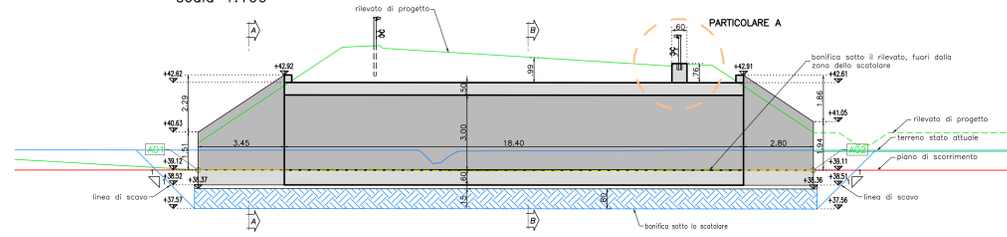
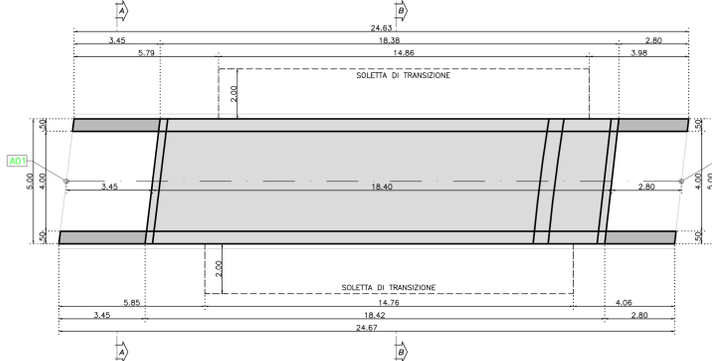


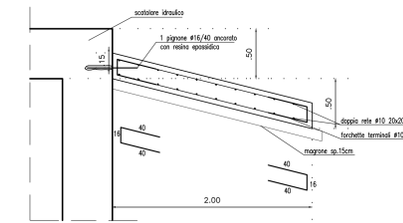
SEZIONE LONGITUDINALE
scala 1:100



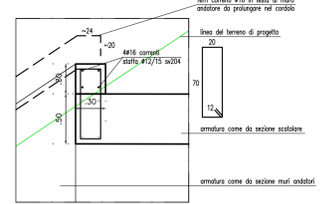
PIANTA COPERTURA
scala 1:100



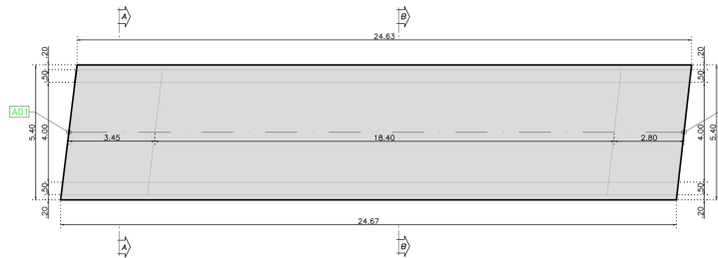
SOLETTA DI TRANSIZIONE: ARMATURA TIPO 2
scala 1:25



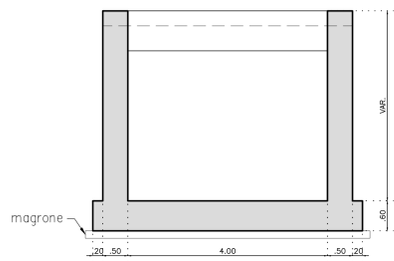
CORDOLO: ARMATURA TIPO 2
scala 1:25



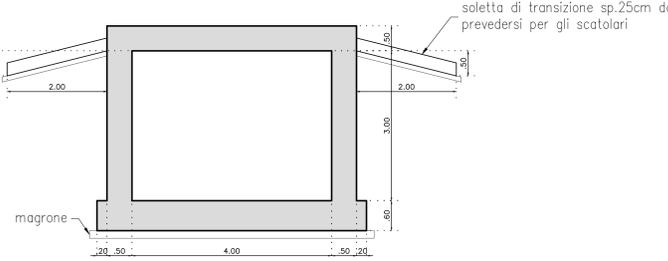
PIANTA FONDAZIONE
scala 1:100



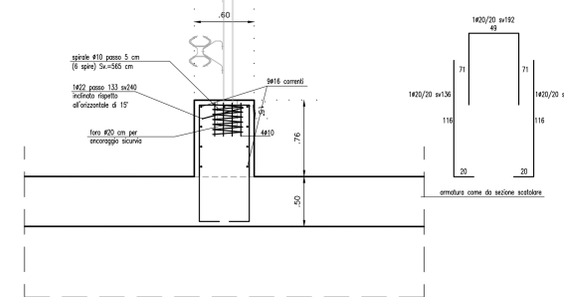
SEZIONE A-A: CARPENTERIA
scala 1:50



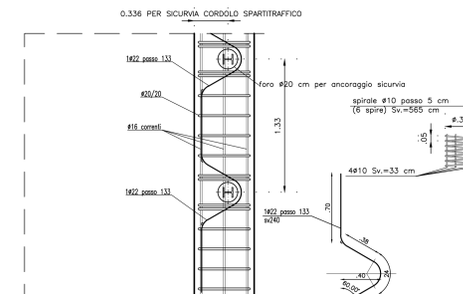
SEZIONE B-B: CARPENTERIA
scala 1:50



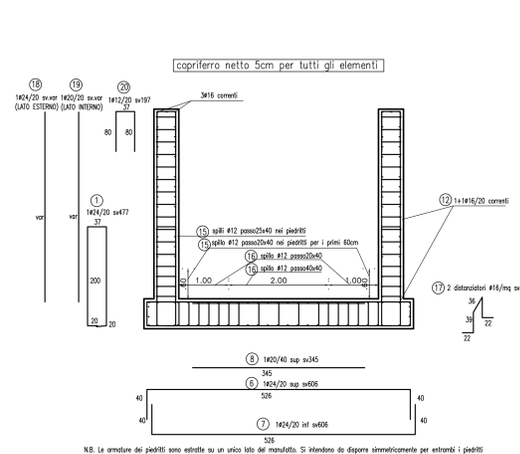
PARTICOLARE A: ARMATURA CORDOLO
scala 1:25



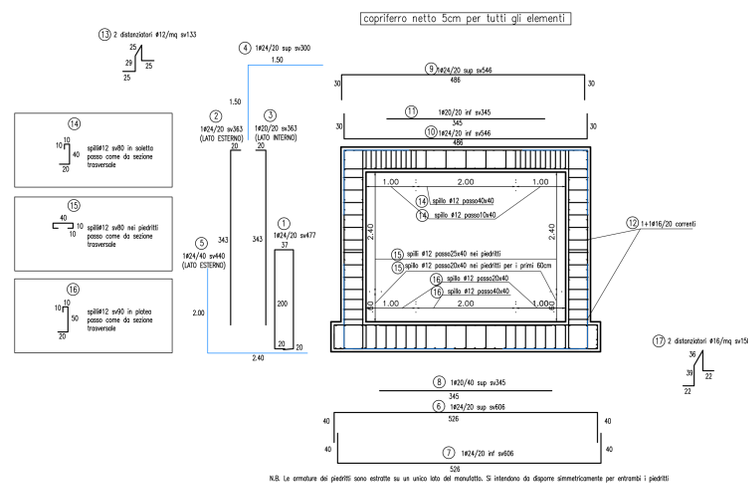
PARTICOLARE A: ARMATURA ANCORAGGIO SICURVIA
scala 1:25



SEZIONE A-A: ARMATURA TIPO 2
scala 1:50



SEZIONE B-B: ARMATURA TIPO 2
scala 1:50



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 scatolare idraulico in pendenza. DH in mezzeria pari 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 scatolare livellando con magrone l'estradosso della platea.
- Per le caratteristiche dei materiali si rimanda all'elaborato specifico.

TABELLA TRACCIAMENTO SCATOLARE IDRAULICO

PUNTO	X	Y	QUOTA SCORRIMENTO
A01	645855.39	4947713.82	+39.12
A02	645877.80	4947703.56	+39.11

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
Ing. ROBERTO SOSETTI
INSCRIZIONE ALBO N° 1037

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

OPERE D'ARTE MINORI
SCATOLARI IDRAULICI
DISEGNI CARPENTERIE E ARMATURE
Scatolare idraulico L08

0 MAR. 2021 EMISSIONE C. D'ACOSTINO A. SCANDOLA C. COSTA
REVISIONE DATA DESCRIZIONE REDAZIONE VERIFICA APPROVAZIONE

DATA PROGETTO: LUGLIO 2009

NUMERO PROGETTO: 31/09

DIREZIONE TECNICA GENERALE
INGENIEURAMMER DER PROVINZ BOZEN