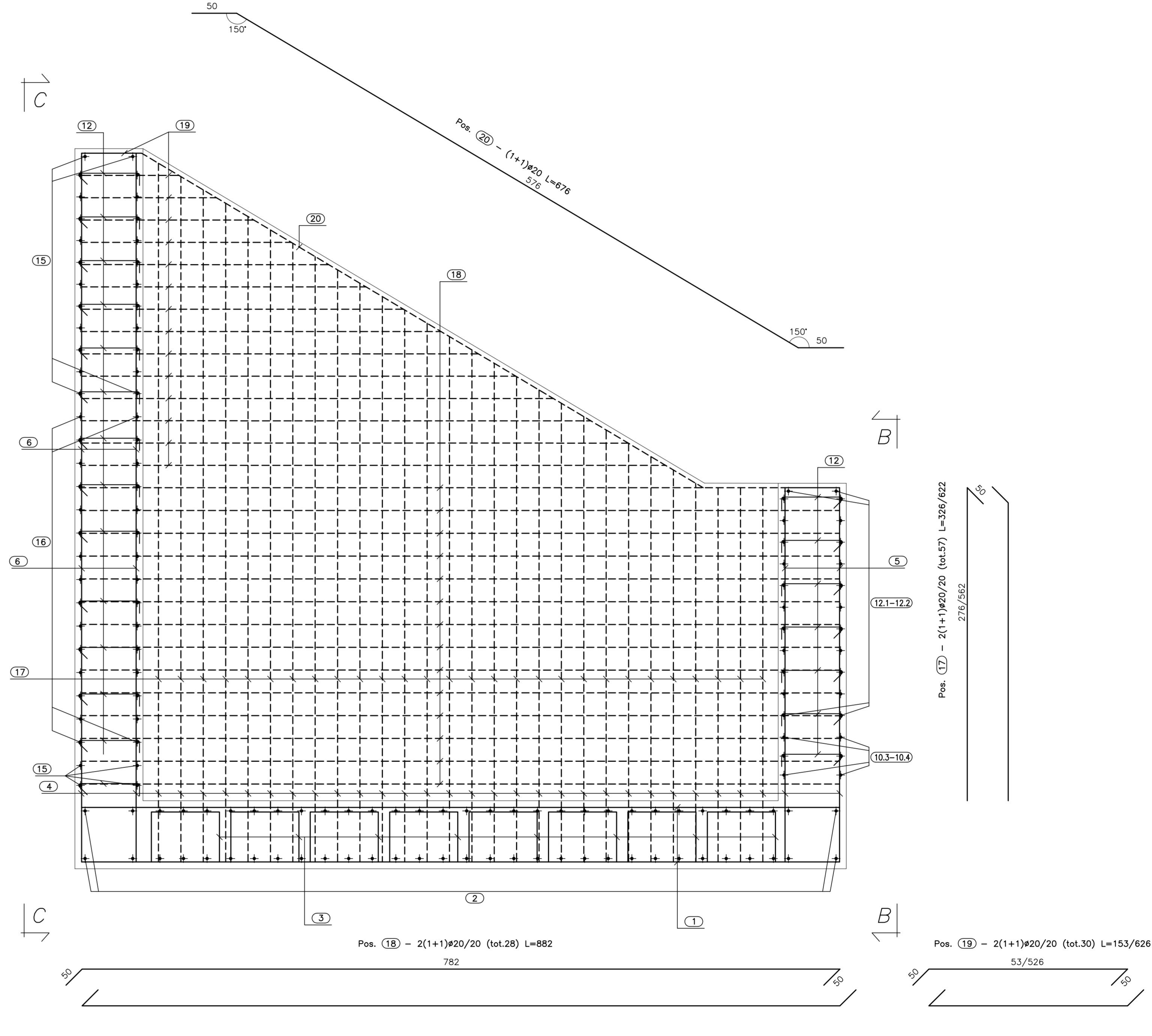
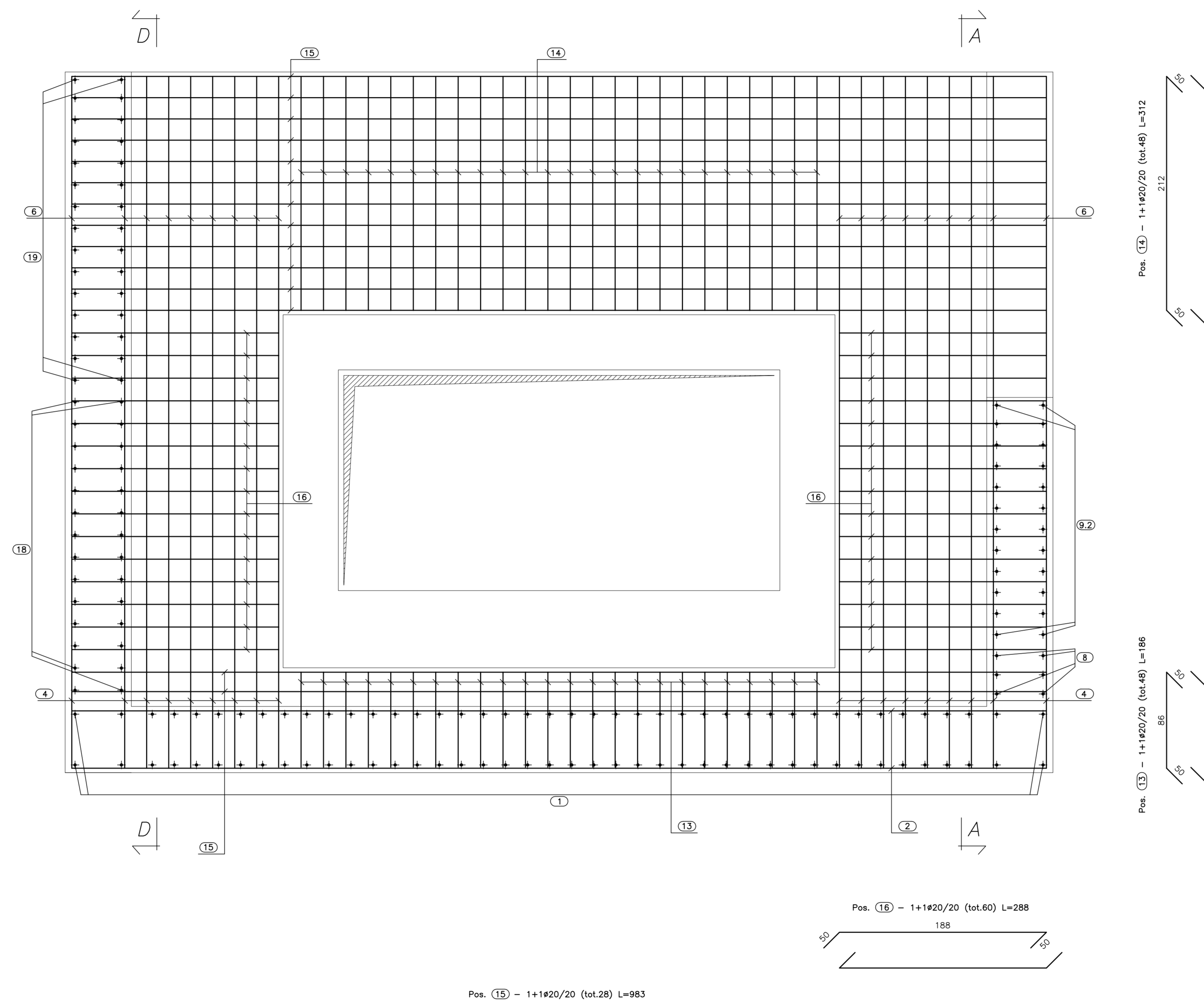
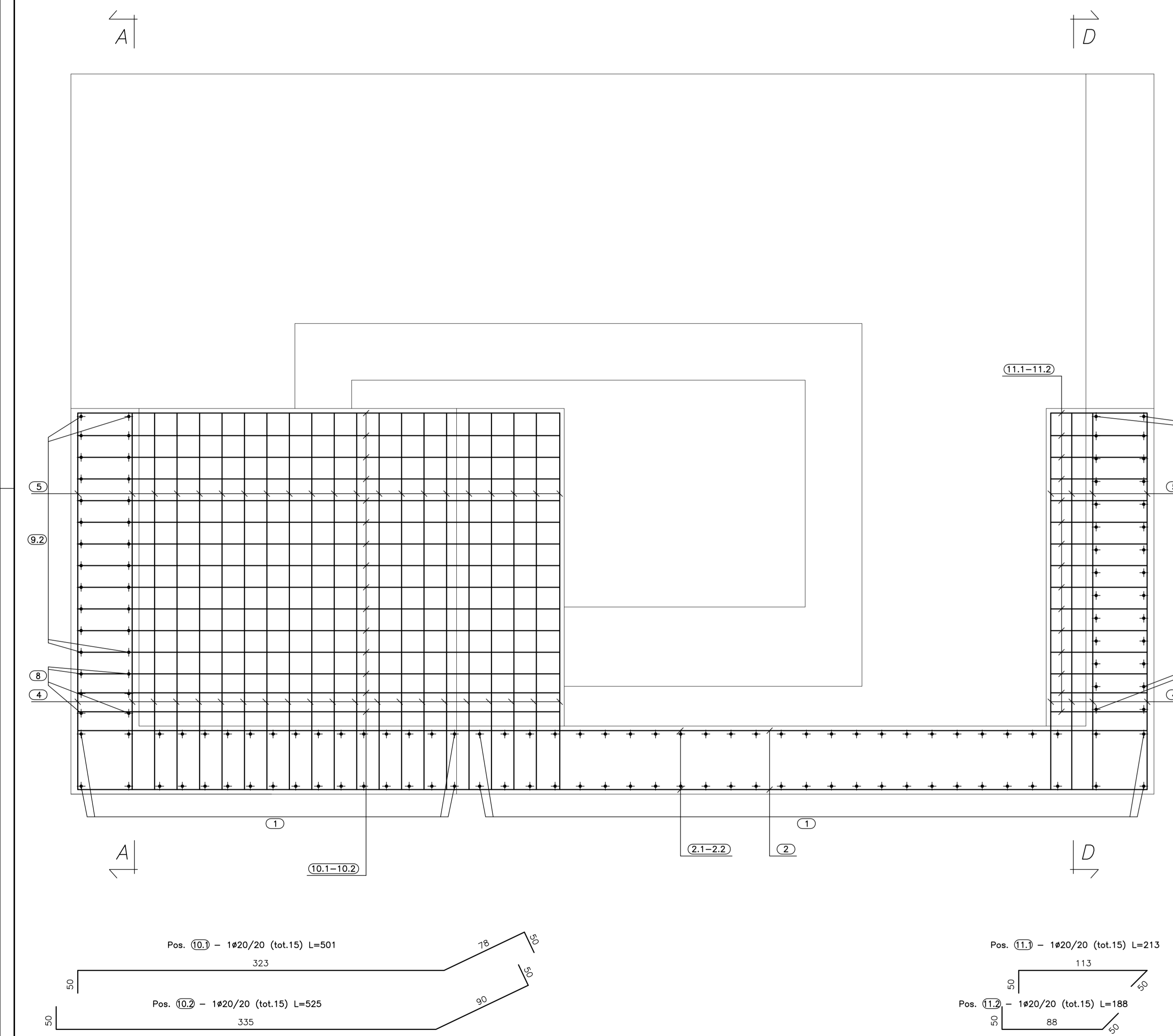


VISTA. B-B  
(SCALA 1:25)

VISTA. C-C  
(SCALA 1:25)

SEZ. D-D  
(SCALA 1:25)

**CALCESTRUZZO (UNI EN 206-1);**  
**MAGRONI:**  
 - CLASSE DI RESISTENZA C12/15  
**STRUTTURE DI FONDAZIONE/ELEVAZIONE:**  
 - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (UNI 9858)  
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XA2 (UNI EN 206-1)  
 - CLASSE DI CONSISTENZA S4 (UNI 9418)  
 - CORRISPOND 40mm  
**DIAMETRO MAX DEGLI AGGREGATI 32 mm**  
**ACCIAIO PER C.A.:**  
 - Fe B 44 K Controllato in stabilimento  
 saldaibile



**ANAS S.p.A.**  
 DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE PROGETTAZIONE

PA 12/09  
 CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA  
 ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19  
 S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"  
 AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001  
 Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

**PROGETTO ESECUTIVO**

Contrattista Generale: **Empedocle**

**OPERE IDRAULICHE**  
 Tombini SCATOLARI - Asse Principale

Tombino T14 - 4.00x2.00 al km 5+423.66 - Armatura Sbocco 2/2

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001

Codice Elaborato: PA12\_09 - E 2 2 1 T O 2 1 4 T S 1 5 H B Z 0 4 8 C

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
C	Ottobre 2011	Rif. Istruttoria prof. CDG-0141142-P del 19/10/11	A. SALVAGO	R. CAPOCCHI	M. LITI	P. PAGLINI
B	Luglio 2011	Revisione a seguito di incontri con il Committente	A. SALVAGO	R. CAPOCCHI	M. LITI	P. PAGLINI
A	Aprile 2011	EMMISSIONE	A. SALVAGO	A. TURSO	M. LITI	P. PAGLINI

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO MAURIZIO

Il Progettista: **ING. LUCA MONTANARI**  
 Ordine degli Ingegneri di Firenze N° 4513

Il Consulente per la sicurezza in fase di progetto: **ING. GIULIO MAURIZIO**  
 Ordine degli Ingegneri di Roma N° 1607

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **ING. ALESSANDRO SARTORI**  
 Ordine degli Ingegneri di Roma N° 14653

Il Direttore dei lavori: **ING. TEOFILO MARINO**  
 Ordine degli Ingegneri di Roma N° 14447