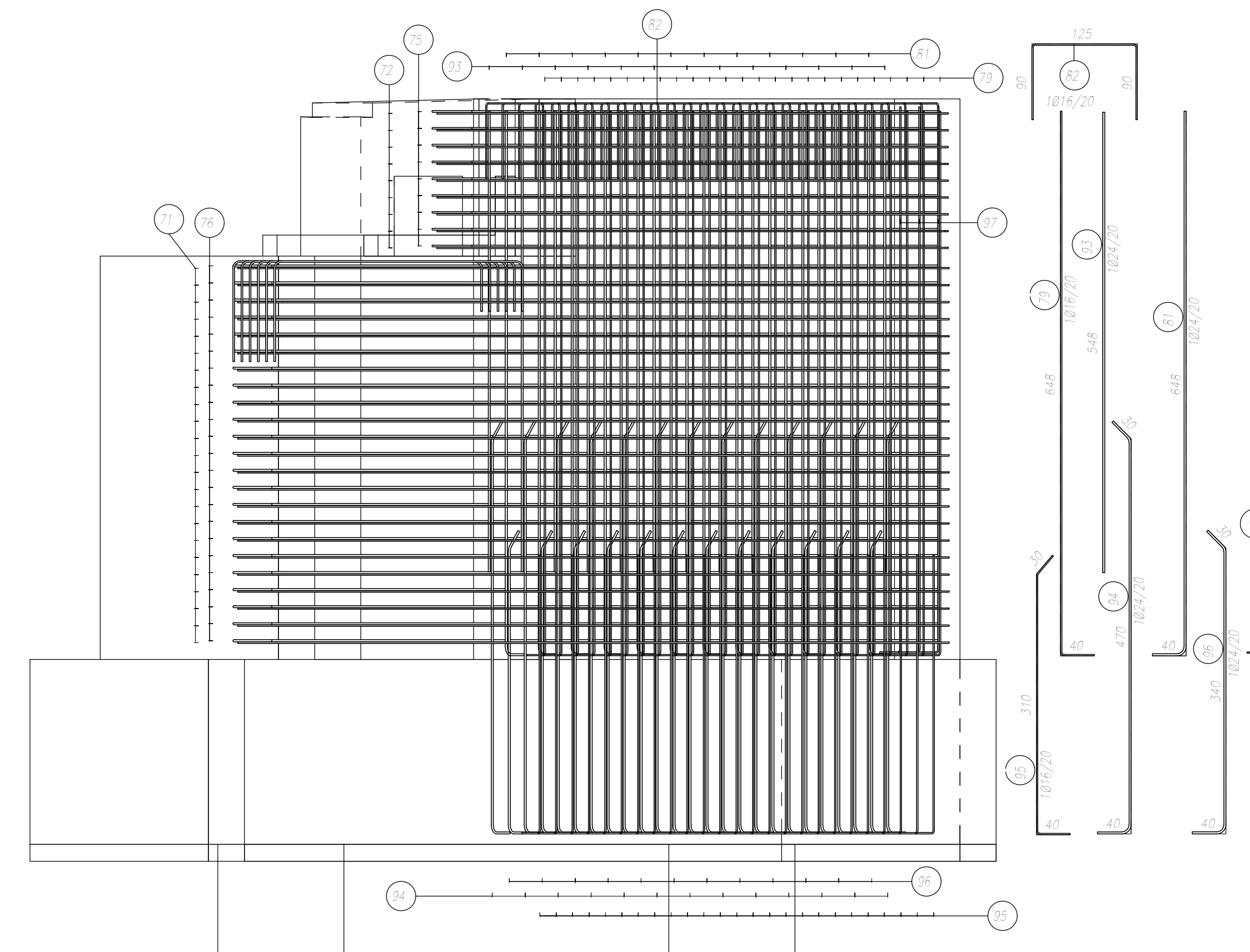


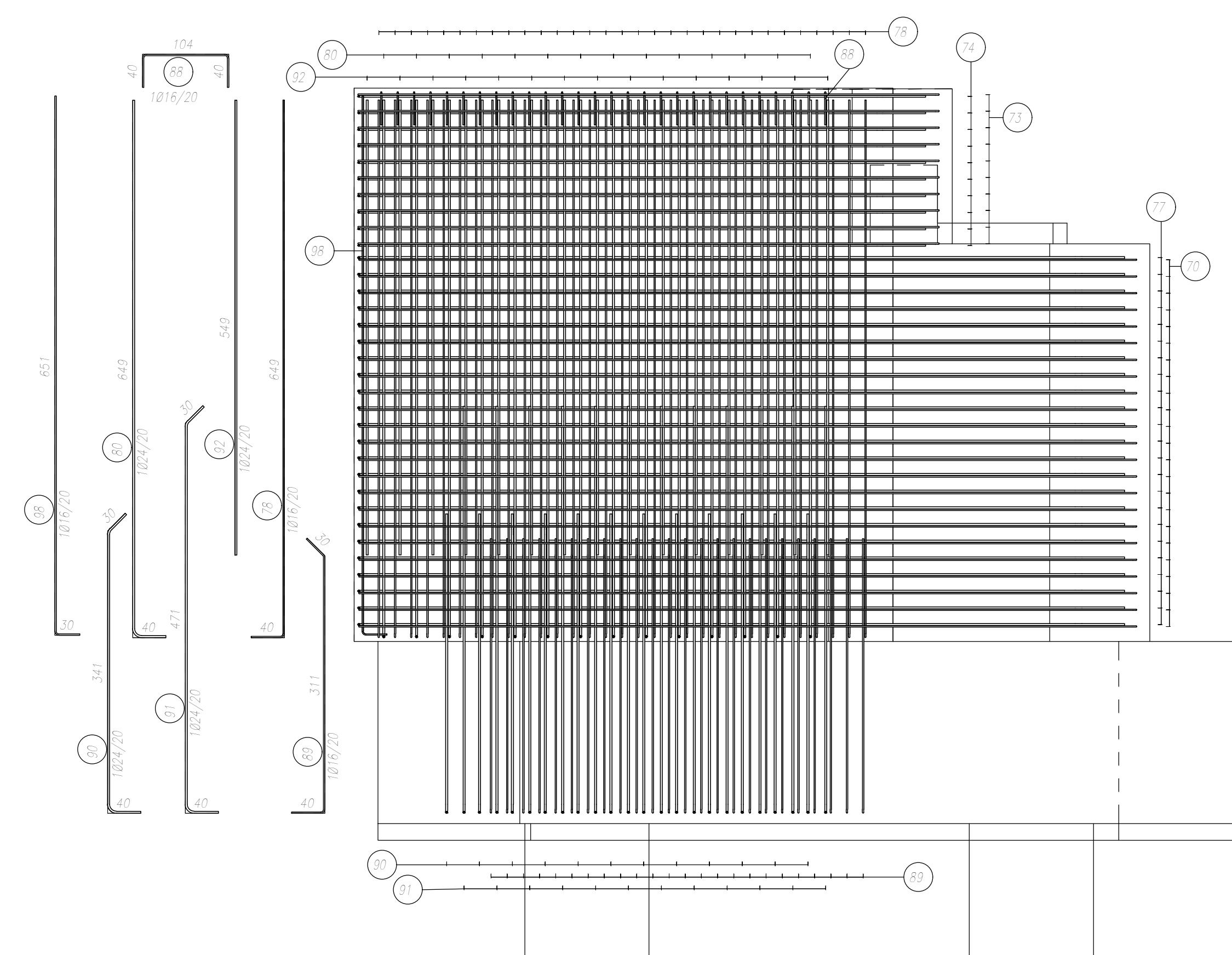
Spalla A Provisoria:  
Paraghiaia  
1:50



Spalla A Provisoria:  
Fusto  
1:50



Spalla A Provisoria:  
Risvolto lato giunto  
1:50



Spalla A Provisoria:  
Risvolto lato VR  
1:50

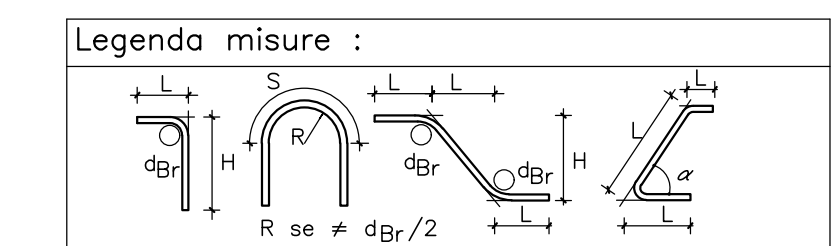
DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE CODICE

IV00 - CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICO PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	INOR11E24TV0000001
IV28 - CAVALCAFERROVIA TANG. SUD BS - COLLEGAMENTO QBSE/AC km 107+055,597	
RELAZIONE TECNICA GENERALE CAVALCAFERROVIA	INOR12E28CV28A0001
RELAZIONE DI CALCOLO SPALLA A	INOR12E28CV28A0002
CARPENTERIA SPALLA A - TAVOLA 1/2	INOR12E28CV28A0001
CARPENTERIA SPALLA A - TAVOLA 2/2	INOR12E28CV28A6002
CARPENTERIA SPALLA B - TAVOLA 1/2	INOR12E28CV28A0004
CARPENTERIA SPALLA B - TAVOLA 2/2	INOR12E28CV28A3001
ARMATURA PALI DI FONDAZIONE SPALLE	INOR12E28CV28A0003
ARMATURA SPALLA A - TAVOLA 1/2	INOR12E28CV28A0006
ARMATURA SPALLA A - TAVOLA 2/2	INOR12E28CV28A0006
ARMATURA SPALLA B - TAVOLA 1/2	INOR12E28CV28A0007
ARMATURA SPALLA B - TAVOLA 2/2	INOR12E28CV28A0008
ARMATURA SPALLA A PROVVISORIA - TAVOLA 1/2	INOR12E28CV28A6009
