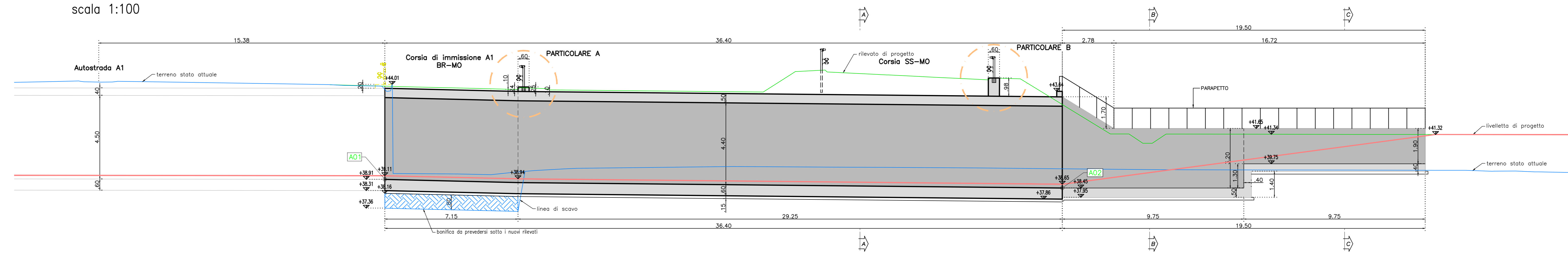
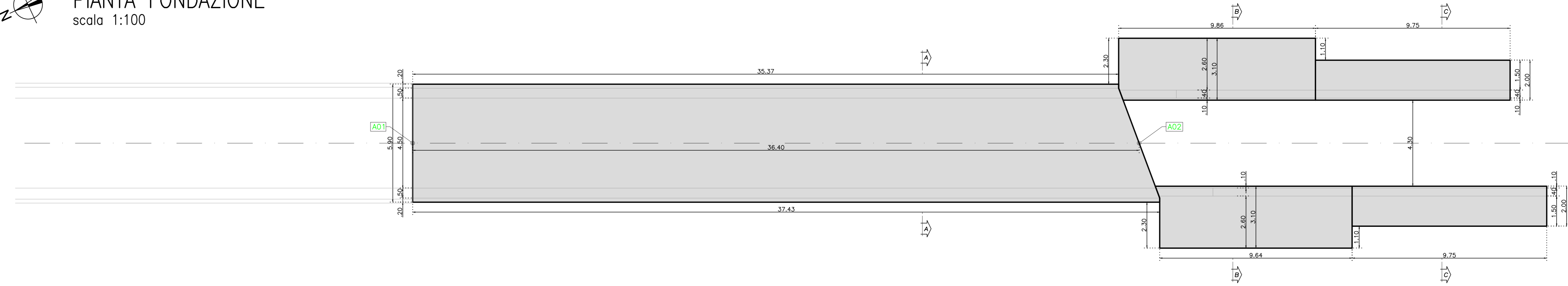


ESTRATTO PLANIMETRIA STATO ATTUALE - PROGETTO  
scala 1:200

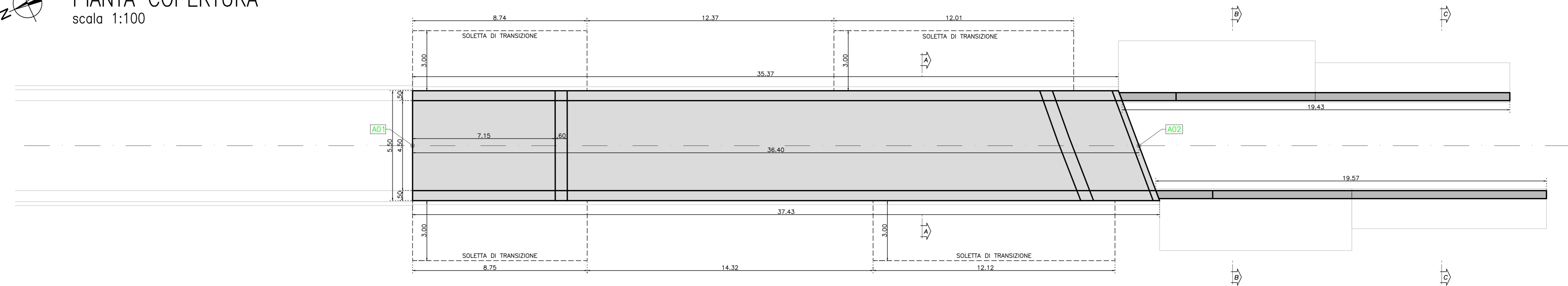
SEZIONE LONGITUDINALE  
scala 1:100



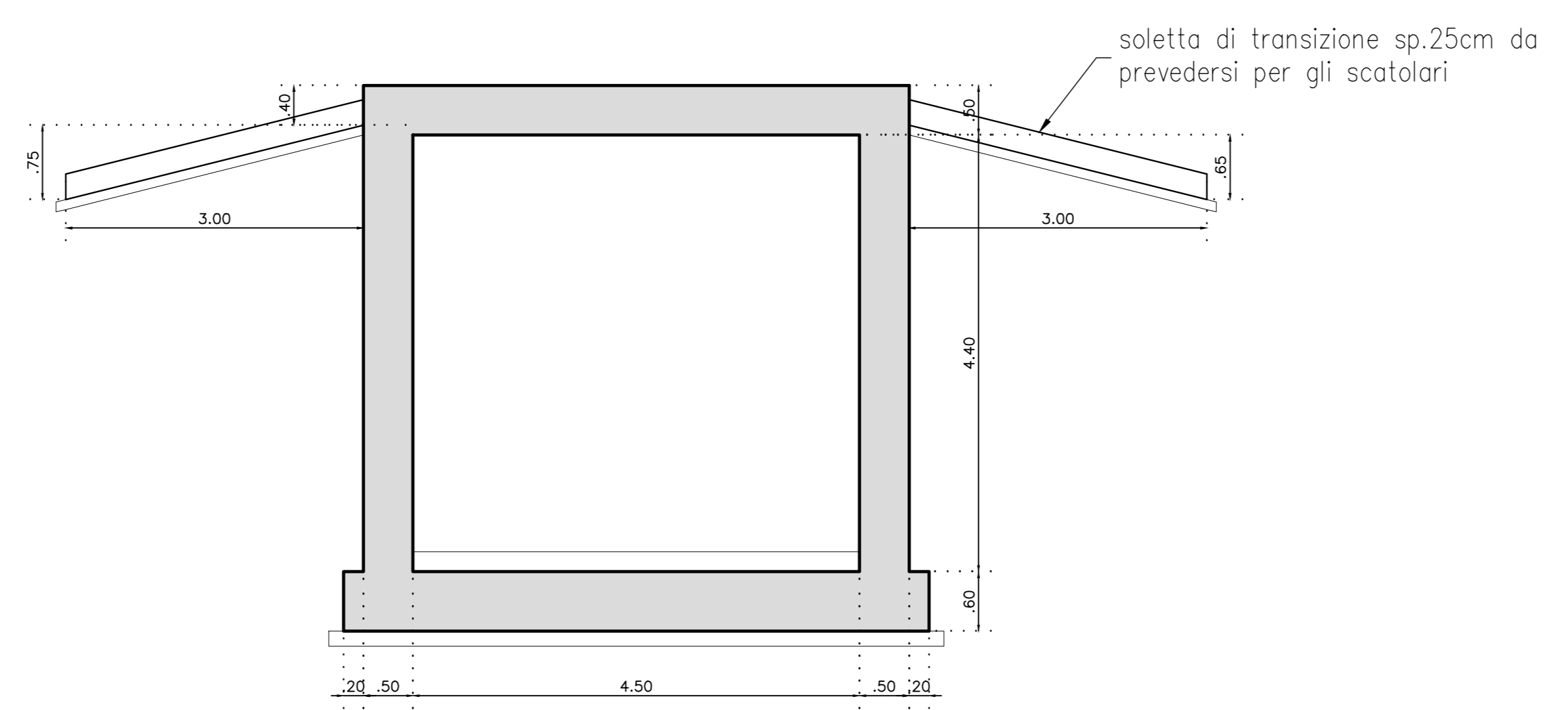
PIANTA FONDAZIONE  
scala 1:100



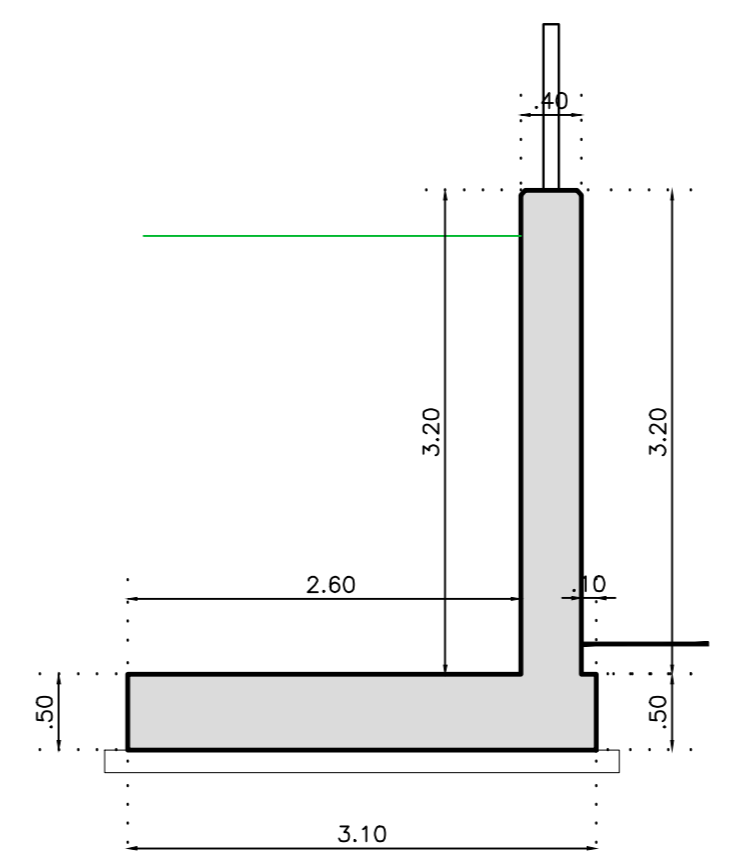
PIANTA COPERTURA  
scala 1:100



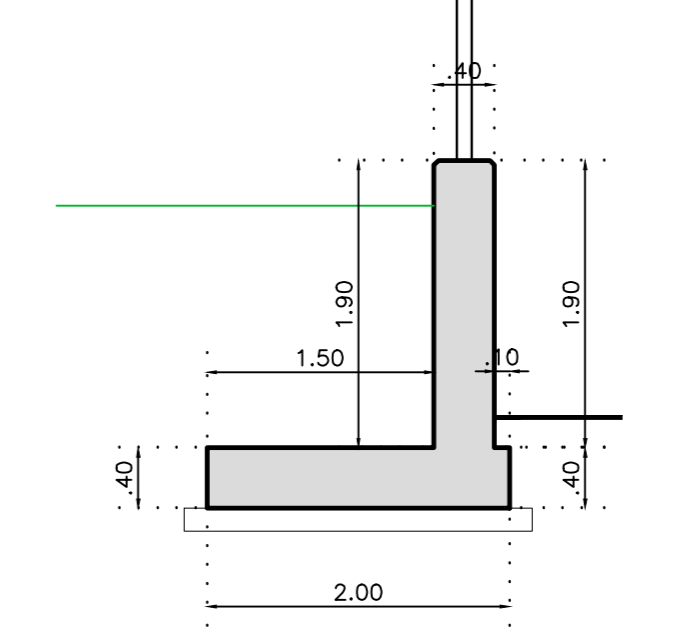
SEZIONE A-A: CARPENTERIA  
scala 1:50



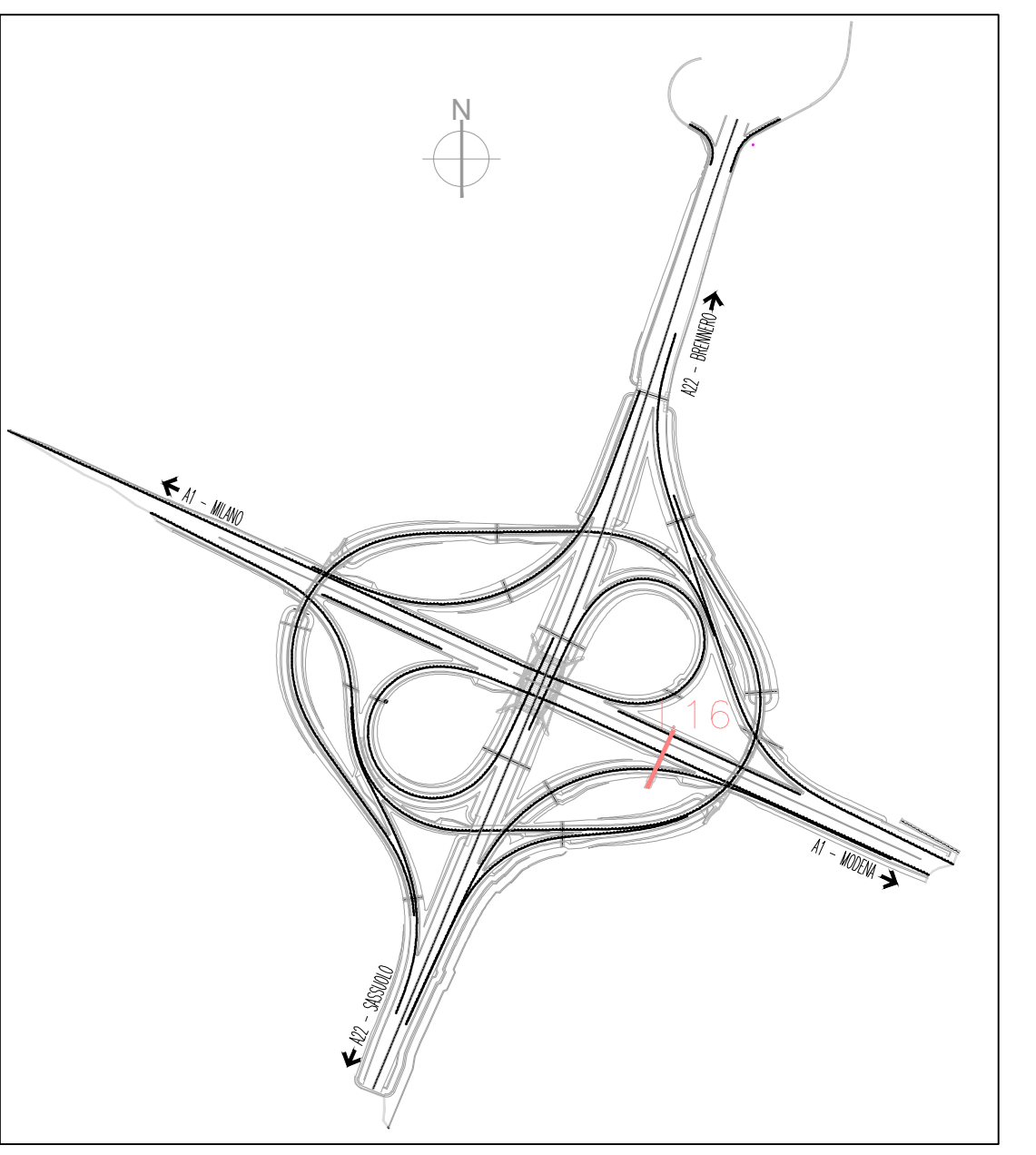
SEZIONE B-B: CARPENTERIA  
scala 1:50



SEZIONE C-C: CARPENTERIA  
scala 1:50



PLANIMETRIA INTERVENTO  
SCALA 1:10000



**LEGENDA**

[Symbol]	BONIFICA H=80 cm SOTTO AI NUOVI RILEVATI
[Symbol]	BONIFICA H=80 cm SOTTO AI NUOVI SCATOLARI

**NOTE**

- Realizzare il getto dell'estradosso della soletta dello scatore idraulico in pendenza. DH in mezzeria paria a 10 cm.
- In corrispondenza degli spigoli prevedere bisellatura di 2x2 cm.
- Al termine dell'esecuzione dei lavori garantire la corretta pendenza del piano di scorrimento di ciascun scatore livellando con magrone l'estradosso della platea.
- Per le caratteristiche dei materiali si rimanda all'elaborato specifico.
- In accordo con la D.L., prima dell'esecuzione dei lavori si richiede un rilievo di dettaglio della struttura esistente, per eventuali modesti adattamenti delle geometrie in progetto.

**TABELLA TRACCIAMENTO SCATOLARE**

PUNTO	X	Y	QUOTA
A01	646283.14	4947630.87	+38.91
A02	646287.94	4947597.79	+38.45

SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO  
del. Ing. ROBERTO BOSETTI  
INSCRIZIONE ALBO N. 1037

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
del. Ing. Roberto Bozetti

# autostrada del brennero

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

**C** LOTTO 1 - da Campogalliano (km 312+200) al km 313+710

8.4.1.1. OPERE D'ARTE MINORI  
PROLUNGAMENTO SCATOLARI ESISTENTI  
DISegni CARPENTERIE E ARMATURE  
Scatolare L16 - Tavola 1 di 2

0	MAR 2021	EMMISSIONE:	C. D'AGOSTINO	A. SCANDOLA	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:

DATA PROGETTO: LUGLIO 2009

NUMERO PROGETTO: 31/09

**DIREZIONE TECNICA GENERALE**

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO  
del. Ing. CARLA COSTA  
N. 811  
INGENIERE SUPPLEMENTARE  
DELLE PROVINCE BOZETTI