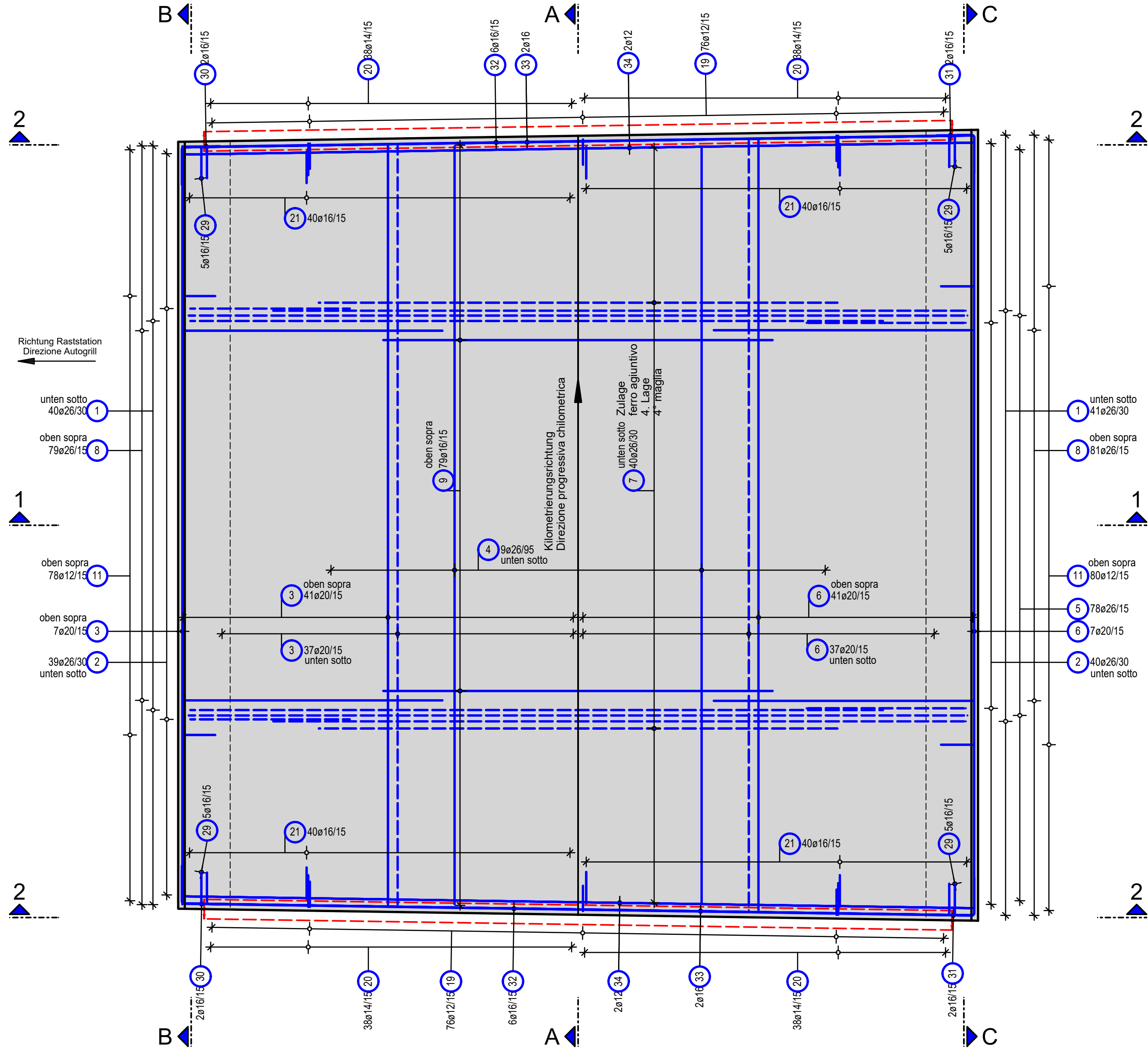
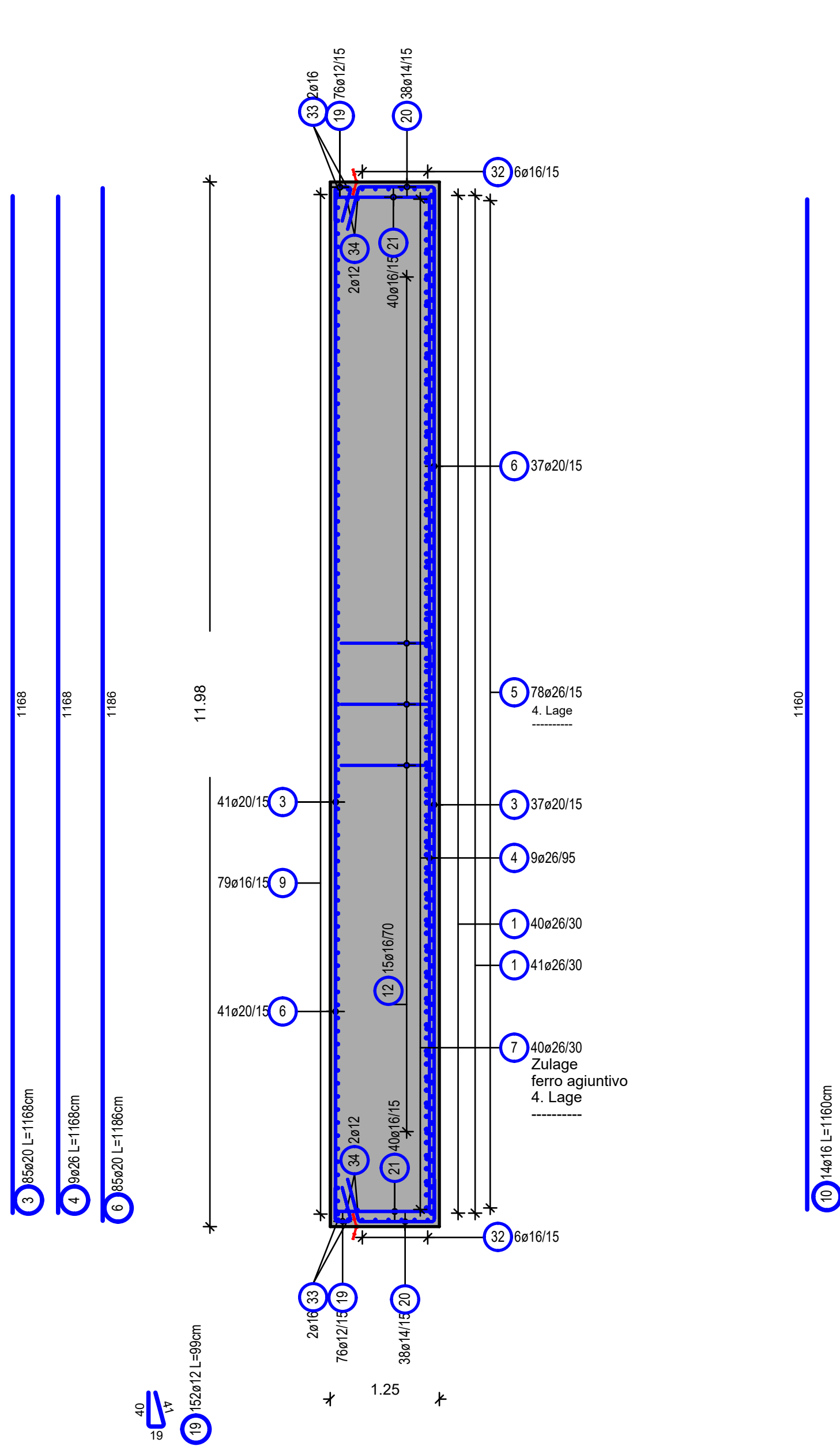


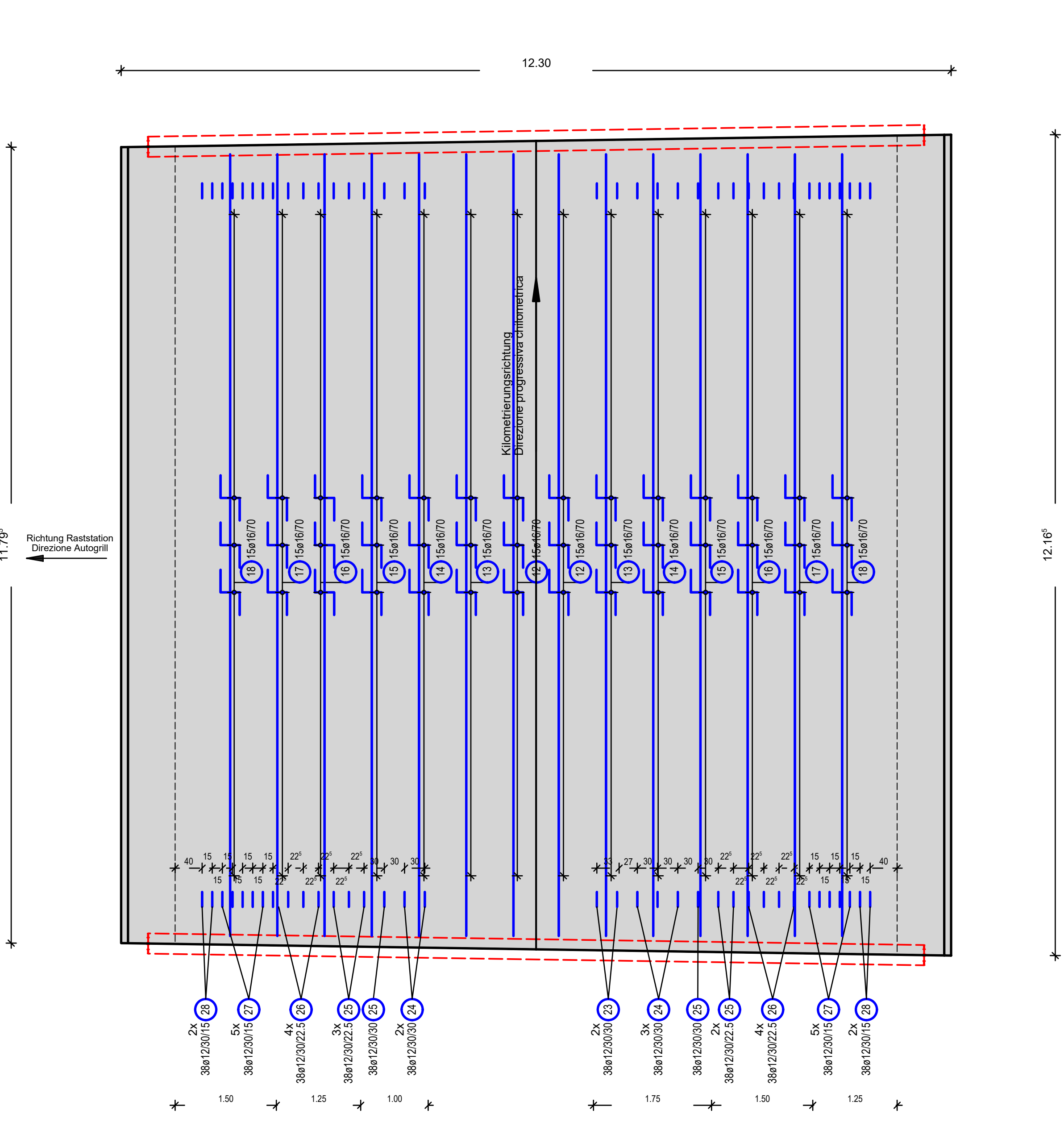
Decke Draufsicht  
Soletta vista dall'alto  
M/S 1:50



