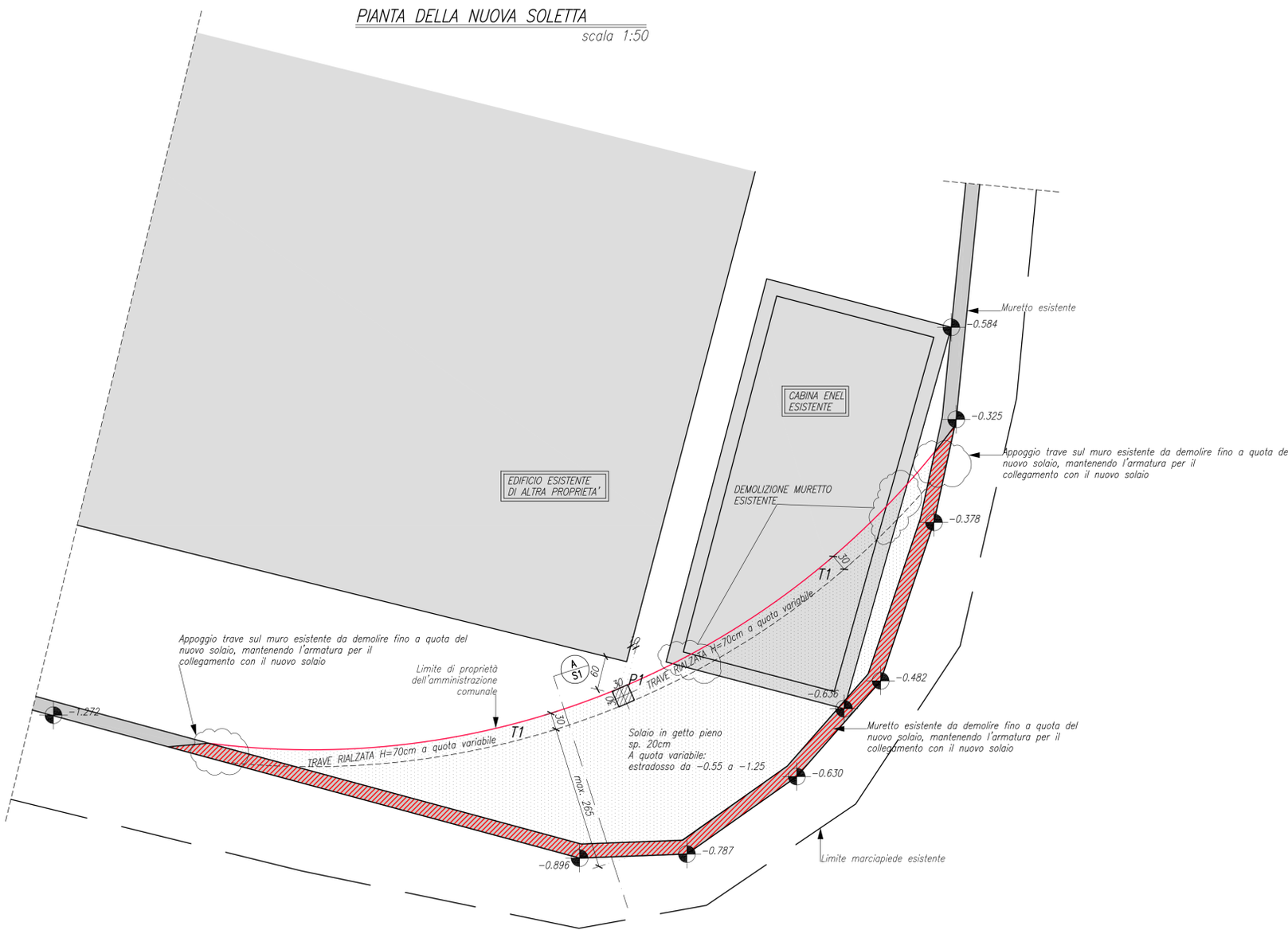


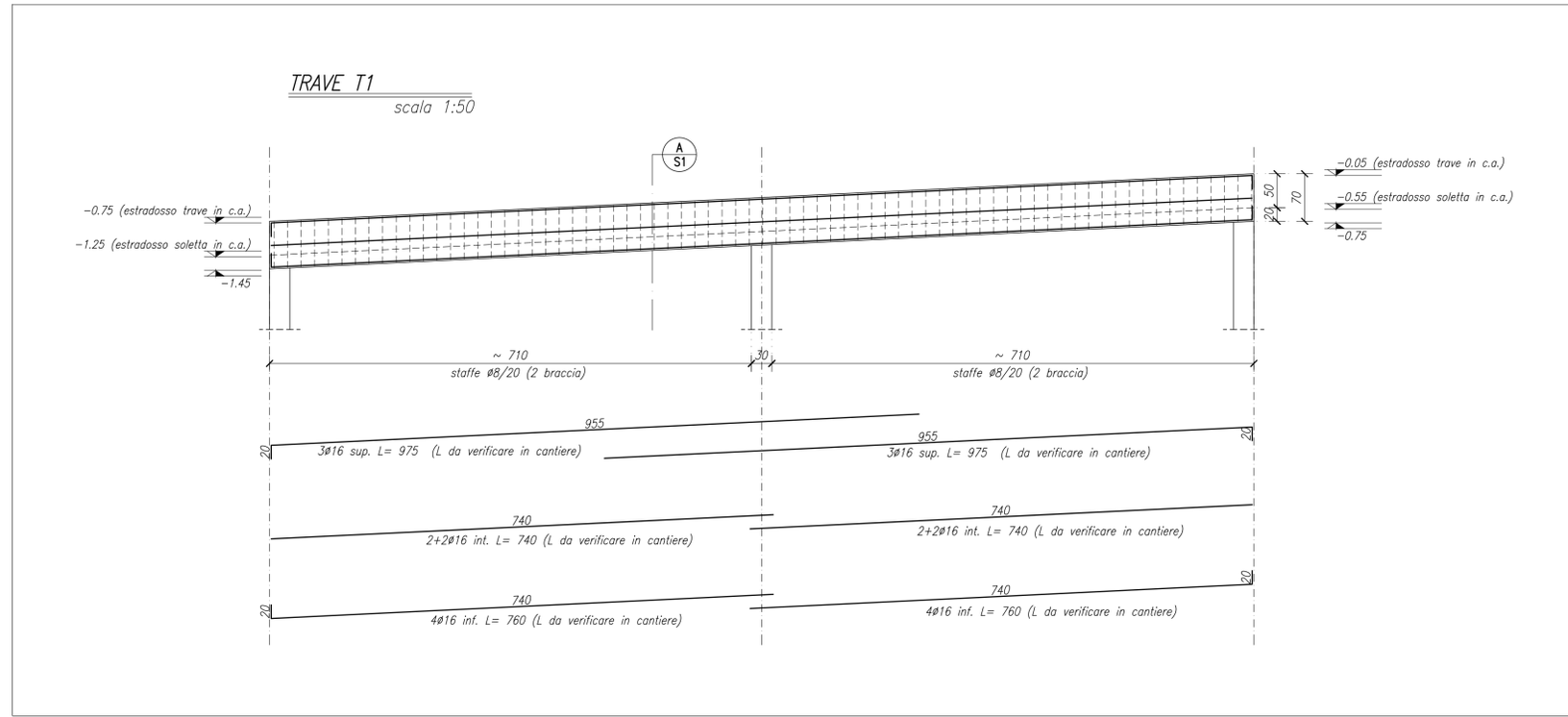
