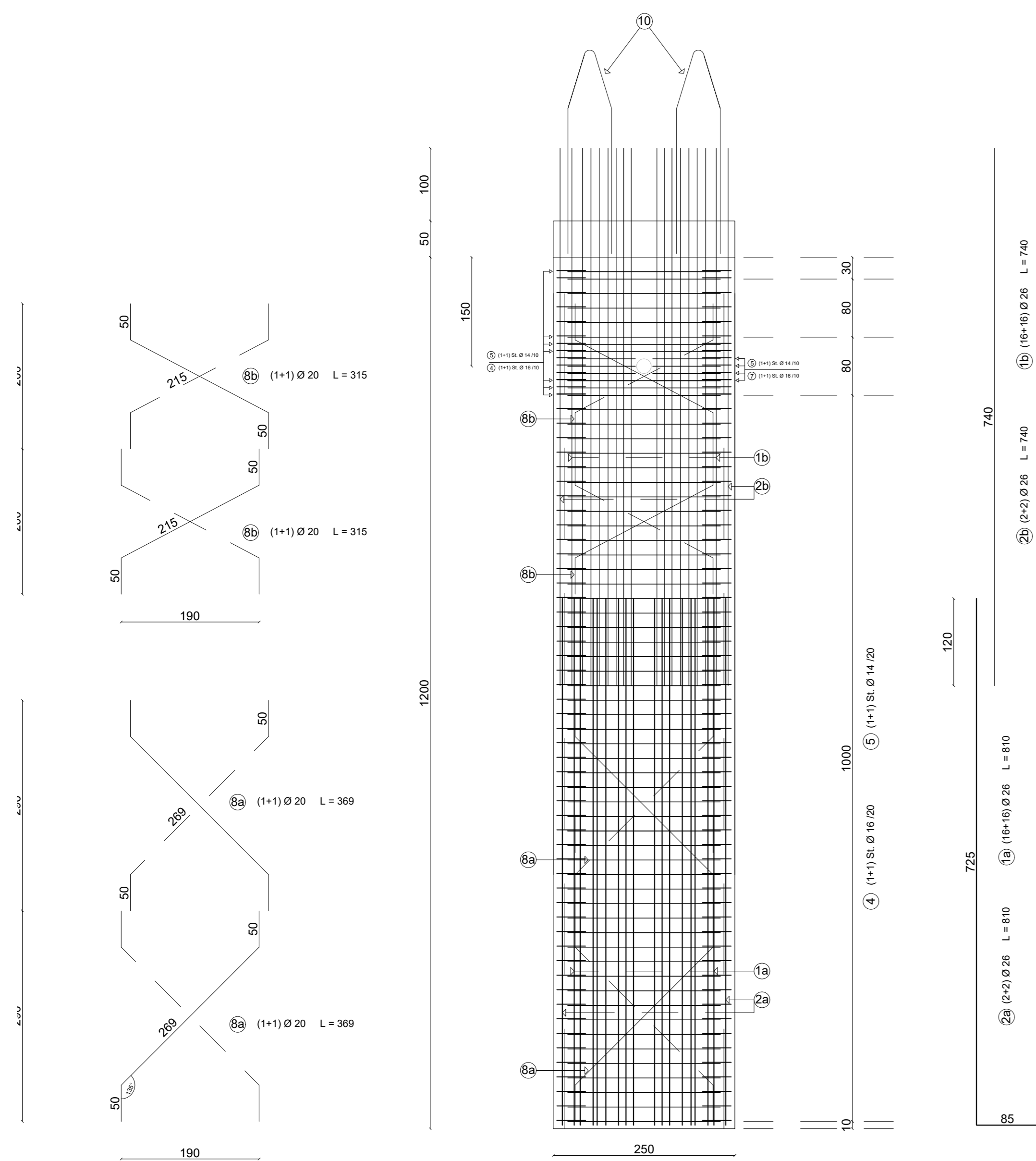
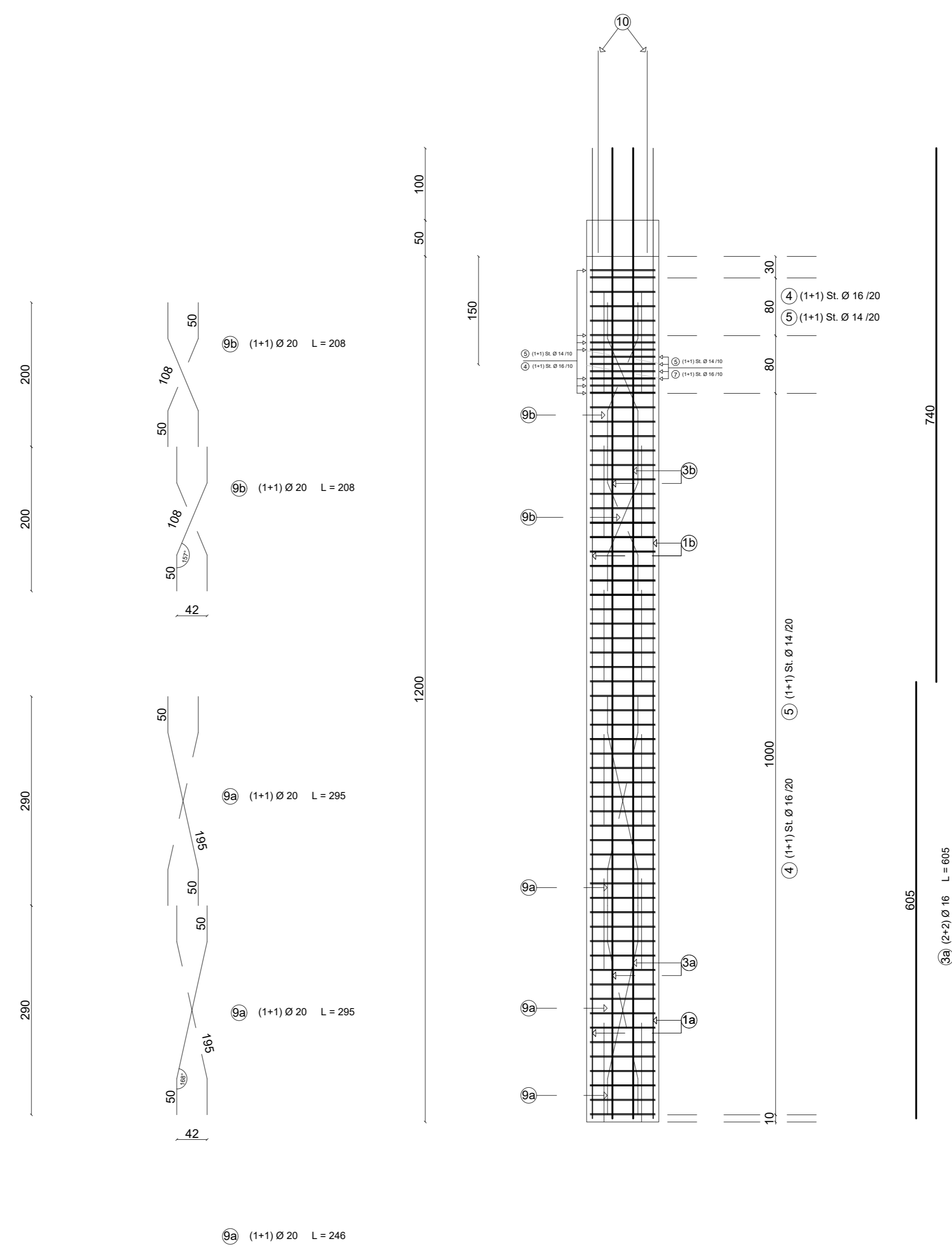