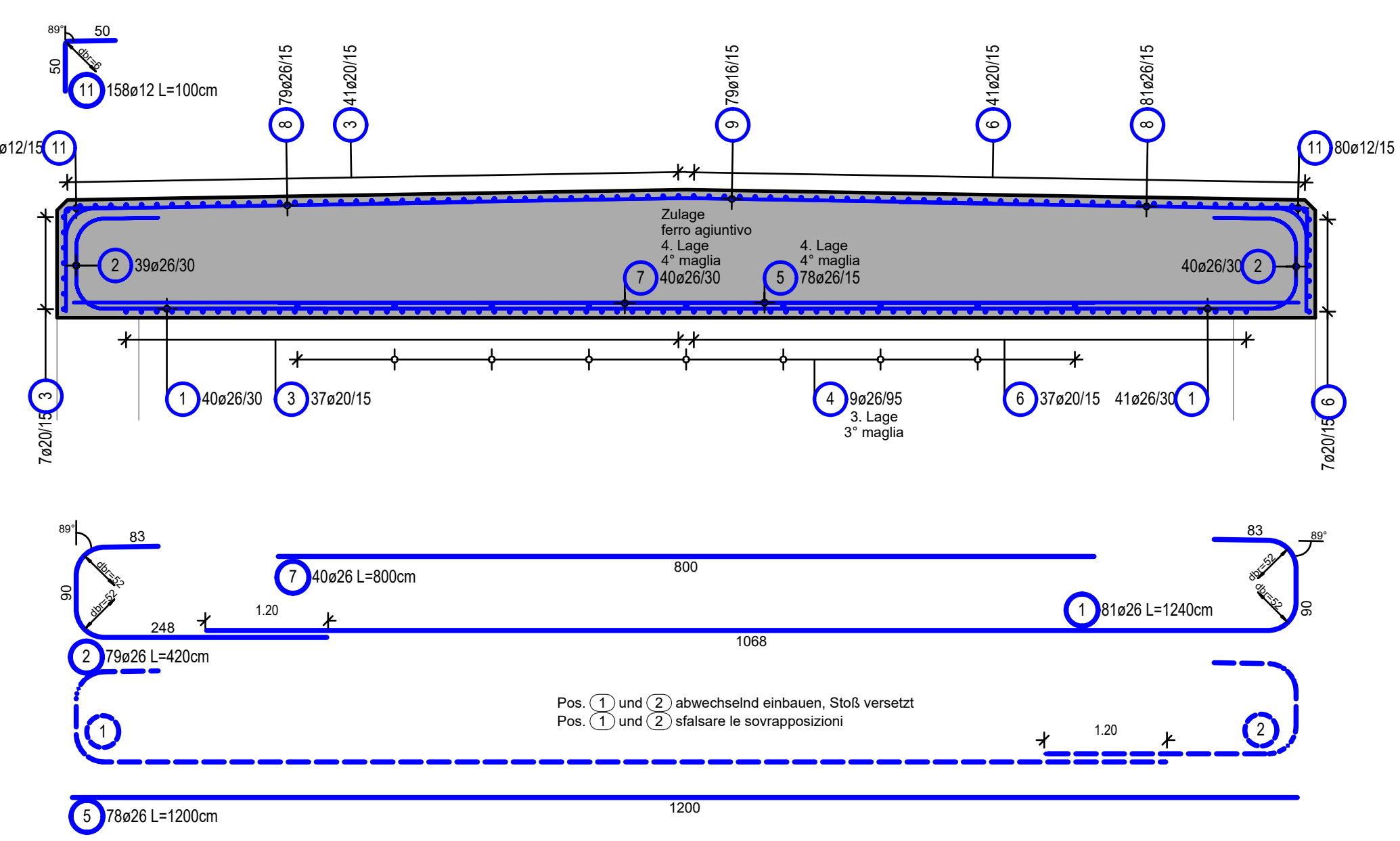
Schnitt A-A  
Sezione A-A  
M/S 1:50



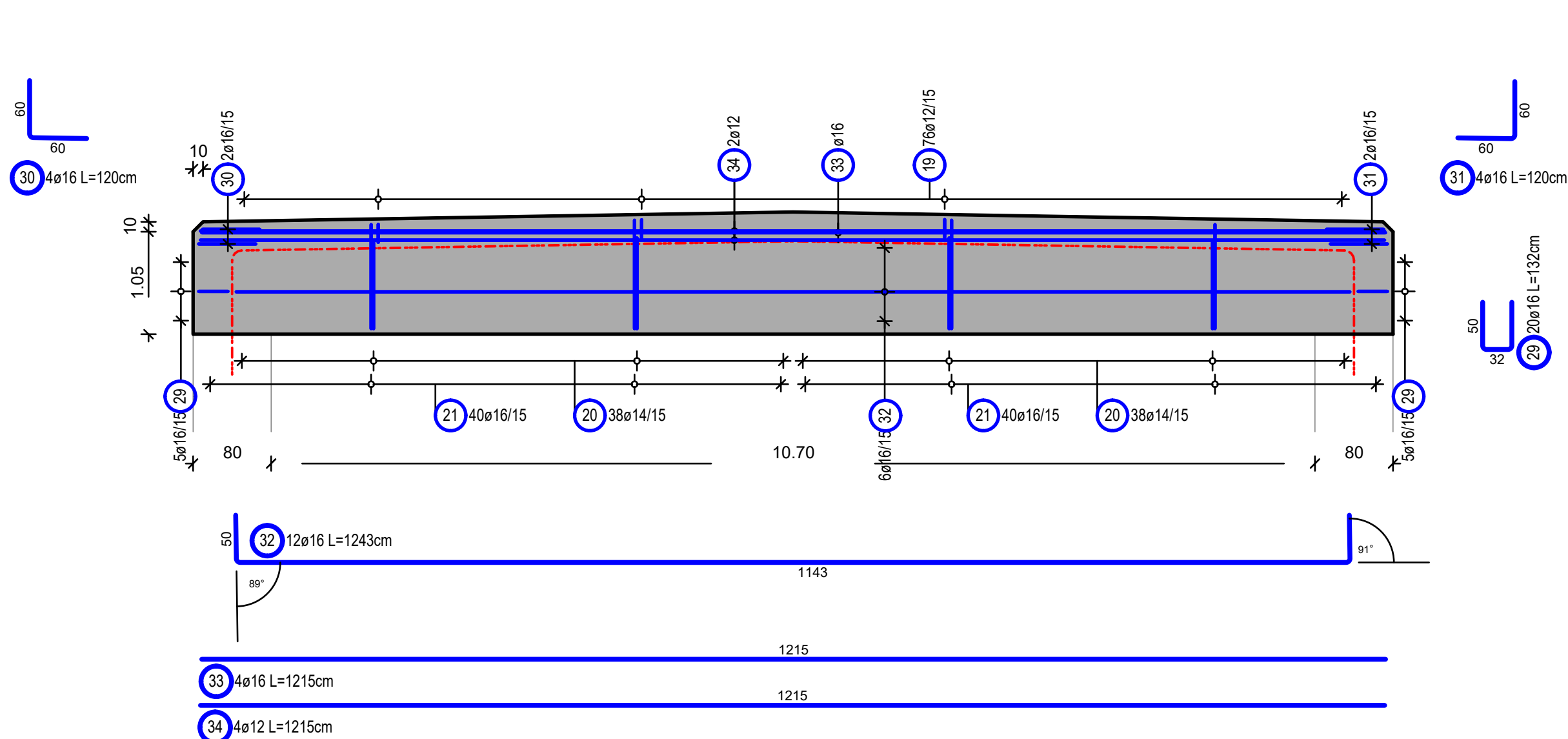
Decke Abstandhalter und Schubbewehrung  
Soletta distanziatori e armatura a taglio  
M/S 1:50



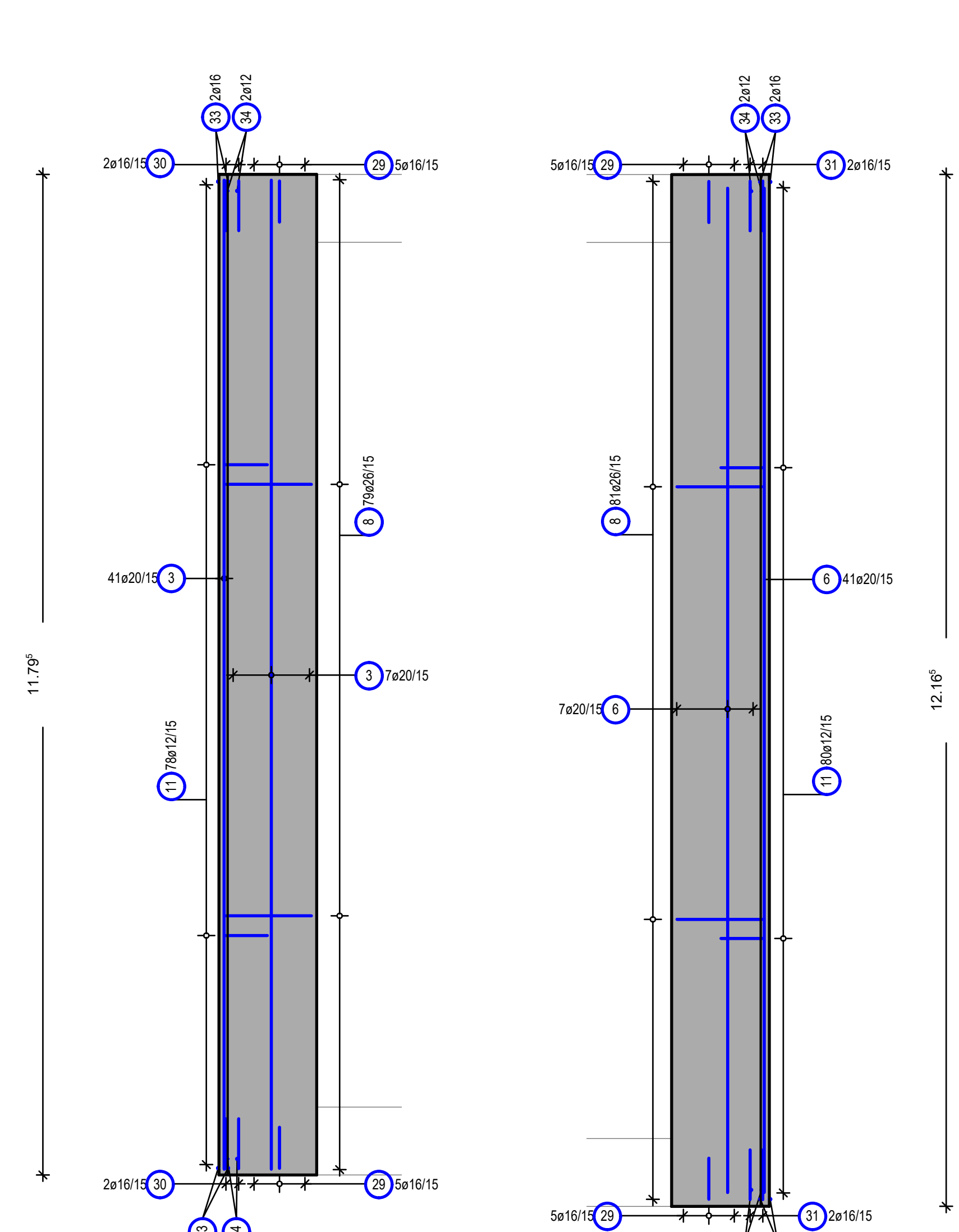
Schnitt 1-1  
Sezione 1-1  
M/S 1:50



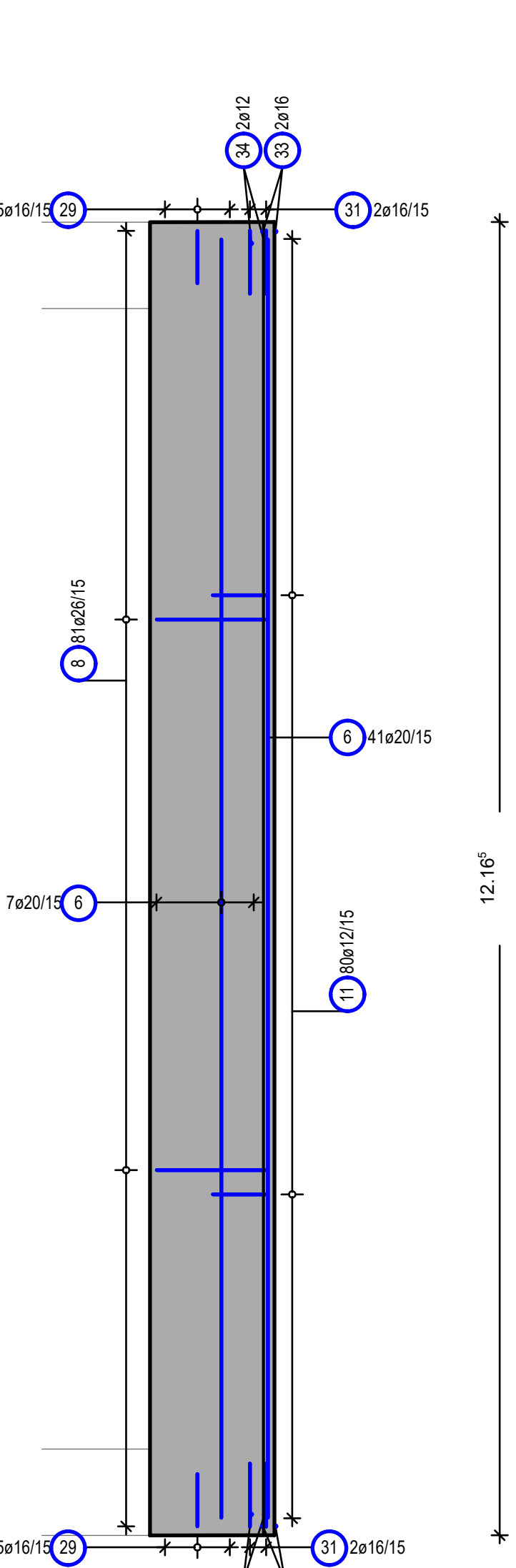
Schnitt 2-2  
Sezione 2-2  
M/S 1:50



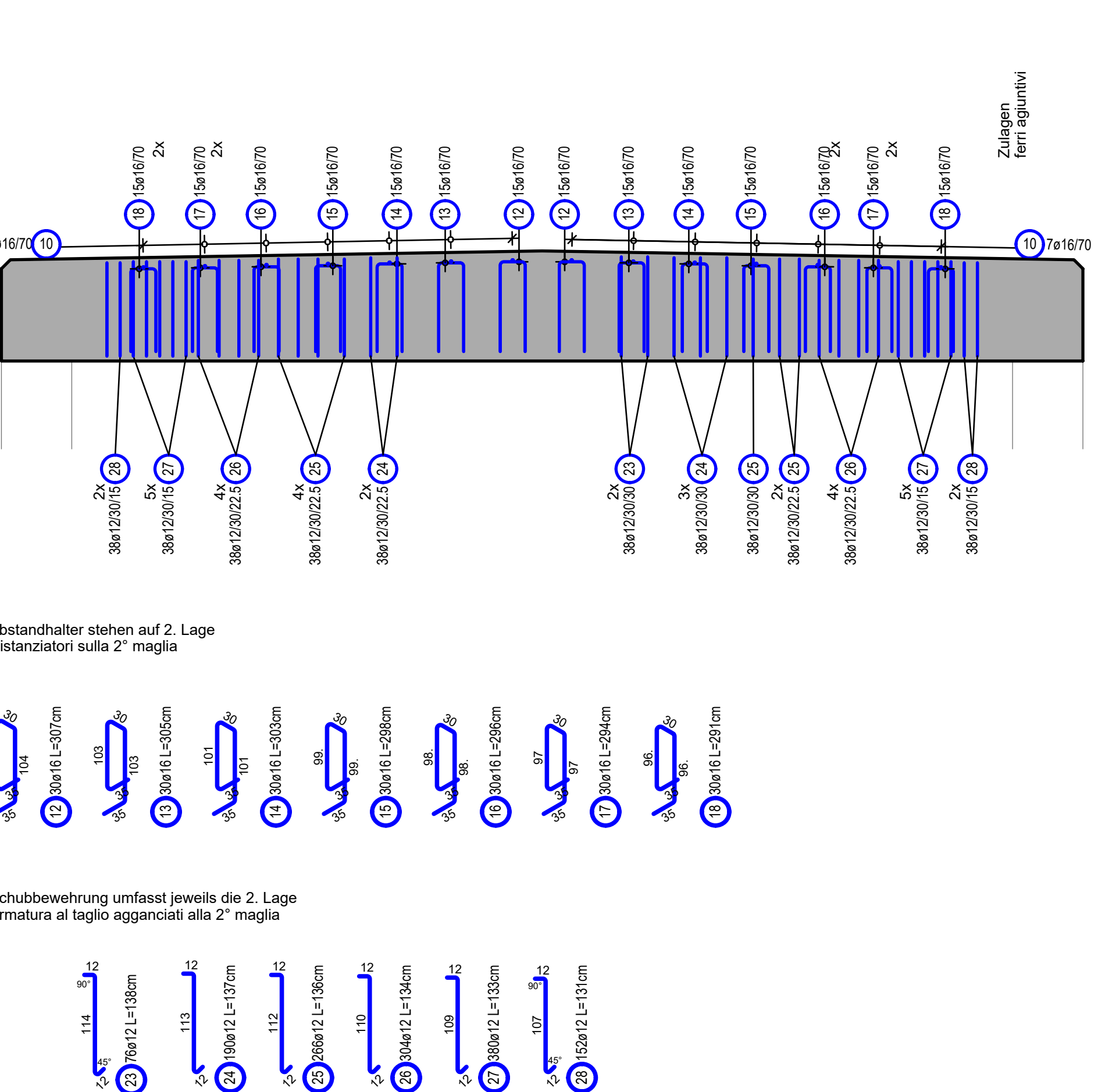
Schnitt B-B  
Sezione B-B  
M/S 1:50



Schnitt C-C  
Sezione C-C  
M/S 1:50



Schnitt 1-1 Abstandhalter und Schubbewehrung  
Sezione 1-1 distanziatori e armatura al taglio  
M/S 1:50



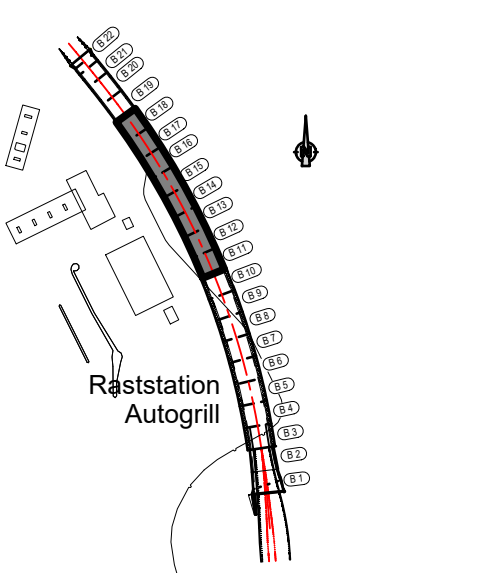
Form	Pos.	Q. St.	Länge [m]	Stückzahl [Stk.]	Länge [m]	Stückzahl [Stk.]
15	1	8	100	100	100	100
20	1	16	87	100	3024	3024
20	1	16	86	100	3008	3008
20	1	16	86	100	2992	2992
20	1	16	84	100	2976	2976
20	1	16	80	100	2960	2960
20	1	16	82	100	2944	2944
20	1	16	81	100	2928	2928
20	1	16	80	100	2912	2912
20	1	16	79	100	2896	2896
20	1	16	78	100	2880	2880

Form	Pos.	Q. St.	Länge [m]	Stückzahl [Stk.]	Länge [m]	Stückzahl [Stk.]
15	1	12	112	112	112	112
20	1	16	114	114	3424	3424
20	1	16	113	113	3408	3408
20	1	16	112	112	3392	3392
20	1	16	111	111	3376	3376
20	1	16	110	110	3360	3360
20	1	16	109	109	3344	3344
20	1	16	108	108	3328	3328
20	1	16	107	107	3312	3312
20	1	16	106	106	3296	3296
20	1	16	105	105	3280	3280

Stabliste / tabella dei ferri

Pos.	Stk.	Ø	Einzel Länge [m]	Gesamt Länge [m]	Masse [kg]
1	81	25	12.40	1004.40	4186.34
2	79	26	4.20	331.80	1382.94
3	85	20	11.68	992.80	2452.22
4	9	26	11.68	105.12	438.14
5	78	26	12.00	936.00	3801.25
6	85	20	11.86	1008.10	2490.01
7	40	26	8.00	320.00	1333.76
8	160	26	5.03	804.80	3354.41
9	79	16	6.00	474.00	748.92
10	14	16	11.60	162.40	256.59
11	158	12	1.00	158.00	140.30
12	30	16	3.07	92.10	145.52
13	30	16	3.05	91.50	144.57
14	30	16	3.03	90.90	143.62
15	30	16	2.98	89.40	141.25
16	30	16	2.96	88.80	140.30
17	30	16	2.94	88.20	139.36
18	30	16	2.91	87.30	137.93
19	152	12	0.99	150.48	133.63
20	152	14	-X-	281.60	340.74
21	160	16	-X-	336.40	531.51
23	76	12	1.38	104.88	93.13
24	190	12	1.37	260.30	231.15
25	286	12	1.36	389.16	321.24
26	304	12	1.34	407.36	361.74
27	380	12	1.33	505.40	448.80
28	152	12	1.31	199.12	176.82
29	20	16	1.32	26.40	41.71
30	4	16	1.20	4.80	7.58
31	4	16	1.20	4.80	7.58
32	12	16	12.43	149.16	235.67
33	4	16	12.15	48.60	76.79
34	4	12	12.15	48.60	43.16
Gesamtmasse / peso totale [kg] :					24728.68

ÜBERSICHTSLAGEPLAN  
PLANIMETRIA SINOTTICA  
M/S 1:4000



BAUSTOFFE	MATERIALI
BETONGÜTE EXPOSITIONSKL. 3	KONSTRUKTIV. C30/37
CAULSTREIFEN CLASSE S2/P	LAVANNA
DECKE / SOLETTA	C30/37
	XCB30/37/25M

ZUGEHÖRIGE ZEICHNUNG / DISEGNO COLLEGATO	ZEICHNUNGSNUMMER
Tunnel Raststation Regenerquerschnitt, Galleria Autogrill sezione Ipi Kastenquerschnitt	BV-S-0205

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO		GEMEINDE VAHRN COMUNE DI VARNÀ
--	--	-----------------------------------

Projektprogetto:  
**UMFAHRUNG VAHRN**  
BAUARBEITEN OHNE ANSCHLUSS BRIXEN NORD  
CIRCONVALLAZIONE VARNÀ  
OPERE CIVILI SENZA COLLEGAMENTO BRESSANONE NORD

AUSFÜHRUNGSPROJEKT - PROGETTO ESECUTIVO


1	10.08.2018	Tabelle Materialen / Tabelle materiali	T. Ungerer	G. Fischbacher	G. Fischbacher
2	22.01.2016	1. Ausgabe / 1. edizione	M. Dostal	R. Fiedler	M. Dostal
Rev.	Datum / data	Änderung / modifica, aggiornamento	entworfen / elaborato	geprüft / verificato	freigegeben / approvato

Auftraggeber: AUTONOME PROVINZ BOZEN Ressort für Bauten Amt für Straßenbau Nord/Ost	PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO Ufficio tecnico lavori pubblici Ufficio tecnico strade nord/est
--	---

Dokumenttitel: <b>TUNNEL RASTSTATION</b> <b>OFFENE BAUWEISE</b> <b>DECKE B11 - B18</b> <b>BEWEHRUNG</b>	Titel del documento: <b>GALLERIA AUTOGRILL</b> <b>GALLERIA ARTIFICIALE</b> <b>SOLETTA B11 - B18</b> <b>ARMATURA</b>
---	---

PLANUNGSGRUPPE c/o EUT Engineering GmbH Dennersstraße 13A, 39042 Bozen	ILF - EUT Tel. +39 0472 272400 Email: info@ilf-eut.it	GRUPPO DI PROGETTAZIONE c/o EUT Engineering s.p.a. Via Dante 13A, 39042 Bressanone
--	---	--

Dr. Ing. GERNOT FISCHBACHER Ingenieurkammer DER PROVINZ BOZEN	Plan Nr./av. n.: BV-S-225
---	------------------------------