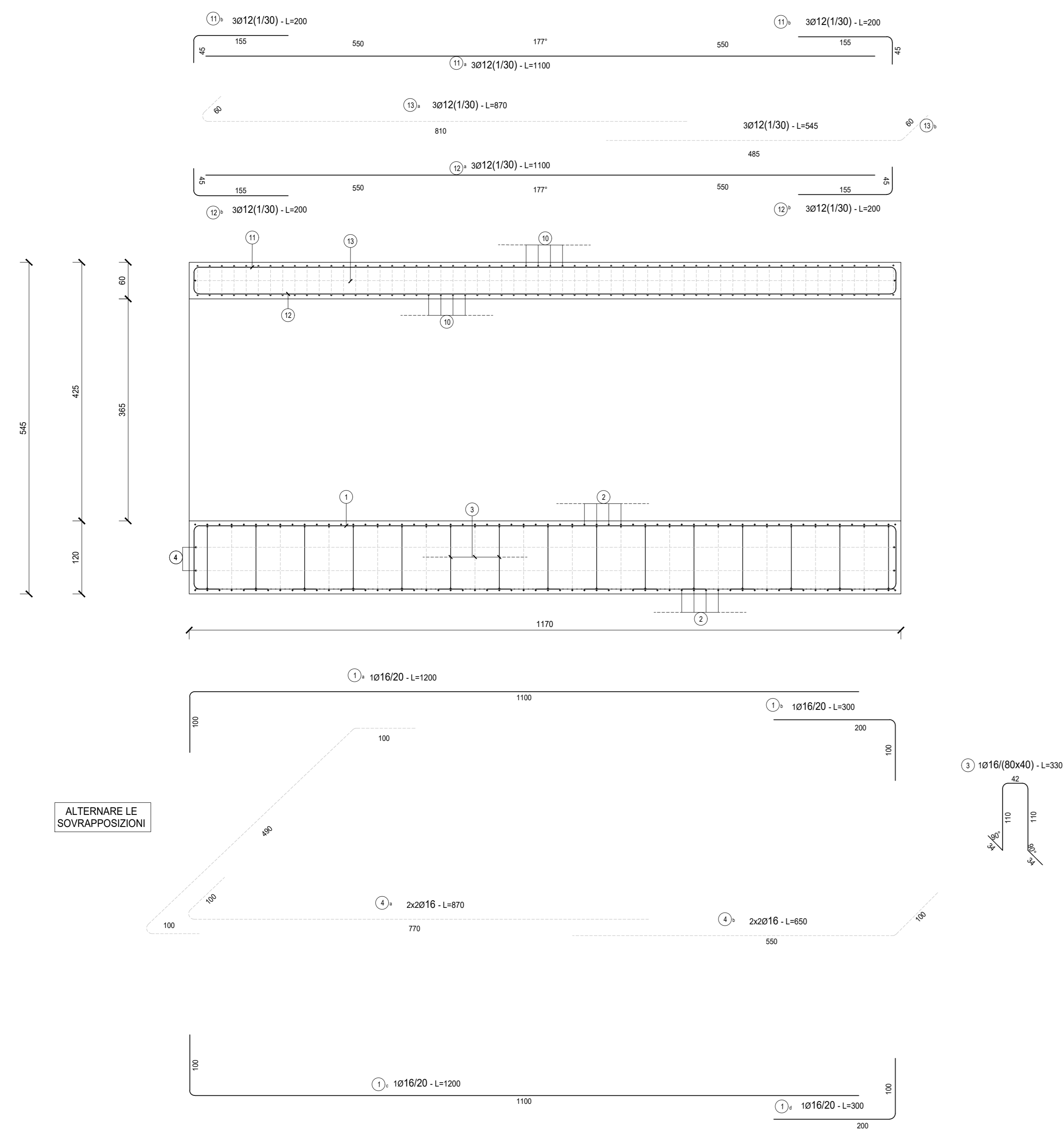


CONCIO 7 - SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:50



ALTERNARE LE SOVRAPPOSIZIONI

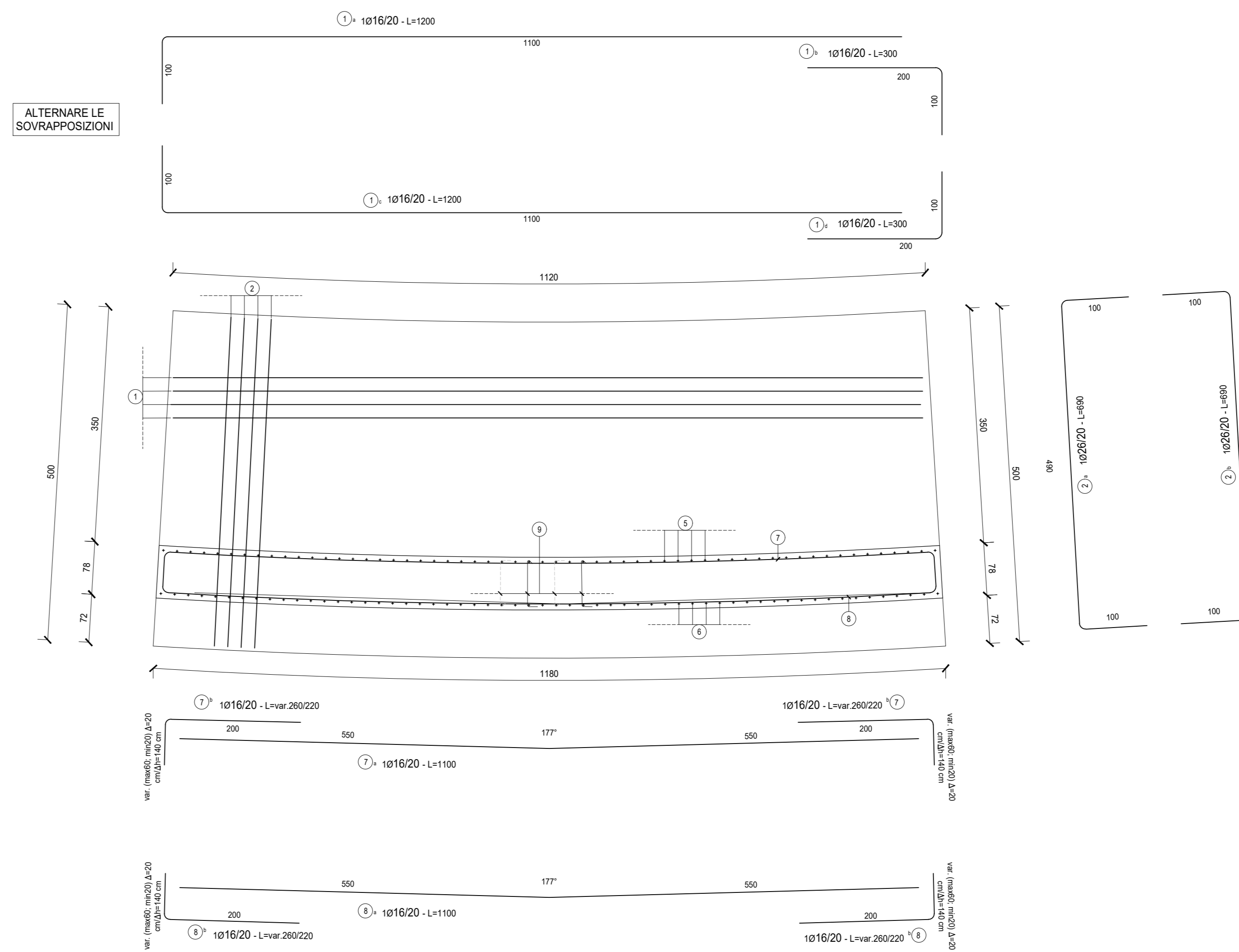
RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	P00OS00STRSC01
PER LA PIANTE SCAVI	P00OS07STRDI03
PER LA CARPENTERIA DELL'OPERA	P00OS07STRCP01