PANNELLO H = 12 m

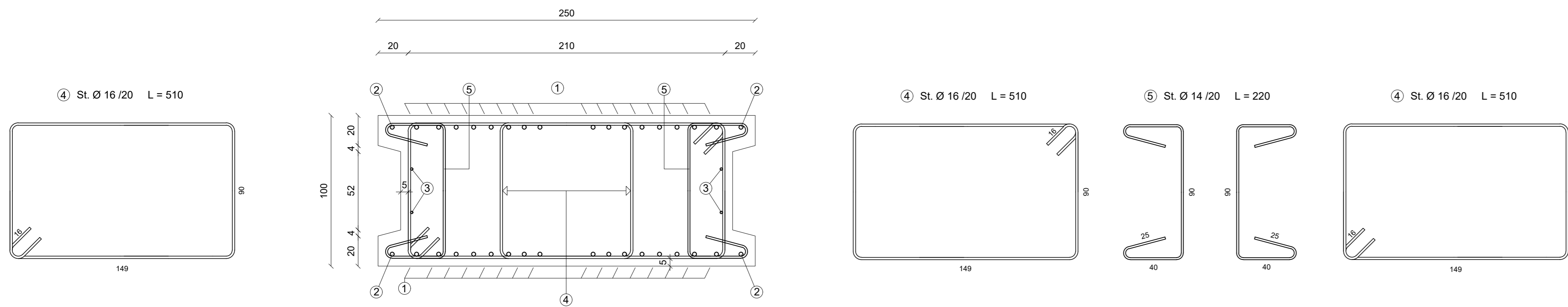
VISTA FRONTALE
Scala 1:50



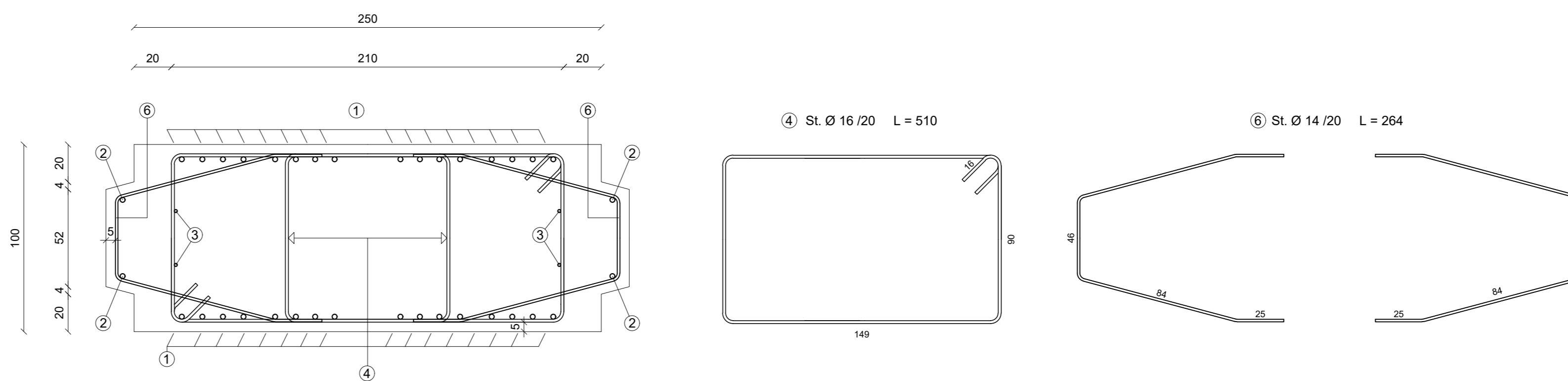
VISTA LATERALE
Scala 1:50



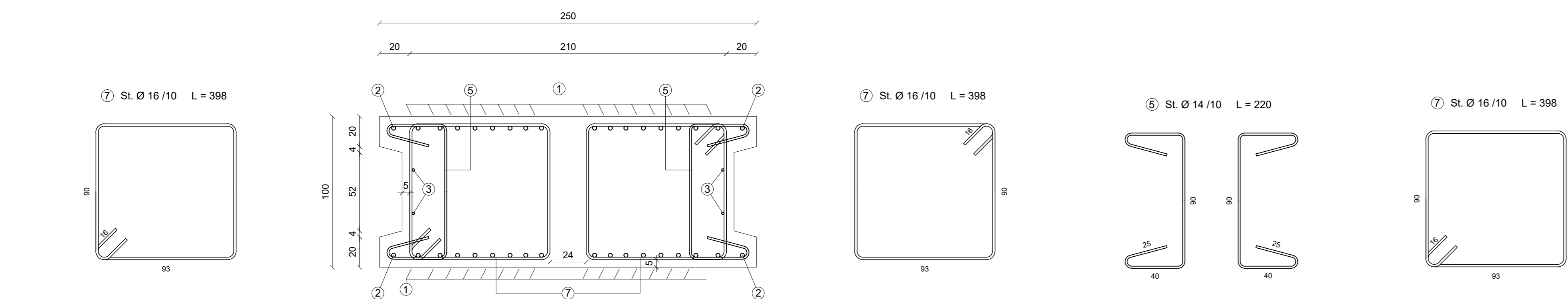
PANNELLO PRIMARIO
Sezione orizzontale tipo
Scala 1:20



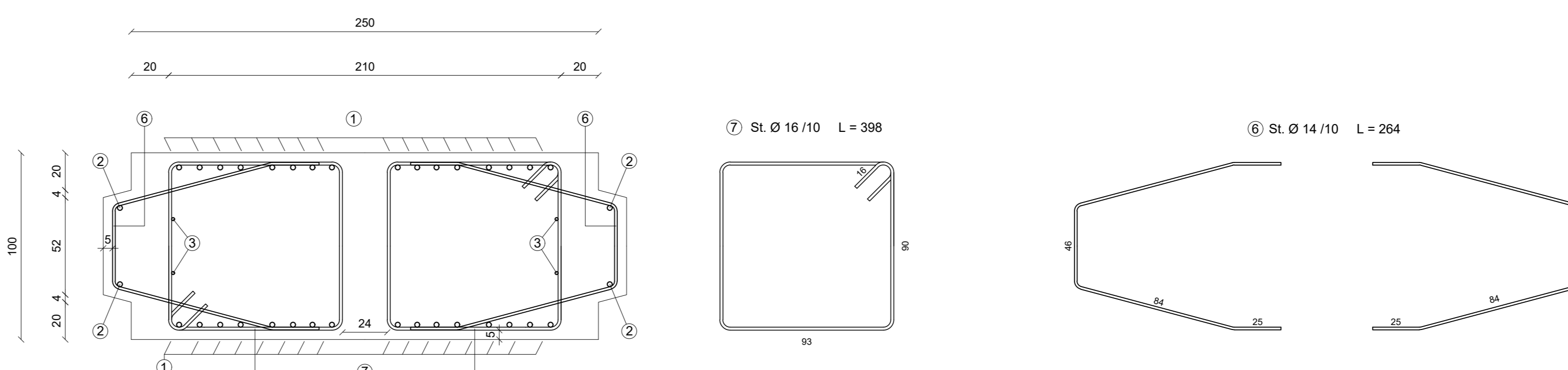
PANNELLO SECONDARIO
Sezione orizzontale tipo
Scala 1:20



PANNELLO PRIMARIO
Sezione orizzontale in prossimità del foro
Scala 1:20

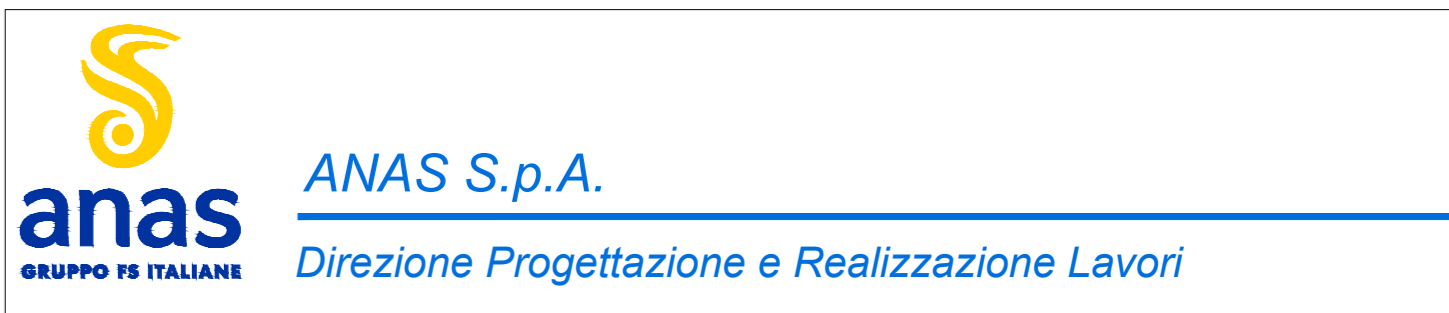


PANNELLO SECONDARIO
Sezione orizzontale in prossimità del foro
Scala 1:20



PANNELLO PRIMARIO H = 12 m						
Elemento	numero	lunghezza (m)	φ	Volume (mc)	y (Kg/mc)	Peso (Kg)
1a	32	8.1	26	0.138	7850	1079.74
1b	32	7.4	26	0.126	7850	986.43
2a	4	8.1	26	0.017	7850	134.97
2b	4	7.4	26	0.016	7850	123.30
3a	4	6.05	16	0.005	7850	38.18
3b	4	7.4	16	0.006	7850	46.70
4	122	5.2	16	0.127	7850	1000.79
5	128	2.2	14	0.043	7850	340.12
6						
7	6	3.98	26	0.013	7850	99.48
8a	4	3.69	20	0.005	7850	36.38
8b	4	3.15	20	0.004	7850	31.06
9a	4	2.95	20	0.004	7850	29.09
9b	4	2.08	20	0.003	7850	20.51
10	4	5.75	20	0.007	7850	56.69
11	14	2.5	16	0.007	7850	55.21
12	13	2.88	10	0.003	7850	23.07
PESO TOTALE (Kg)						4101.715

PANNELLO SECONDARIO H = 12 m						
Elemento	numero	lunghezza (m)	φ	Volume (mc)	y (Kg/mc)	Peso (Kg)
1a	32	8.1	26	0.138	7850	1079.74
1b	32	7.4	26	0.126	7850	986.43
2a	4	8.1	26	0.017	7850	134.97
2b	4	7.4	26	0.016	7850	123.30
3a	4	6.05	16	0.005	7850	38.18
3b	4	7.4	16	0.006	7850	46.70
4	122	5.2	16	0.127	7850	1000.79
5						
6	128	2.64	14	0.052	7850	408.14
7	6	3.98	26	0.013	7850	99.48
8a	4	3.69	20	0.005	7850	36.38
8b	4	3.15	20	0.004	7850	31.06
9a	4	2.95	20	0.004	7850	29.09
9b	4	2.08	20	0.003	7850	20.51
10	4	5.75	20	0.007	7850	56.69
11	14	2.5	16	0.007	7850	55.21
12	13	2.88	10	0.003	7850	23.07
PESO TOTALE (Kg)						4169.738



NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE
CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD
STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD)
AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8)
"BRETTA DI GALLARATE"

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	EG
ING. VALERIO SAPPALÀ	ING. SERGIO DEL PRETE	ARCH. VINCENZO FUGAZZI	ING. GABRIELE BIGNARDI
ING. RENATO VASSI	ING. ENZO VASSI	ING. GIULIO VASSI	ING. GIULIO VASSI
ING. RENATO VASSI	ING. ENZO VASSI	ING. GIULIO VASSI	ING. GIULIO VASSI
ING. RENATO VASSI	ING. ENZO VASSI	ING. GIULIO VASSI	ING. GIULIO VASSI

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
RESPONSABILE INTERLOCUTORE DELLA PROIEZIONE SPECIALISTICA
IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE
GEOLOGO
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROIEZIONE

HP 009

H-PROGETTO STRUTTURALE - Opere principali
HP - Diaframmi di imbocco e sbocco galleria artificiale GA05
Armatura diaframmi - TAV. 3 di 5

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	HP009_P00GA02STRAR03.A.dwg		
ELAB.			
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	LUGLIO 2020	PROF. ING. LUIGI MONTERISI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO