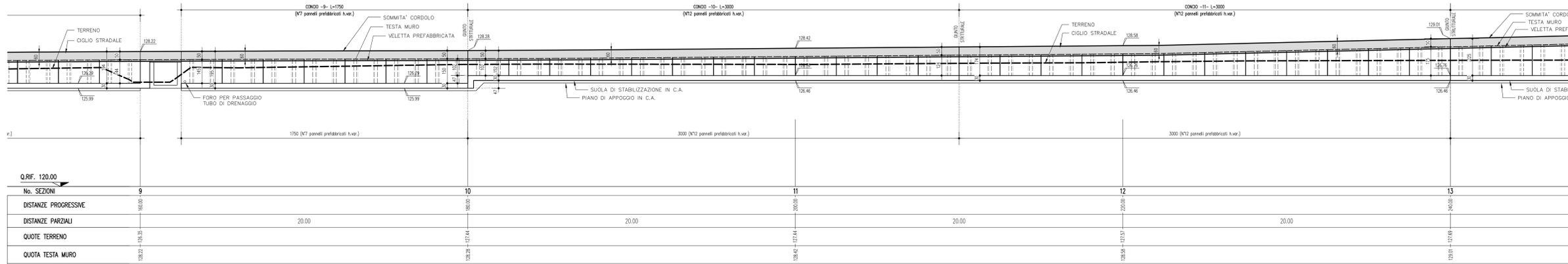
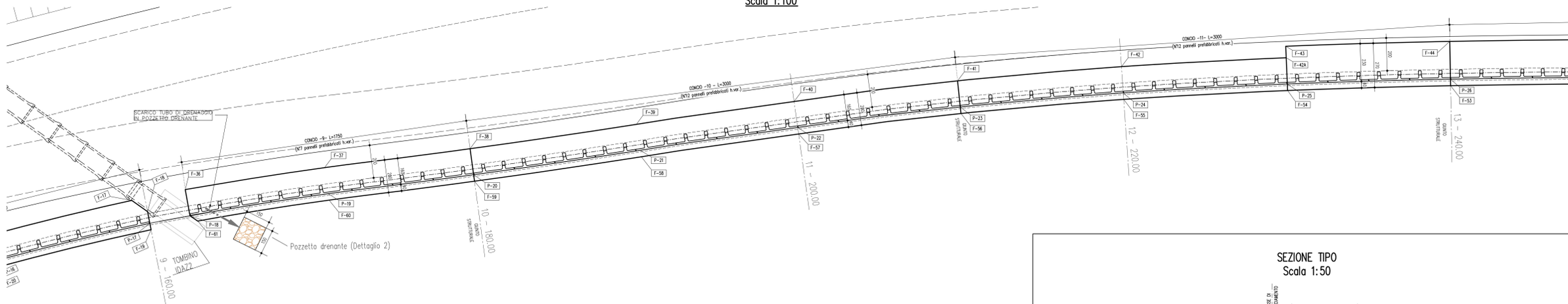


