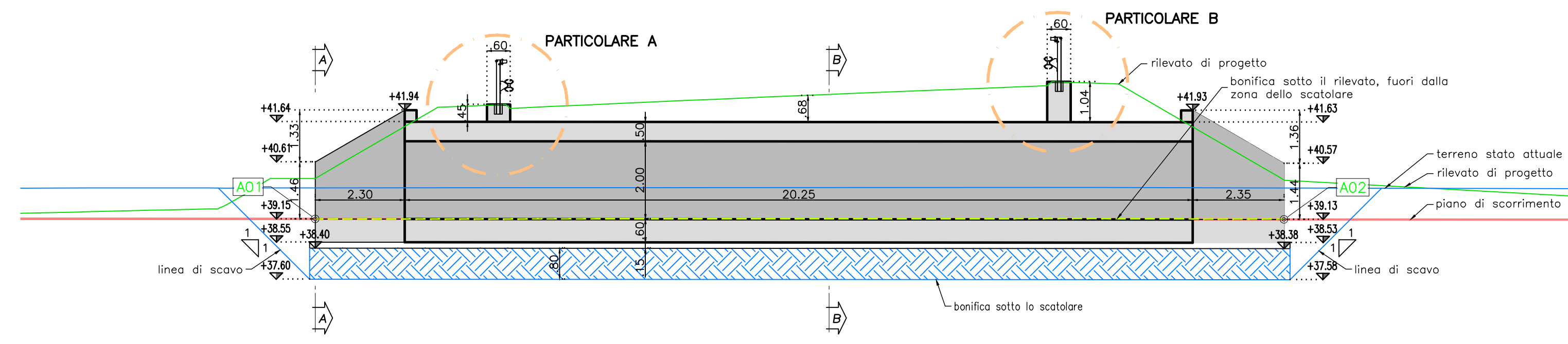
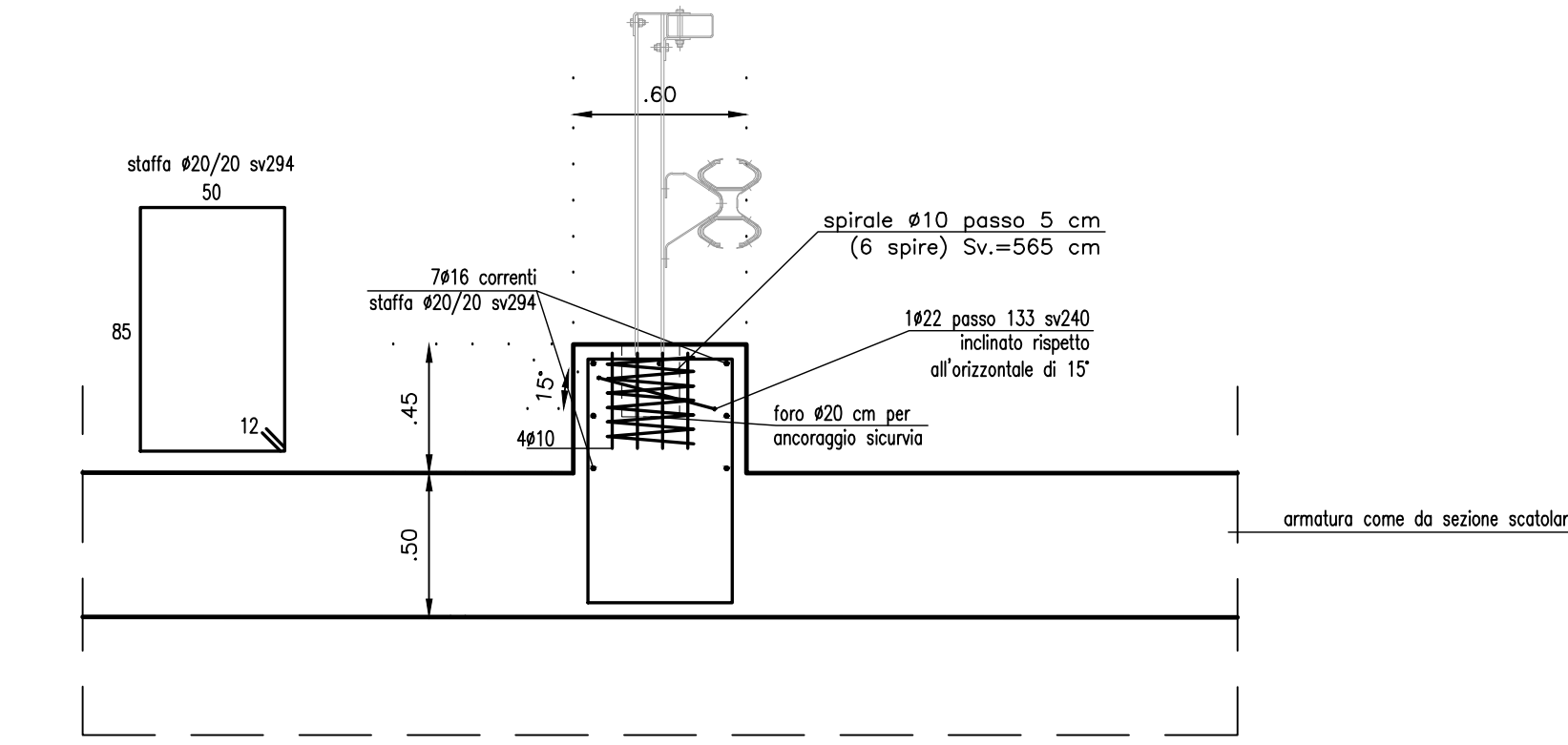


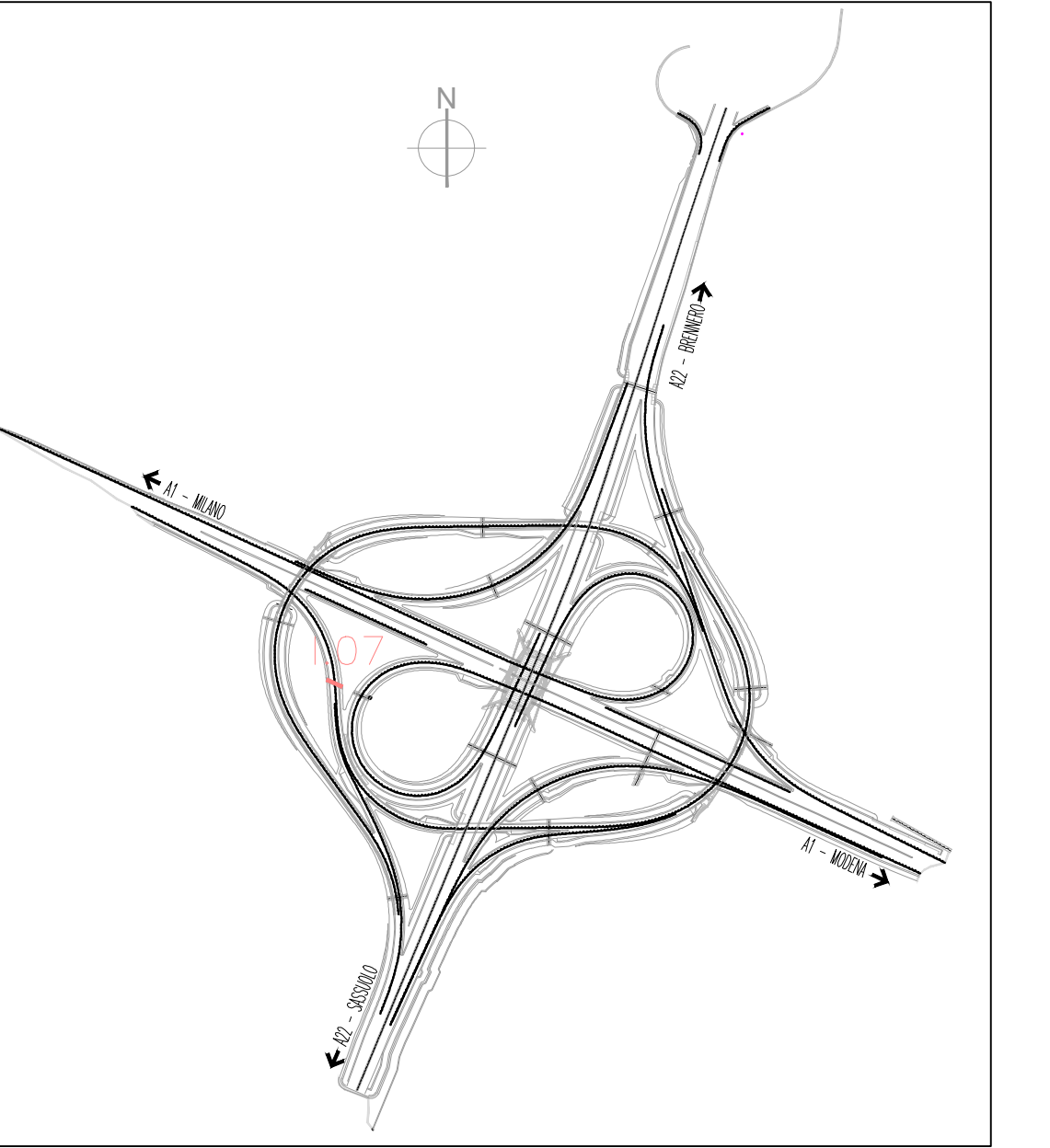
SEZIONE LONGITUDINALE
scala 1:100



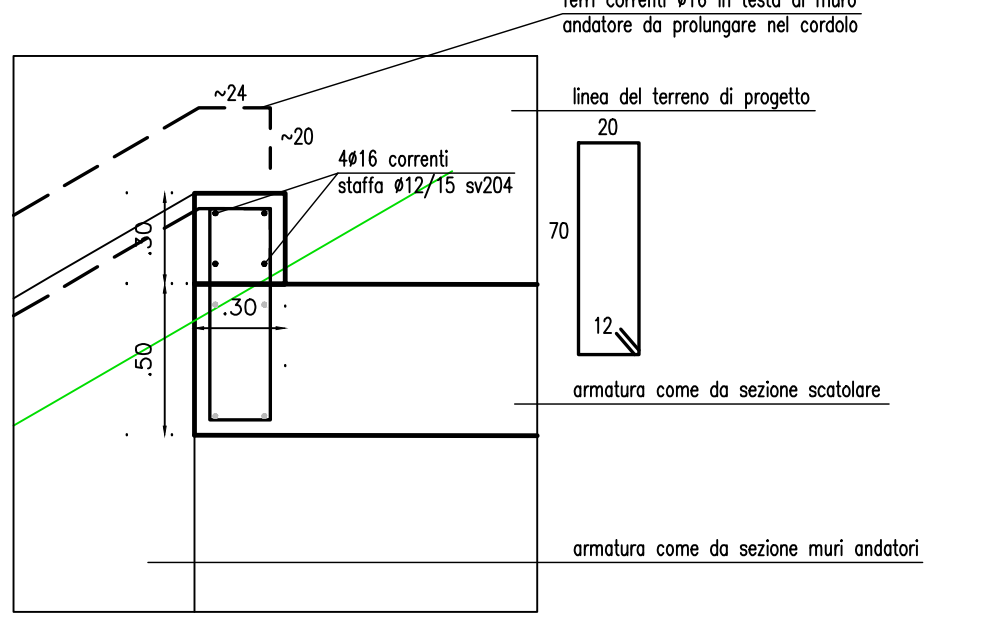
PARTICOLARE A: ARMATURA CORDOLO
scala 1:25