NOTE

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

CONCIO 7 - PIANTE
SCALA 1:50



ALTERNARE LE SOVRAPPOSIZIONI

CONCIO 7 - SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:50

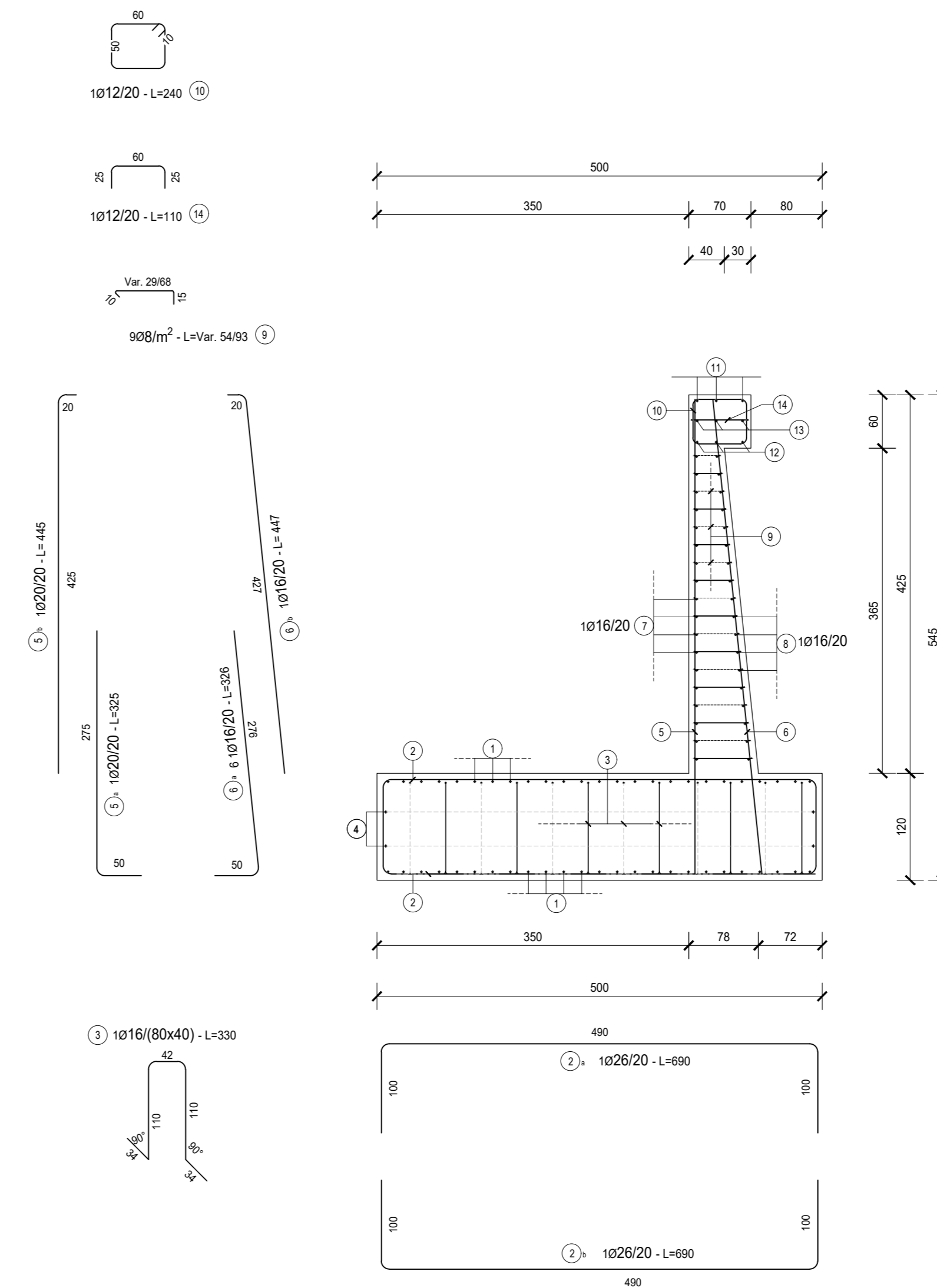


TABELLA FERRI
TRATTO 7 - CONCIO 7

POS.	Num.	Ø [mm]	Lunghezza [cm]	TOTALE [m]	PESO [kg]
1a	20	16	1200	240.00	378.80
1b	20	16	300	60.00	94.70
1c	20	16	1200	240.00	378.80
1d	20	16	300	60.00	94.70
2a	59	26	690	407.10	1696.71
2b	59	26	690	407.10	1696.71
3	184	16	330	607.20	958.37
4a	4	16	870	34.80	54.93
4b	4	16	650	26.00	41.04
4c	4	16	690	27.60	43.56
TOTALE PESO FONDAZIONE kg=					5438.31
5a	59	20	325	191.75	472.88
5b	59	20	445	262.55	647.49
6a	59	16	326	192.34	303.58
6b	59	16	447	263.73	416.25
7a	19	16	1100	209.00	329.87
7b	38	16	240	91.20	143.94
8a	19	16	1100	209.00	329.87
8b	38	16	240	91.20	143.94
9	267	8	74	197.58	77.96
10	59	12	240	141.60	125.71
11a	3	12	1100	33.00	29.30
11b	6	12	200	12.00	10.65
12a	3	12	1100	33.00	29.30
12b	6	12	200	12.00	10.65
13a	3	12	870	26.10	23.17
13b	3	12	515	15.45	13.72
14	59	12	110	64.90	57.62
TOTALE PESO ELEVAZIONE kg =					3165.92
Totale Kg =					8604.23



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 PACE	ECOPLAN	EC
ING. UMBERTO BIANCHI	ING. RICCARDO DEL PACE	ARCH. NICOLA FRATELLI	ING. GIUSEPPE NICOLINI
ING. MARCO VERRI	ING. LUIGI MONTANARI	ING. GIUSEPPE RANIERI	ING. DANIELE GALLI
ING. GIUSEPPE VERRI	ING. LUIGI MONTANARI	ING. GIUSEPPE RANIERI	ING. DANIELE GALLI
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICATIVE	GEOLOGO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Giancarlo LUONGO	Ing. Valerio BAILETTI	Dott. Ing. Valerio BAILETTI	Ing. Gaetano RANIERI

IS13

I - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE 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. 07 DI 09

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
M1324	IS13 - P00OS07STRAR07_B.dwg	B	1:50
PROGETTO	ELABORAZIONE	REDAZIONE	VERIFICAZIONE
C			
B	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2020	ING. FRANCO NACCI
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. FRANCO NACCI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE