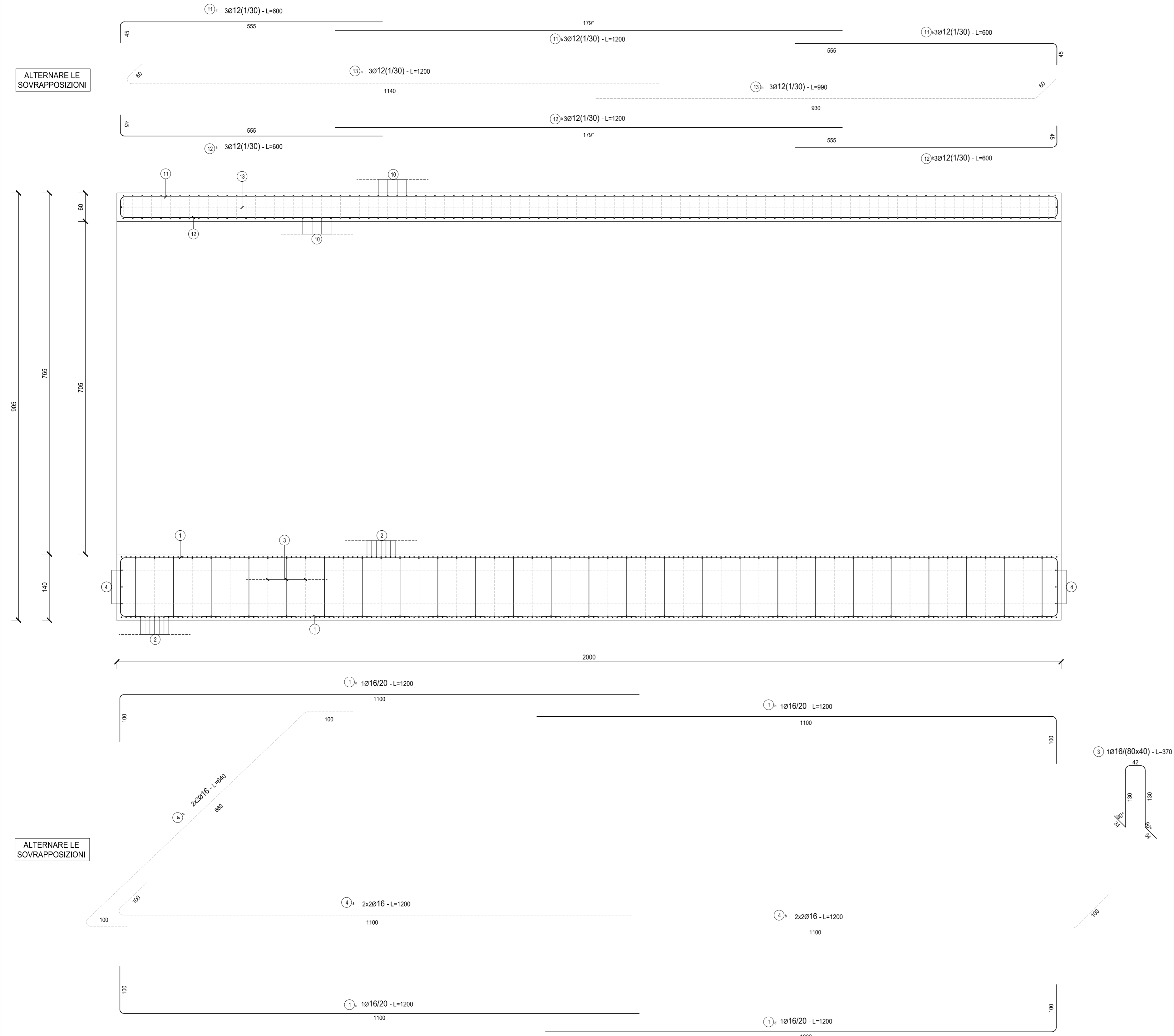
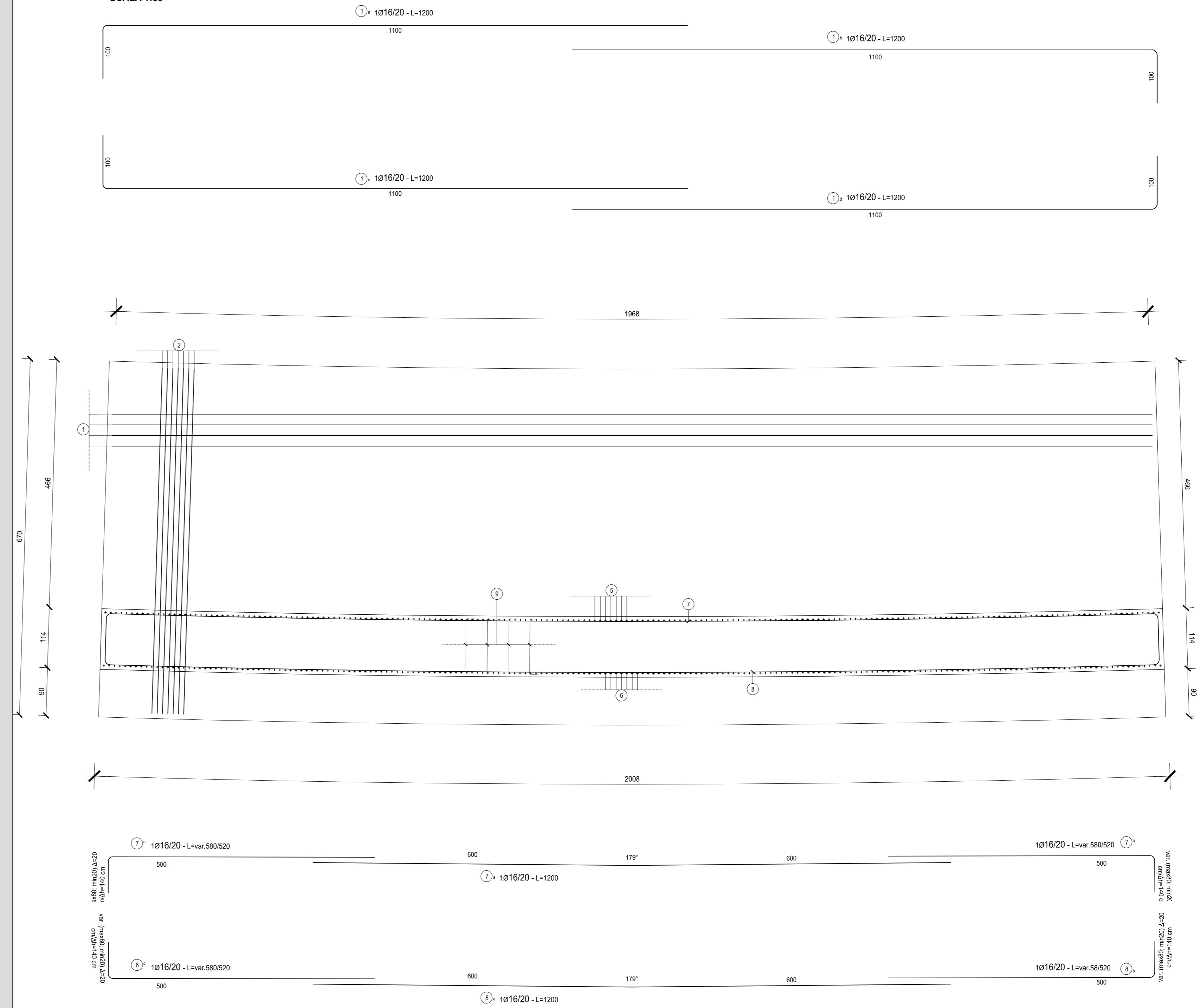