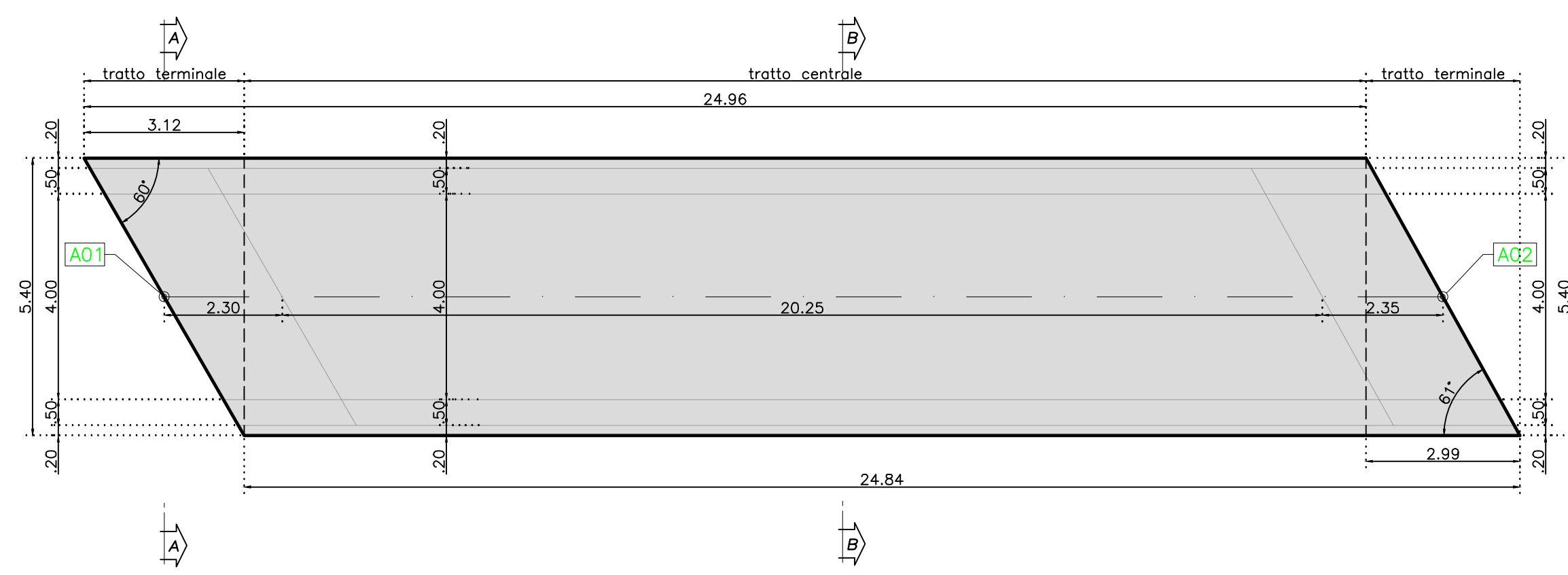
PLANIMETRIA INTERVENTO
SCALA 1:10000



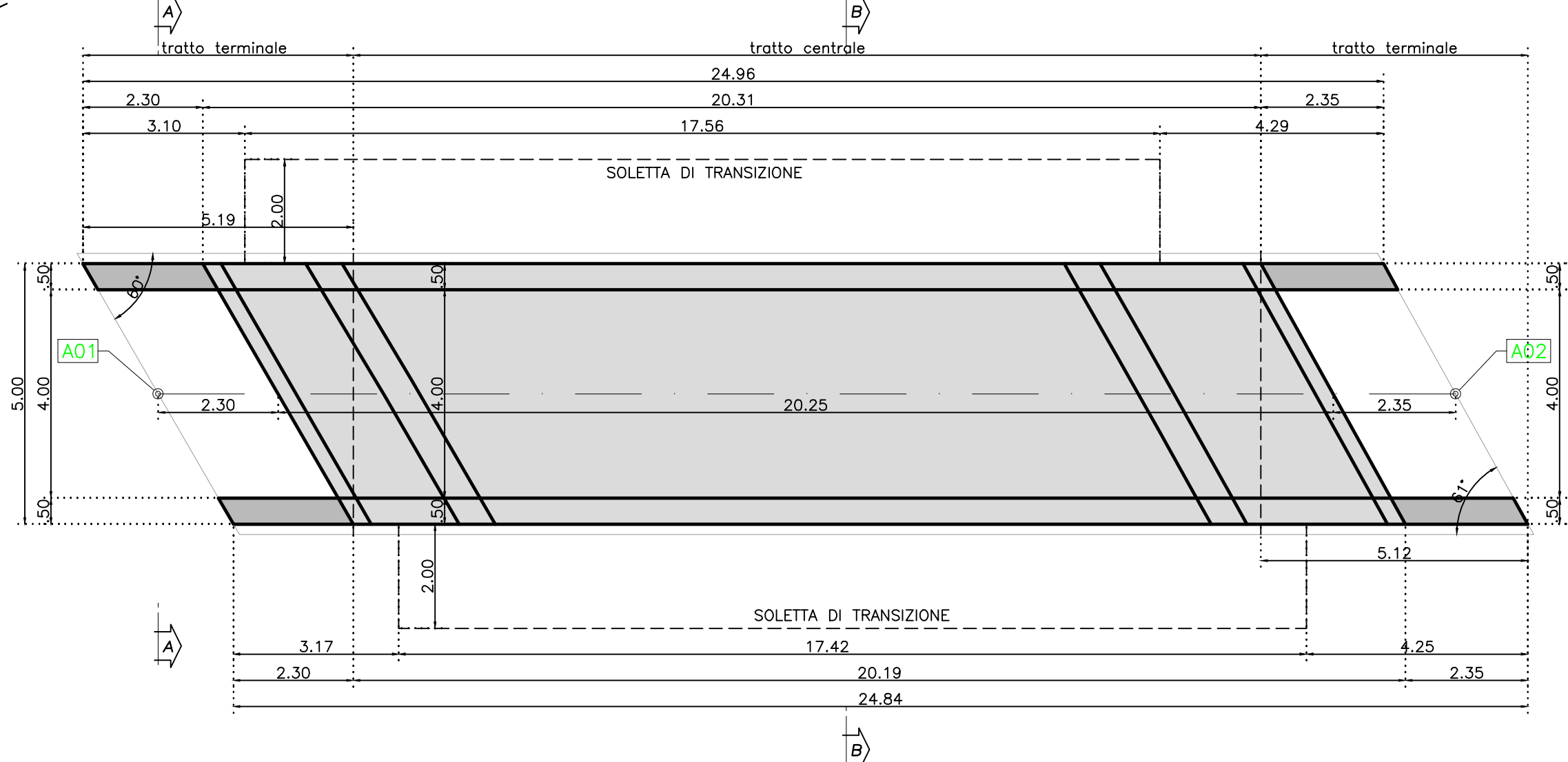
CORDOLO: ARMATURA TIPO 3
scala 1:25



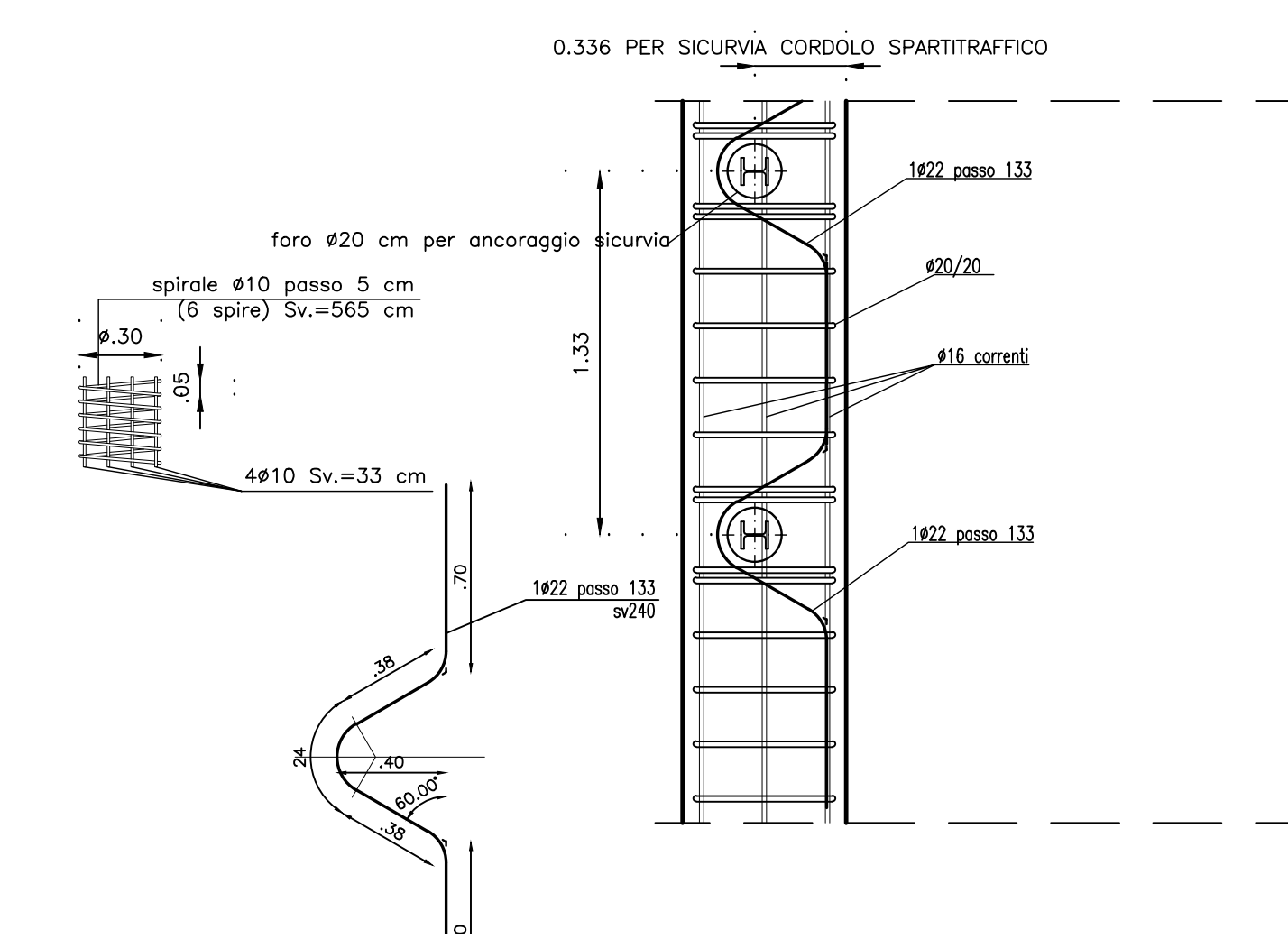
PIANTA FONDAZIONE
scala 1:100



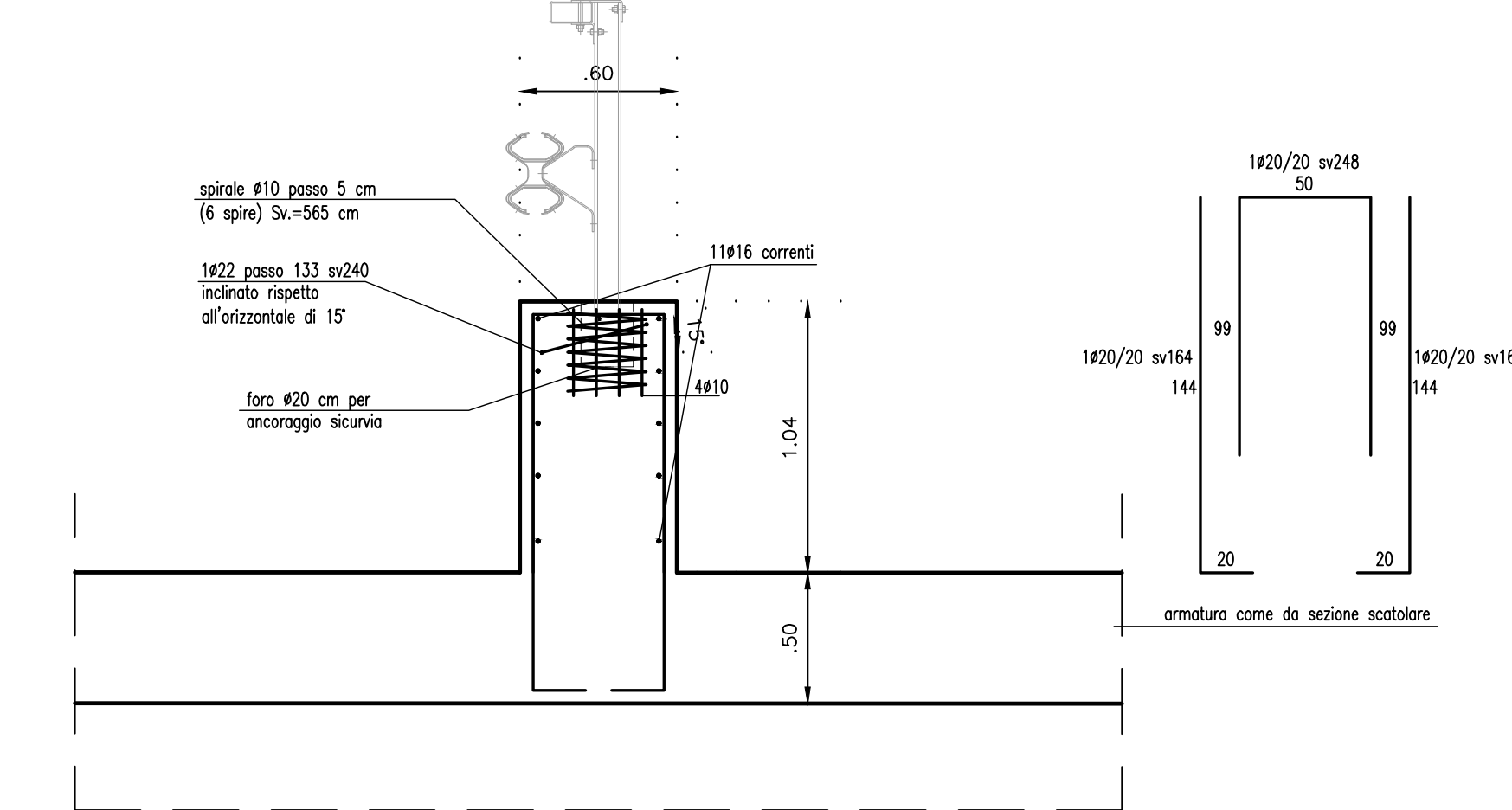
PIANTA COPERTURA
scala 1:100



PARTICOLARE A: ARMATURA ANCORAGGIO SICURVIA
scala 1:25



PARTICOLARE B: ARMATURA CORDOLO
scala 1:25



LEGENDA

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

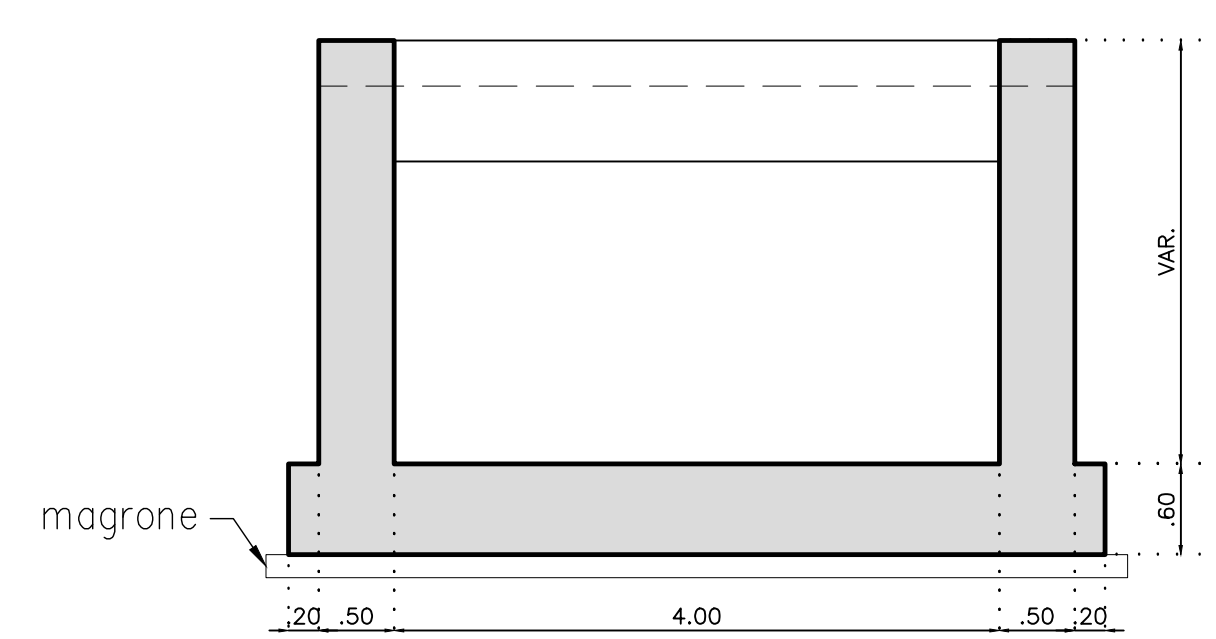
NOTE

- Realizzare il getto dell'estradosso della soletta dello scatorale idraulico in pendenza. DH in mezzera paria a 10 cm.
- In corrispondenza degli spigoli prevedere bisellature di 2x2 cm.
- Al termine dell'esecuzione dei lavori garantire la corretta pendenza del piano di scorrimento di ciascun scatorale livellando con magrone l'estradosso della platea.
- Per le caratteristiche dei materiali si rimanda all'elaborato specifico.

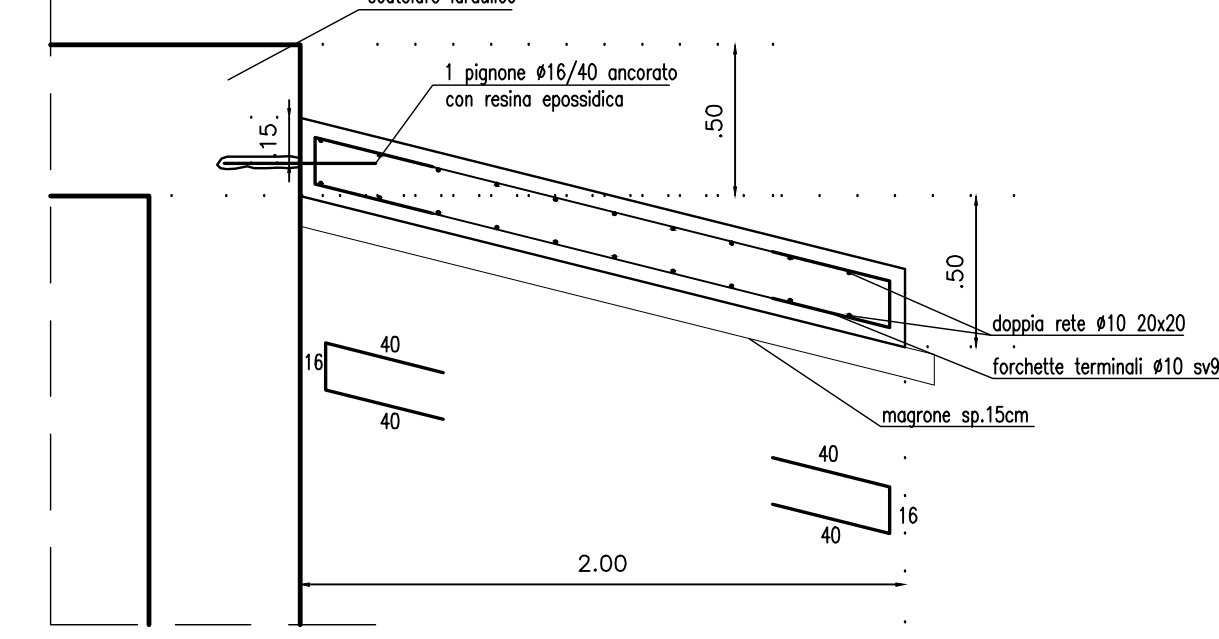
TABELLA TRACCIAMENTO SCATOLARE IDRAULICO

PUNTO	X	Y	SCORRIMENTO
A01	645816.29	4947731.72	+39.15
A02	645838.93	4947721.36	+39.13

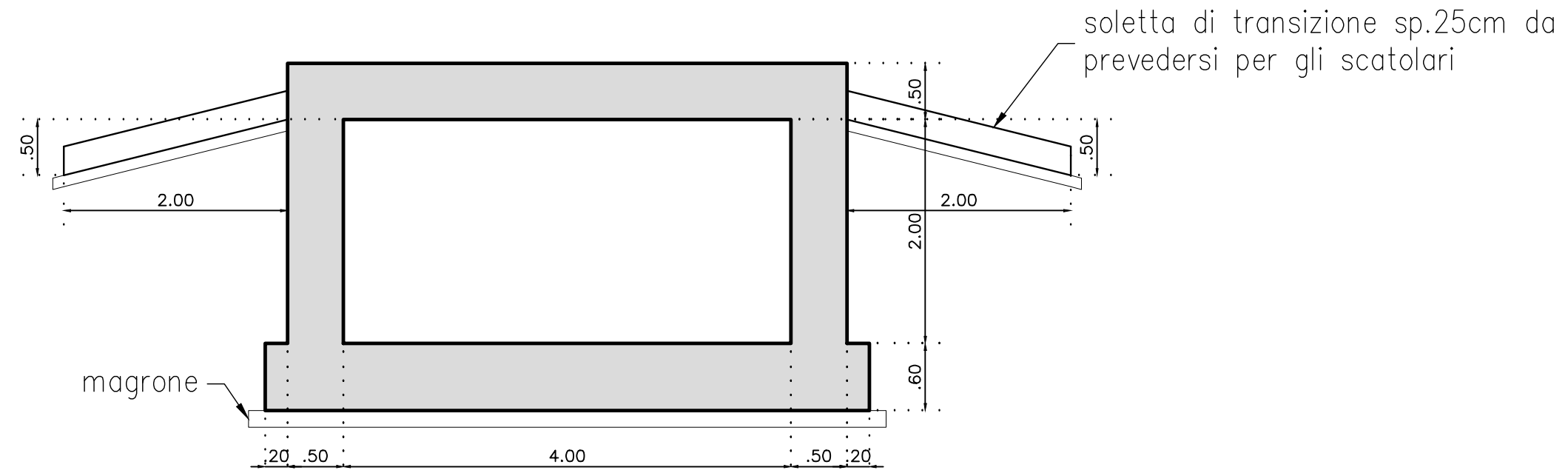
SEZIONE A-A: CARPENTERIA
scala 1:50



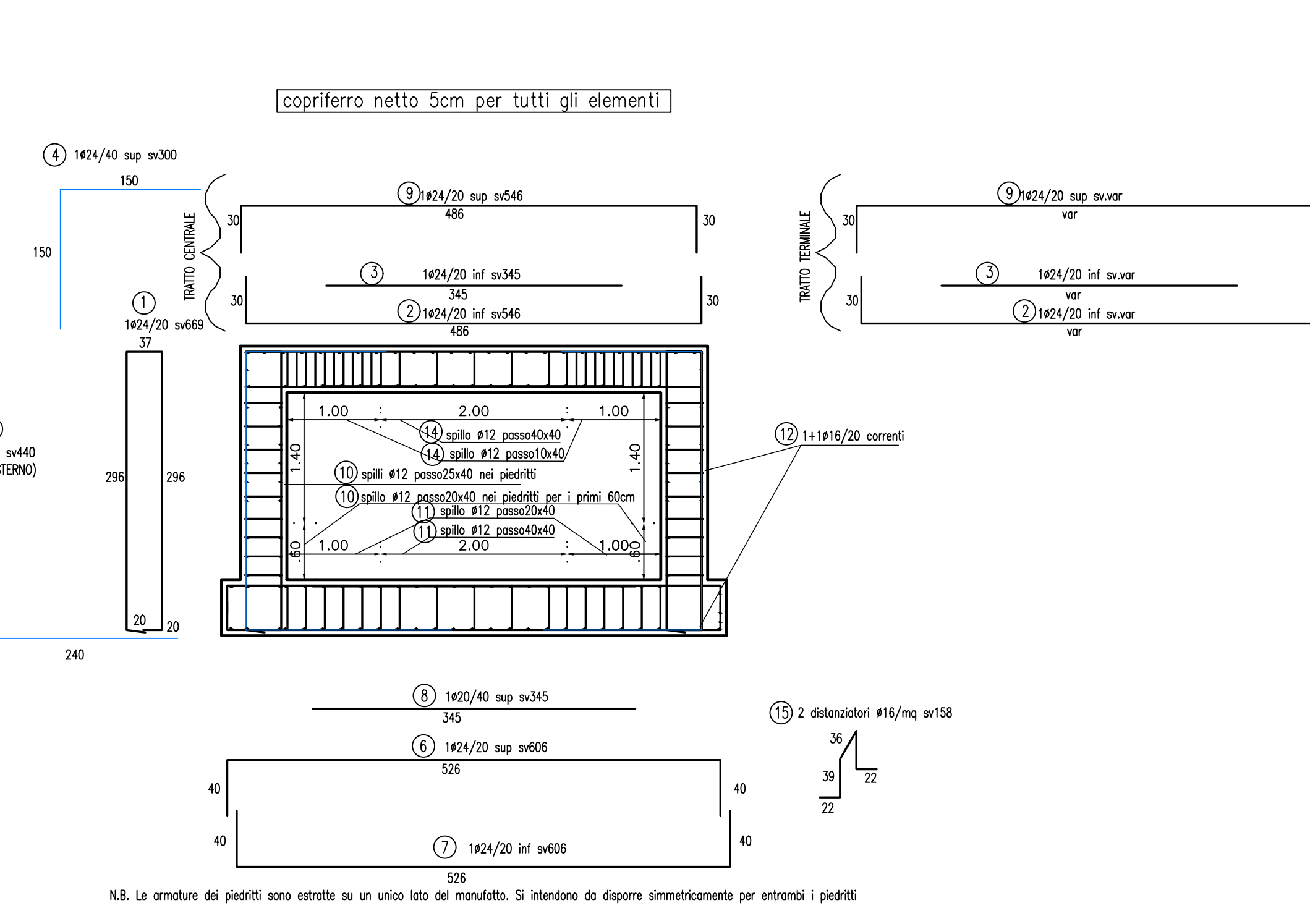
SOLETTA DI TRANSIZIONE: ARMATURA TIPO 3
scala 1:25



