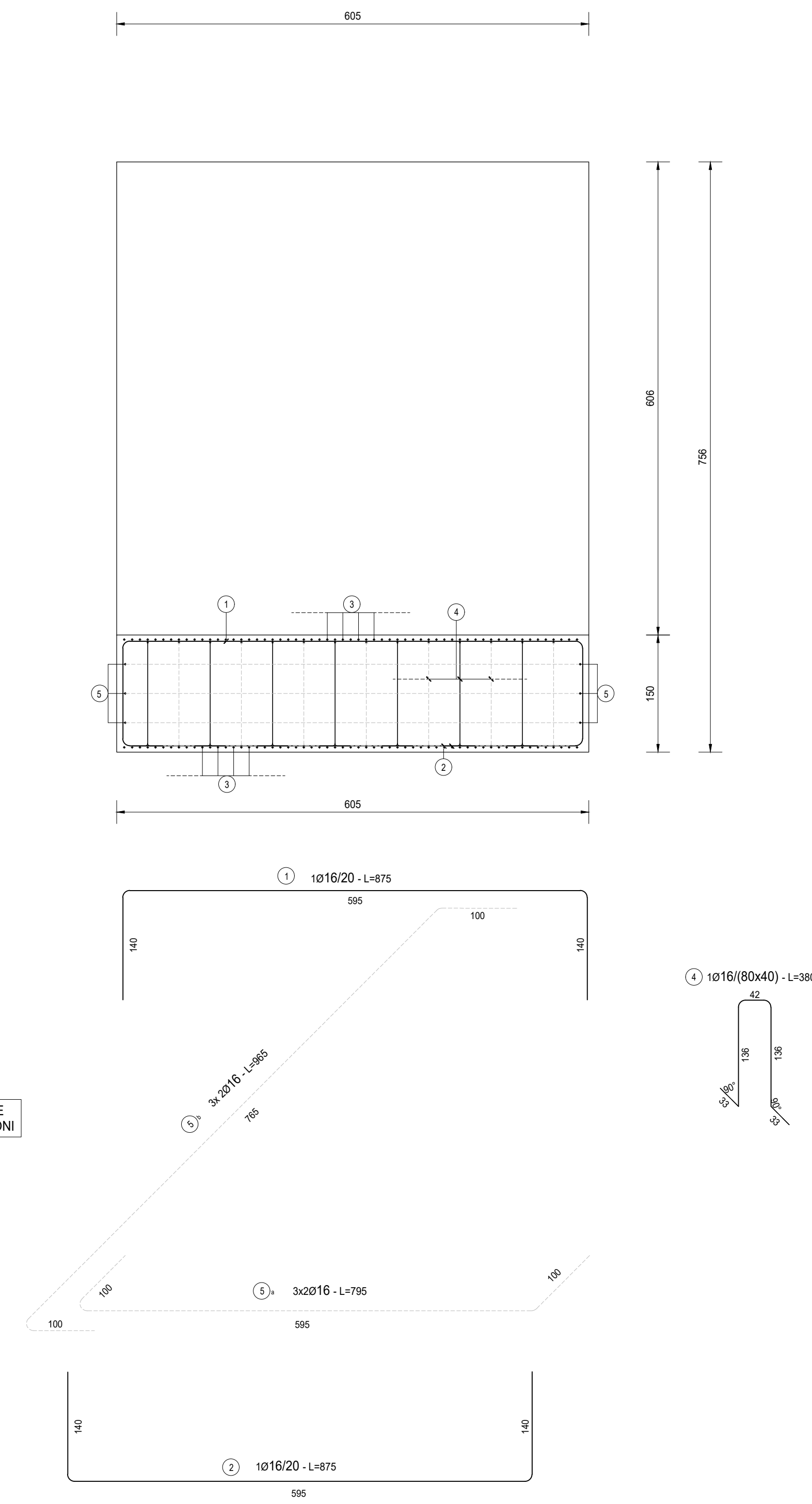


CONCIO 6 - SEZIONE LONGITUDINALE  
SCALA 1:50



CONCIO 6 - SEZIONE TRASVERSALE  