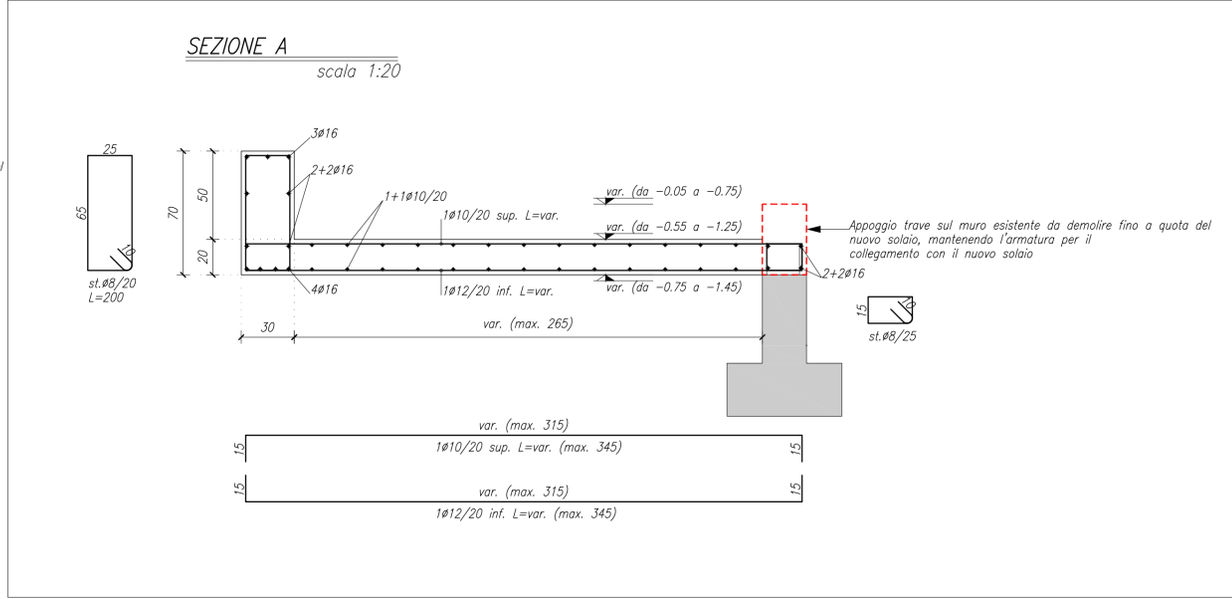
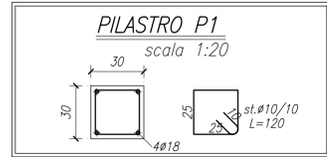
PIANTA DELLA NUOVA SOLETTA

scala 1:50



SOLETTA IN GETTO PIENO
 sp. 20cm sovracc.perm. Kg/mq. 250
 sovracc.var. kg/mq. 500

NOTA: per il calcolo di travi, pilastri e fondazioni, il sovraccarico variabile è stato considerato pari a 300Kg/mq anziché 500Kg/mq.



N.B. - Misure e quote vanno controllate in cantiere e verificate con quelle del progetto architettonico.
 Per posizione e dimensioni delle aperture nei setti murari vedere il progetto architettonico.

INDICAZIONI GENERALI

CALCESTRUZZO:
 Le bolle di consegna del calcestruzzo proveniente da cementeria devono riportare la certificazione secondo norma UNI EN ISO 9001:2000 e secondo norma UNI CEI EN ISO/IEC 17021:2006, come prescritto nel paragrafo 11.2.8 del D.M. 14.01.2008.
 Il calcestruzzo prodotto in cantiere deve prevedere un sistema di gestione secondo norma UNI EN ISO 9001:2000 e un sistema di controllo della produzione dell'impianto secondo le Linee Guida sul calcestruzzo preconfezionato elaborate dal STC del Consiglio Superiore dei LL.PP. come indicato nel paragrafo 11.2.8 del D.M. 14.01.2008.

- CLASSE DI RESISTENZA ALLA COMPRESIONE C25/30 (R_{ck} 300)

FONDAZIONI E MURI: CLASSE DI ESPOSIZIONE XC2
 CLASSE DI CONSISTENZA S3

TRAVI E PILASTRI: CLASSE DI ESPOSIZIONE XC1
 CLASSE DI CONSISTENZA S4

- DIAMETRO MASSIMO DELL'AGGREGATO:
 FONDAZIONI, MURI E PILASTRI: 20mm
 TRAVI, SOLAI E CAPPE COLLABORANTI: 15mm

ACCIAIO PER CLS TIPO B450C - coprif. cm 2.5

ZONA SISMICA DI IV CATEGORIA
 NORMATIVA DI RIFERIMENTO: D.M. 14.01.2008

REV.	DESCRIZIONE AGGIORNAMENTO	REDATTO	DATA	CONTR.	DATA	APPROV.	DATA
0	Stesura iniziale	Ing. Vezzoli	27/06/11	Ing. Lorenzi	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

COMMITTENTE: SC EVOLUTION SPA

LOCALITA': COMO

OGGETTO: PIANO ATTUATIVO IN LOCALITA' MONTE OLIMPINO: REALIZZAZIONE DI NUOVO MARCIAPIEDE

DESCRIZIONE DEL DISEGNO: PIANTE E STRUTTURE DEL SOLAIO

DATA: Giugno 2011

SCALA: 1:20 1:50

DISEGNO N.: S2

N.PROT.: 08-10b

RESPONSABILE DI PROGETTO: Ing. Vezzoli

Ing. Vezzoli
 RESPONSABILE DEL PROGETTO
 DELLA REGIONE DI BRESCIA
 Dall'ing. DOTT. LORENZI
 Iscrizione Albo n. 1920