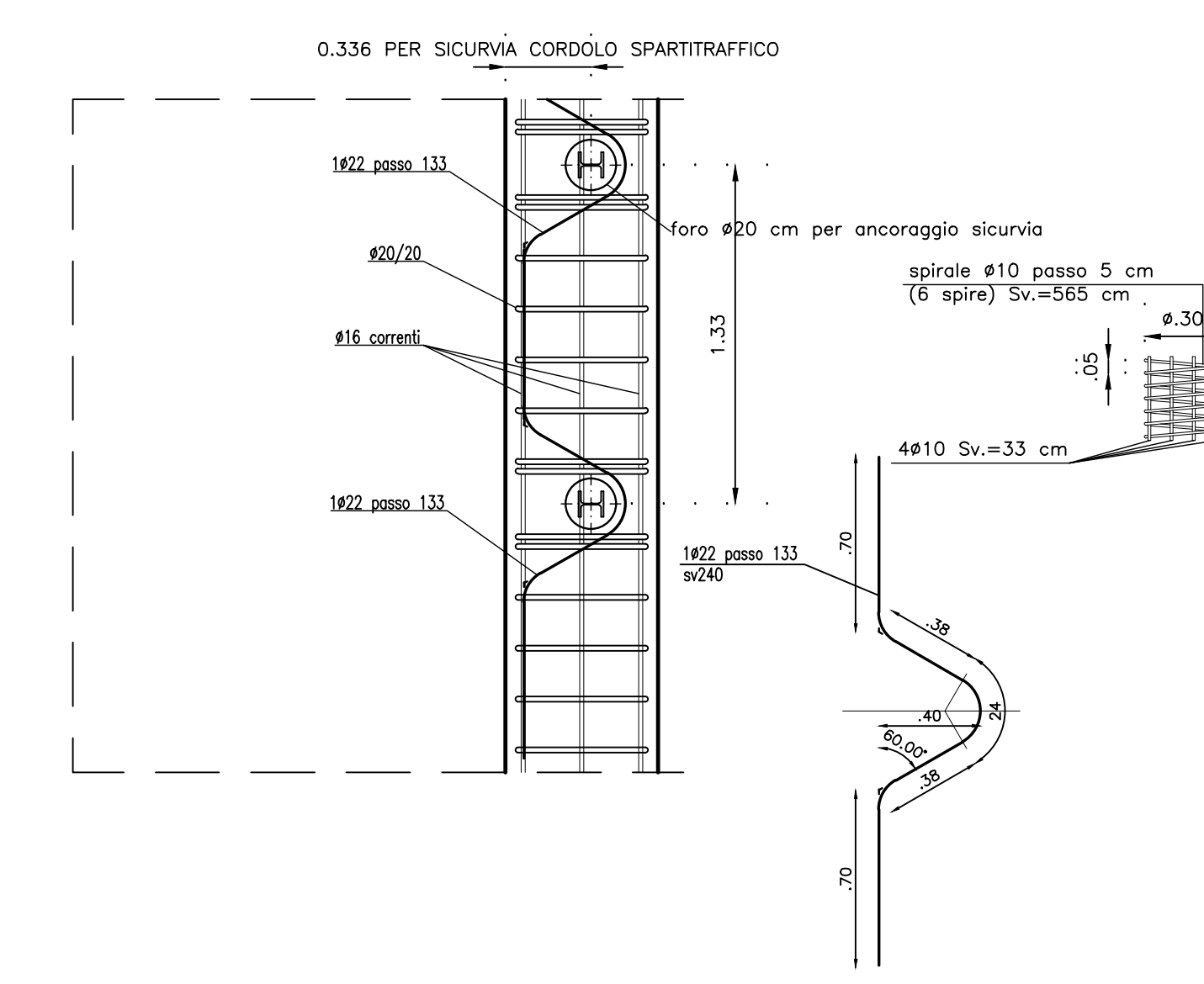
SEZIONE B-B: CARPENTERIA
scala 1:50



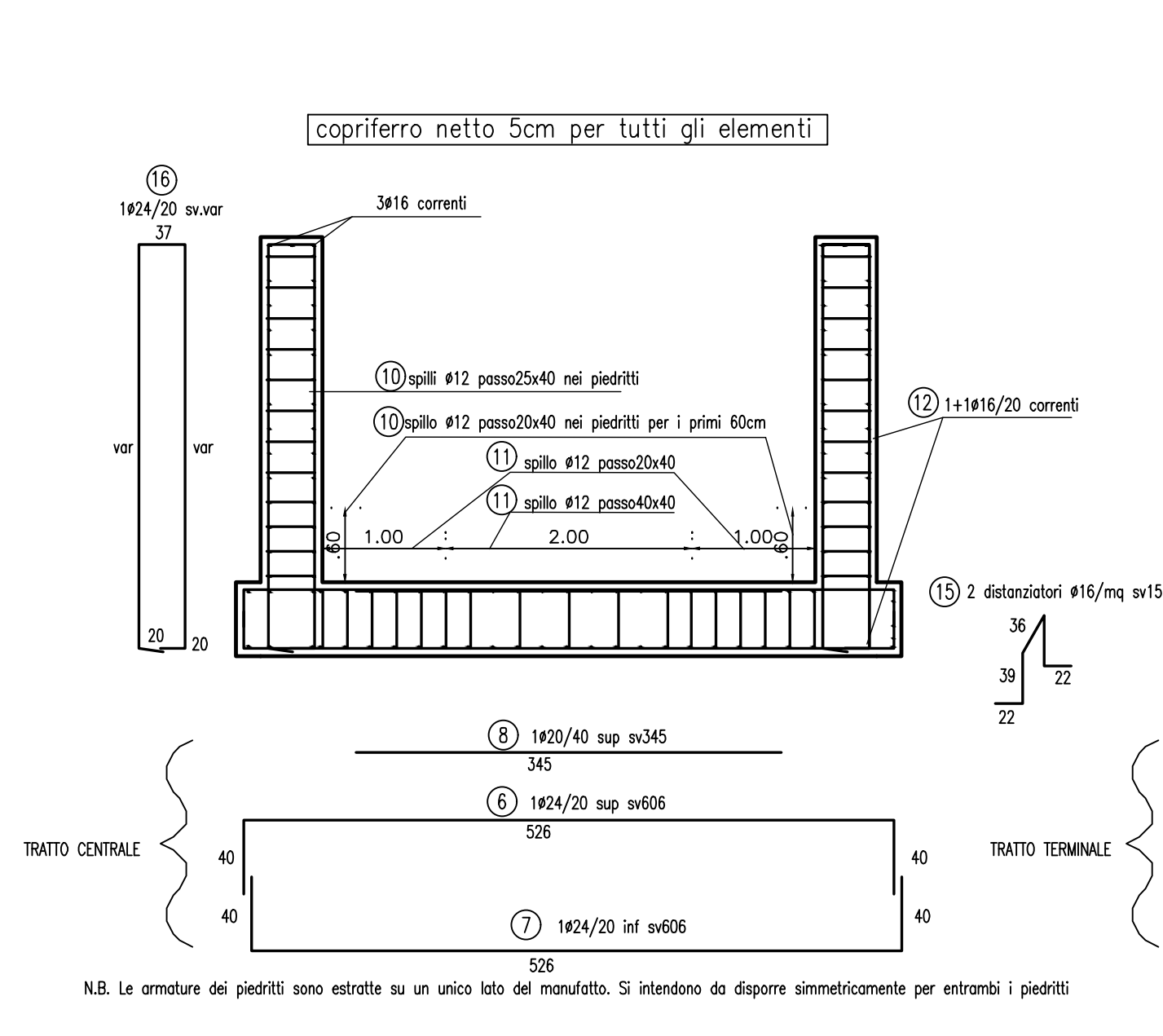
SEZIONE B-B: ARMATURA TIPO 3
scala 1:50



PARTICOLARE B: ARMATURA ANCORAGGIO SICURVIA
scala 1:25



SEZIONE A-A: ARMATURA TIPO 3
scala 1:50



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
Ing. Roberto Bosetti
Incarico: ALDO 1027

INGEGNERI COLLABORATORI
doc. Ing. Roberto Bosetti

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

8.3.1.7 OPERE D'ARTE MINORI
SCATOLARI IDRAULICI
DISEGNI CARPENTERIE E ARMATURE
Scatorale idraulico 1.07

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 SOLOMONO
Ing. CARLO COSTA
ING. RICHARD KAMMER DER PROVINZ BOZEN