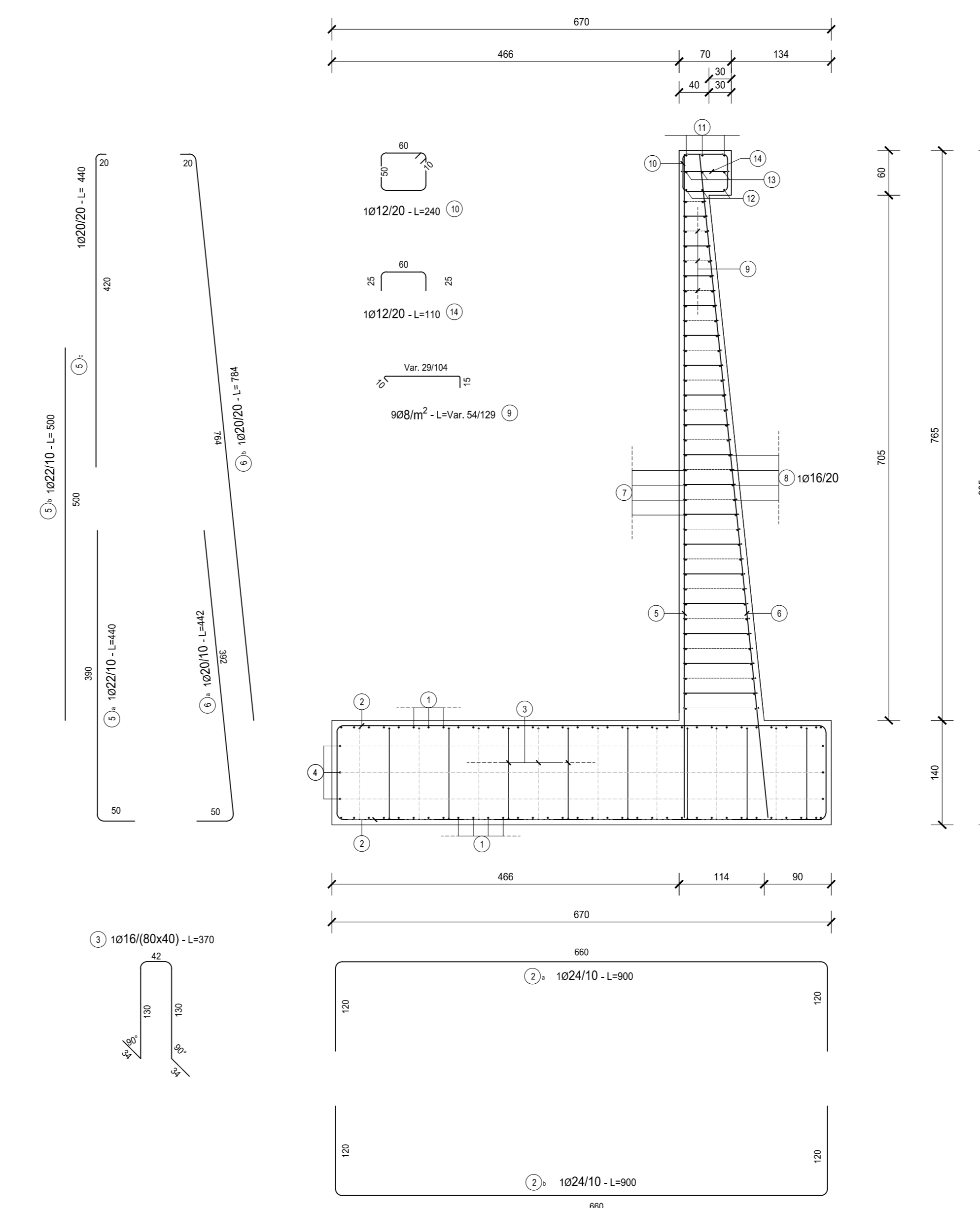
CONCIO 3 - SEZIONE LONGITUDINALE  
SCALA 1:50



CONCIO 3 - PIANTA  
SCALA 1:50



CONCIO 3 - SEZIONE TRASVERSALE  
SCALA 1:50



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	P00OS00STRSC01
PER LA PIANTA SCAVI	P00OS07STRDI03
PER LA CARPENTERIA DELL'OPERA	P00OS07STRCP01

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

TABELLA FERRI TRATTO 3 - CONCIO 3					
POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1a	34	16	1200	408.00	643.96
1b	34	16	1200	408.00	643.96
1c	34	16	1200	408.00	643.96
1d	34	16	1200	408.00	643.96
2a	200	24	900	1800.00	6392.26
2b	200	24	900	1800.00	6392.26
3	419	16	370	1550.30	2446.89
4a	4	16	1200	48.00	75.76
4b	4	16	640	25.60	40.41
TOTALE PESO FONDAZIONE kg=					17923.42
5a	200	22	440	880.00	2625.96
5b	200	22	500	1000.00	2984.04
5c	100	20	440	440.00	1085.11
6a	200	20	442	884.00	2180.08
6b	100	20	784	784.00	1933.46
7a	36	16	1200	432.00	681.84
7b	36	16	550	198.00	312.51
7c	36	16	550	198.00	312.51
8a	36	16	1200	432.00	681.84
8b	36	16	550	198.00	312.51
8c	36	16	550	198.00	312.51
9	1300	8	100	1300.00	512.96
10	100	12	240	240.00	213.08
11a	3	12	1200	36.00	31.96
11b	6	12	600	36.00	31.96
12a	3	12	1200	36.00	31.96
12b	6	12	600	36.00	31.96
13a	3	12	1200	36.00	31.96
13b	3	12	990	29.70	26.37
14	100	12	110	110.00	97.66
TOTALE PESO ELEVAZIONE kg =					14432.23
Totale Kg =					32355.66



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

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	EG
ING. VALERIO BAUCCI	ING. FRANCESCO NACCI	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAUCCI
ING. RENATO VALLI	ING. LUIGI NERESI	ING. GIUSEPPE RANIERI	ING. GAETANO RANIERI
ING. RENATO VALLI	ING. LUIGI NERESI	ING. GIUSEPPE RANIERI	ING. GAETANO RANIERI

IS09		I - PROGETTO STRUTTURALE - OPERTE D'ARTE MINORI	
IS - MURO IN SX DA KM 6+269.34 A KM 6+396.40		MURO DA KM 6+269.34 A 6+396.40 - ARMATURE - TAV. 03 DI 09	
CODICE PROGETTO	IS09 - P00OS07STRAR03_B.dwg	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	M1324	ELAB.	1801
REDAZIONE	P00OS07STRAR03	VERIFICATO	1:50
EMMISSIONE	FEBBRAIO 2020	VERIFICATO	1:50
DESCRIZIONE	IS09 - P00OS07STRAR03_B.dwg	VERIFICATO	1:50