ARMATURA SPALLA B PROVVISORIA - TAVOLA 1/2	INOR12E28CV28A6002
ARMATURA SPALLA B PROVVISORIA - TAVOLA 2/2	INOR12E28CV28A6010
ARMATURA BAGGIOLI E RITEGNI ANTISISMICI SU SPALLE	INOR12E28CV28A6001

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI SESSAGESIMALI
- COPRIFERRO ADOTTATO = 4,5cm IN FONDAZIONE - 5,5cm IN ELEVAZIONE



Diametro piegature $d_{gr}$ :	
Barra $\leq \phi 16$	$d_{gr} = 4\phi$
Barra $\geq \phi 16$	$d_{gr} = 7\phi$

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI VEDERE ELABORATO  
PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI INOR11E24TV0000001



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO ESECUTIVO

IV28 - CAVALCAFERROVIA TANG. SUD BS - COLLEGAMENTO QBSE/AC km 107+055,597  
Armatura Spalla A provvisoria  
Tavola 2/2

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Cepav due		1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	BB	IV28A6	001	A

PROGETTAZIONE							IL PROGETTISTA		
Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data	Segno	Data	PIACENTRA	
A	Emissione	Bonaccini	08/05/20	Planigiani	08/05/20	Libri	08/05/20	Dot. Ing. P. Planigiani	
B								Dott. Ing. P. Planigiani	
C								Dott. Ing. P. Planigiani	