MURO PREFABBRICATO BA6 – PIANTE FONDAZIONI ALLO SPICCATO (3 di 4)
Scala 1:100

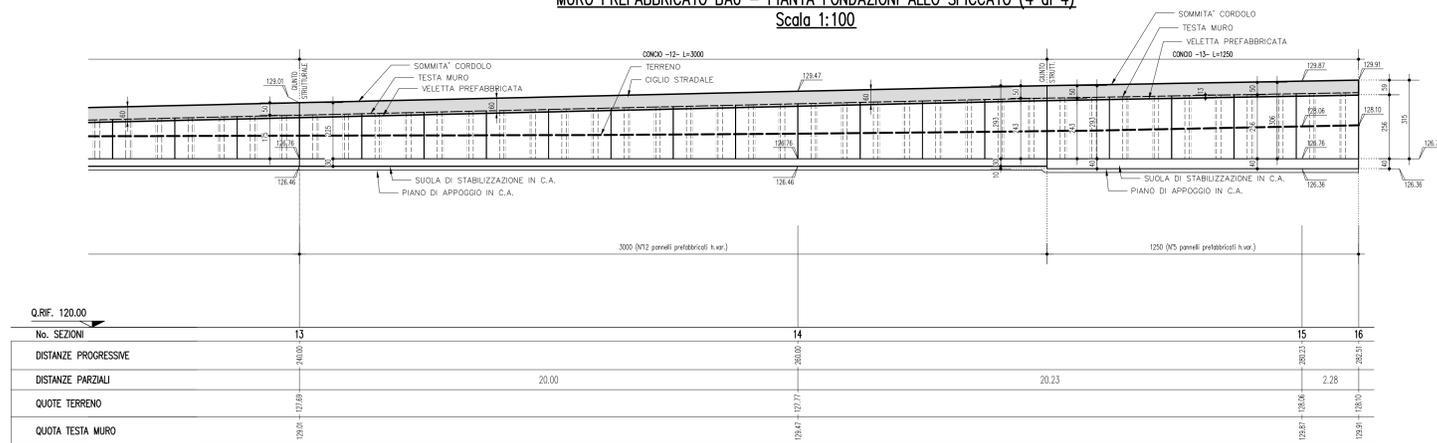


No. SEZIONI	9	10	11	12	13
DISTANZE PROGRESSIVE	00.00	20.00	40.00	60.00	80.00
DISTANZE PARZIALI		20.00	20.00	20.00	20.00
QUOTE TERRENO	128.32	128.32	128.42	128.42	128.42
QUOTA TESTA MURO	128.32	128.32	128.42	128.42	128.42

MURO PREFABBRICATO BA6 – SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE TRACCIAMENTO (3 di 4)
Scala 1:100

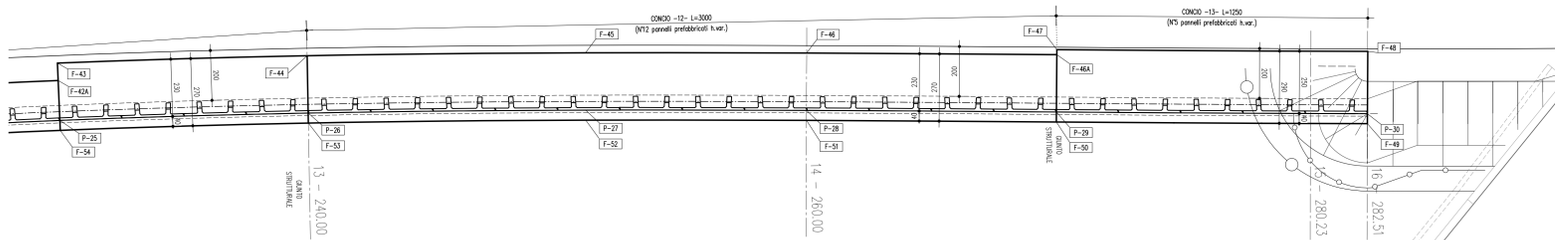


MURO PREFABBRICATO BA6 – PIANTE FONDAZIONI ALLO SPICCATO (4 di 4)
Scala 1:100

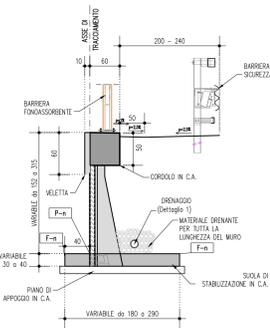


No. SEZIONI	13	14	15	16
DISTANZE PROGRESSIVE	00.00	20.00	40.23	60.23
DISTANZE PARZIALI		20.00	20.23	2.28
QUOTE TERRENO	128.42	128.42	128.42	128.42
QUOTA TESTA MURO	128.42	128.42	128.42	128.42