SCALA 1:50

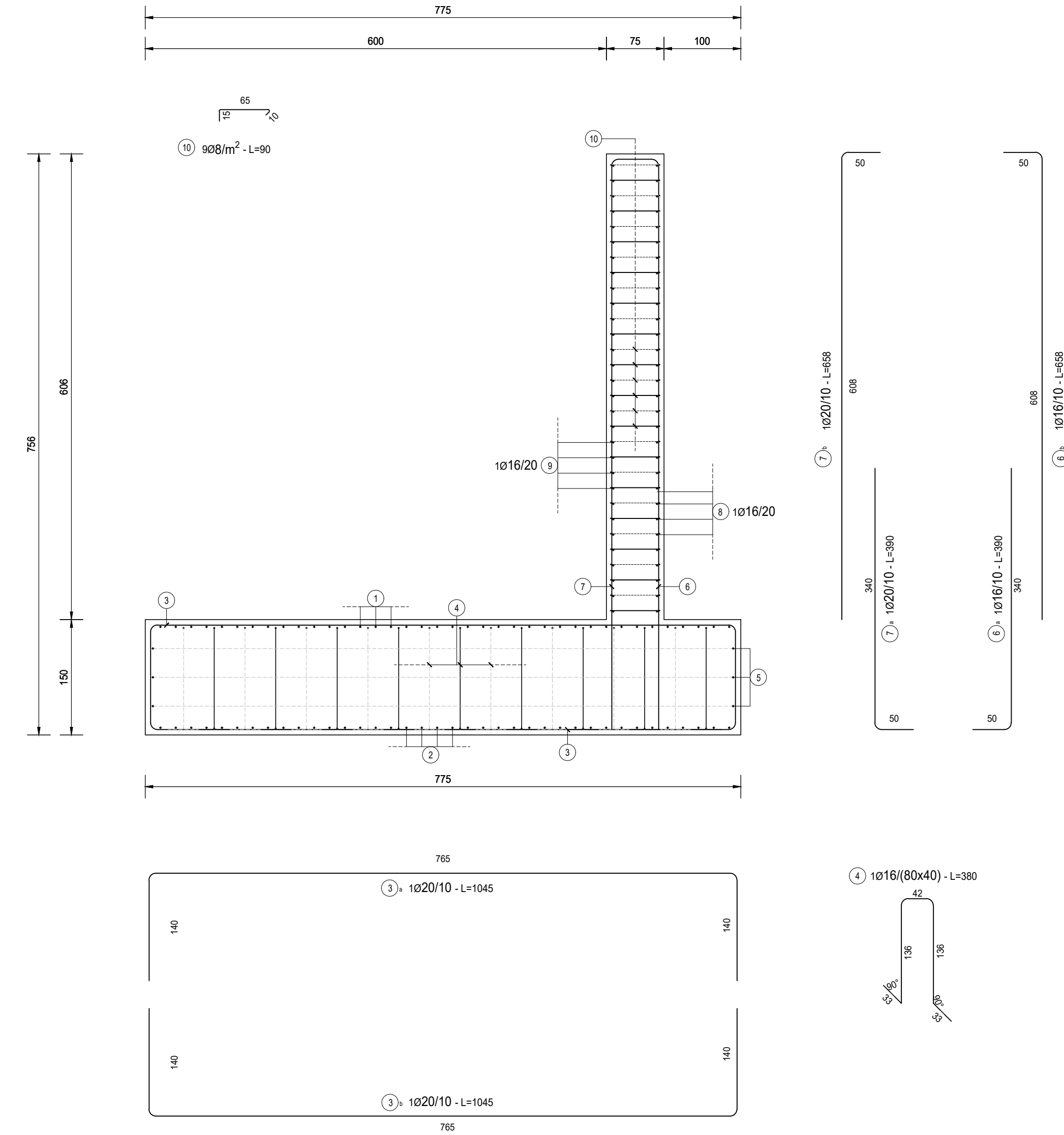
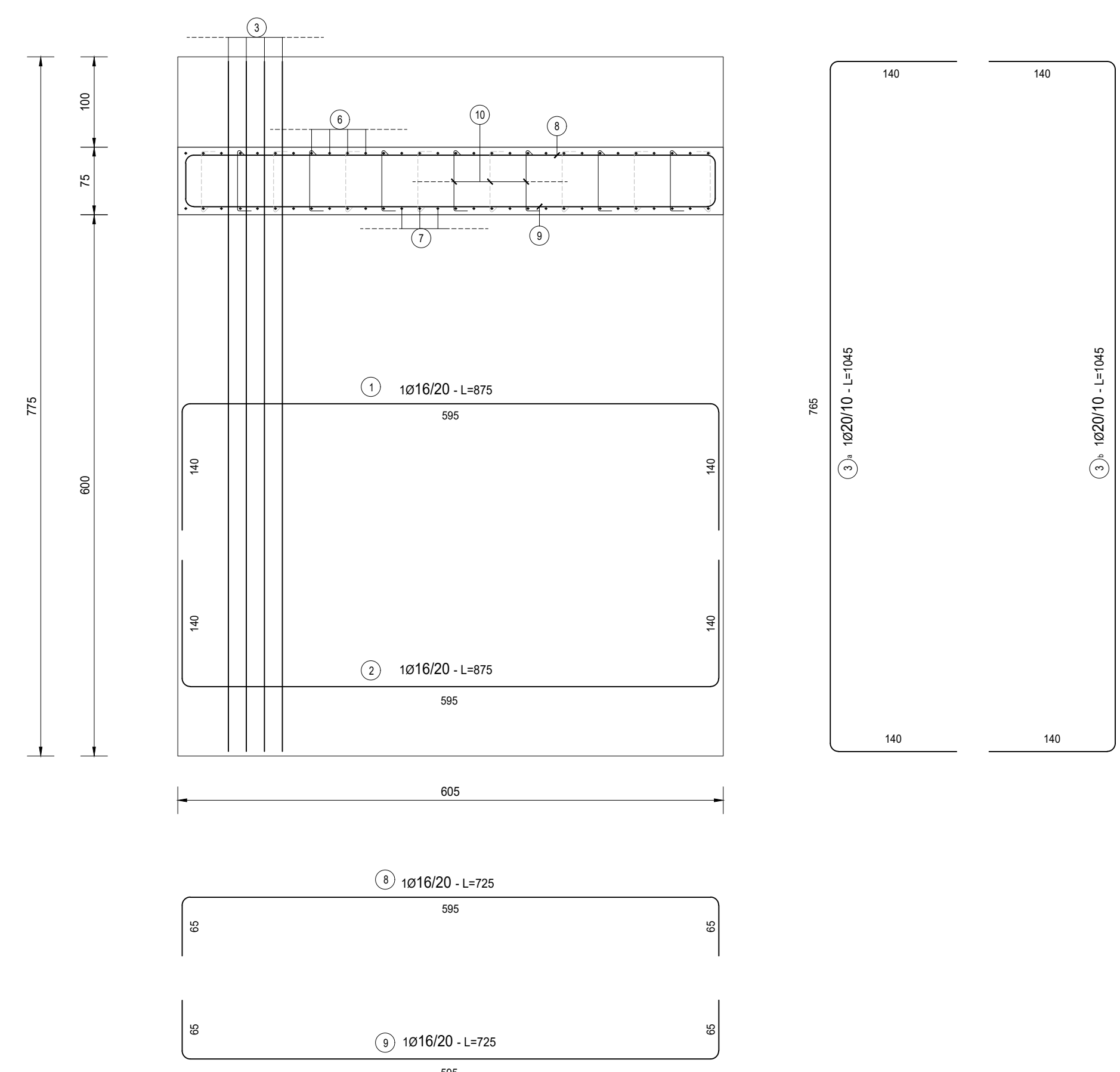


TABELLA FERRI CONCIO 6					
POS.	Num.	Ø (mm)	Lunghezza (cm)	TOTALE (m)	PESO (kg)
1	39	16	875	341.25	538.61
2	39	16	875	341.25	538.61
3a	60	20	1045	627.00	1546.28
3b	60	20	1045	627.00	1546.28
4	116	16	380	440.80	695.73
5a	6	16	795	47.70	75.29
5b	6	16	965	57.90	91.39
TOTALE PESO FONDAZIONE kg=					5032.17
6a	60	16	390	234.00	369.33
6b	60	16	658	394.80	623.13
7a	60	20	390	234.00	577.08
7b	60	20	658	394.80	973.64
8	30	16	725	217.50	343.29
9	30	16	725	217.50	343.29
10	330	8	90	297.00	117.19
TOTALE PESO ELEVAZIONE kg =					3346.94
Totale Kg =					8379.11

CONCIO 6 - PIANTA  
SCALA 1:50



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	P000S00STRSC01
PER LA PIANTA SCAVI	P000S03STRDI02
PER LA CARPENTERIA DELL'OPERA	P000S03STRCP01

NOTE	
TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM	

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

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)

S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO - TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO)

**PROGETTO ESECUTIVO**

**IO10**

**I - PROGETTO STRUTTURALE OPERE D'ARTE MINORI**  
IO - MURO TIRANO-TIRANO CENTRO  
ARMATURE TAV. 6 DI 6

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PIERRE	ECOPLAN	EG
ING. MARCO BIANCHI	ING. ROBERTO DEL PIERRE	ING. FRANCESCO FERRARI	ING. GIUSEPPE MARINO
CONSORZIO UNING	SETAC	ARKE	DOTT. GIORGIO DANIELE GALLO
ING. MARCO BIANCHI	ING. LUIGI MONTELEONE	ING. GIUSEPPE MARINO	ING. GIANFRANCO RANIERI
ING. GIANFRANCO RANIERI	ING. GIANFRANCO RANIERI	ING. GIANFRANCO RANIERI	ING. GIANFRANCO RANIERI

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALI	GEOLOGO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dot. Ing. Giancarlo LUONGO	Ing. Valerio BAILETTI	Ing. Valerio BAILETTI	Ing. Gianfranco RANIERI

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
M1324	E	1801	IO10 - P000S03STRAR06_B.dwg	IO10 - P000S03STRAR06	B	1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMMISSIONE A SEGUITO DI STRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2020	ING. FRANCO NACCI	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAILETTI
B	EMMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. FRANCO NACCI	ING. FABRIZIO BAILETTI	ING. VALERIO BAILETTI