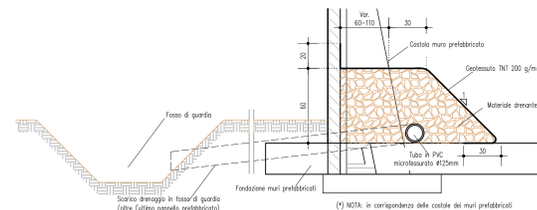
MURO PREFABBRICATO BA6 – SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE TRACCIAMENTO (4 di 4)
Scala 1:100



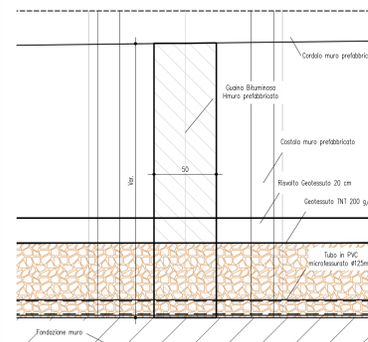
SEZIONE TIPO
Scala 1:50



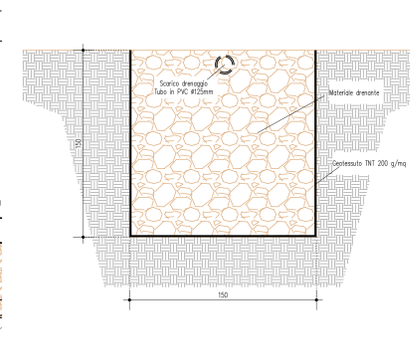
DETTAGLIO 1 – Sezione
Scala 1:20



DETTAGLIO 1 – Prospetto (lato terrapieno)
Scala 1:20



DETTAGLIO 2 – Pozzetto drenante (sezione)
Scala 1:20



ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
00 GENERALE - 0002 ELABORATI TIPOLOGICI MURI PREFABBRICATI - CARPENTERIA ED ARMATURA - TAVOLA 1/2	66026-0002
00 GENERALE - 0002 ELABORATI TIPOLOGICI MURI PREFABBRICATI - CARPENTERIA ED ARMATURA - TAVOLA 2/2	66027-0002
00 GENERALE - 0002 ELABORATI TIPOLOGICI MURI DI SOSTEGNO - RELAZIONE DI CALCOLO	65968-0002

NOTE

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI CENTESIMALI
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- TUTTE LE COORDINATE ASSOLUTE SONO ESPRESSE IN METRI

LEGENDA

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDERE ELABORATO :
- 0 - PARTE GENERALE
- 00 - GENERALE
- 00001 - ELABORATI GENERALI
- PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI
- CODICE 65963 04 EL E 11 00 001 00 006 00

CONCEDENTE: CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

CONCESSIONARIA: SOCIETÀ DI PROGETTO BREBEM SPA

CUP E3180500390007

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTÀ DI BRESCIA E MILANO

PROCEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 163/2006
DELIBERA C.I.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 19/2016

INTERCONNESSIONE A35-A4 PROGETTO ESECUTIVO

I - INTERCONNESSIONE
I1 - INTERCONNESSIONE A35-A4

BAAX2 - BARRIERE ANTIRUMORE - INTERCONNESSIONE A35-A4 DA PROG. 5+060
MURO DI SOSTEGNO BA6 DA PROG. 0+342 A PROG. 0+632 RAMP. A4-BB
PROSPETTO, CARPENTERIA E TRACCIAMENTO, TAVOLA 2/2

PROGETTAZIONE: **interconnessione** S.p.A.

IL PROGETTISTA RESPONSABILE INTERVAZIONE: **ING. PAOLO RIZZI**

IL DIRETTORE TECNICO: **ING. PAOLO RIZZI**

VERIFICA: **ING. PAOLO RIZZI**

ELABORAZIONE PROGETTUALE: **ING. PAOLO RIZZI**

REVISIONE: **ING. PAOLO RIZZI**

IL CONCESSIONARIO: **SOCIETÀ DI PROGETTO BREBEM SPA**