

COMUNE DI FAENZA
VARIANTE AL PIANO PARTICOLAREGGIATO DI
INIZIATIVA PRIVATA - SCHEDA N. 151

AREA "ITALGAS" VIA MALPIGHI - VIA RIGHI
Via Antonio Ferlini - Faenza (RA) - Fog. 115 Mappe. 67-501-504-575-577-579
Utilizzatore edili ed urbanista
C.M.C.F. snc coop. - Via Righi, 52 - 48018 Faenza (RA) - P. IVA 00082020397

PROGETTO
Rete Fognaria

GENNAIO 2013

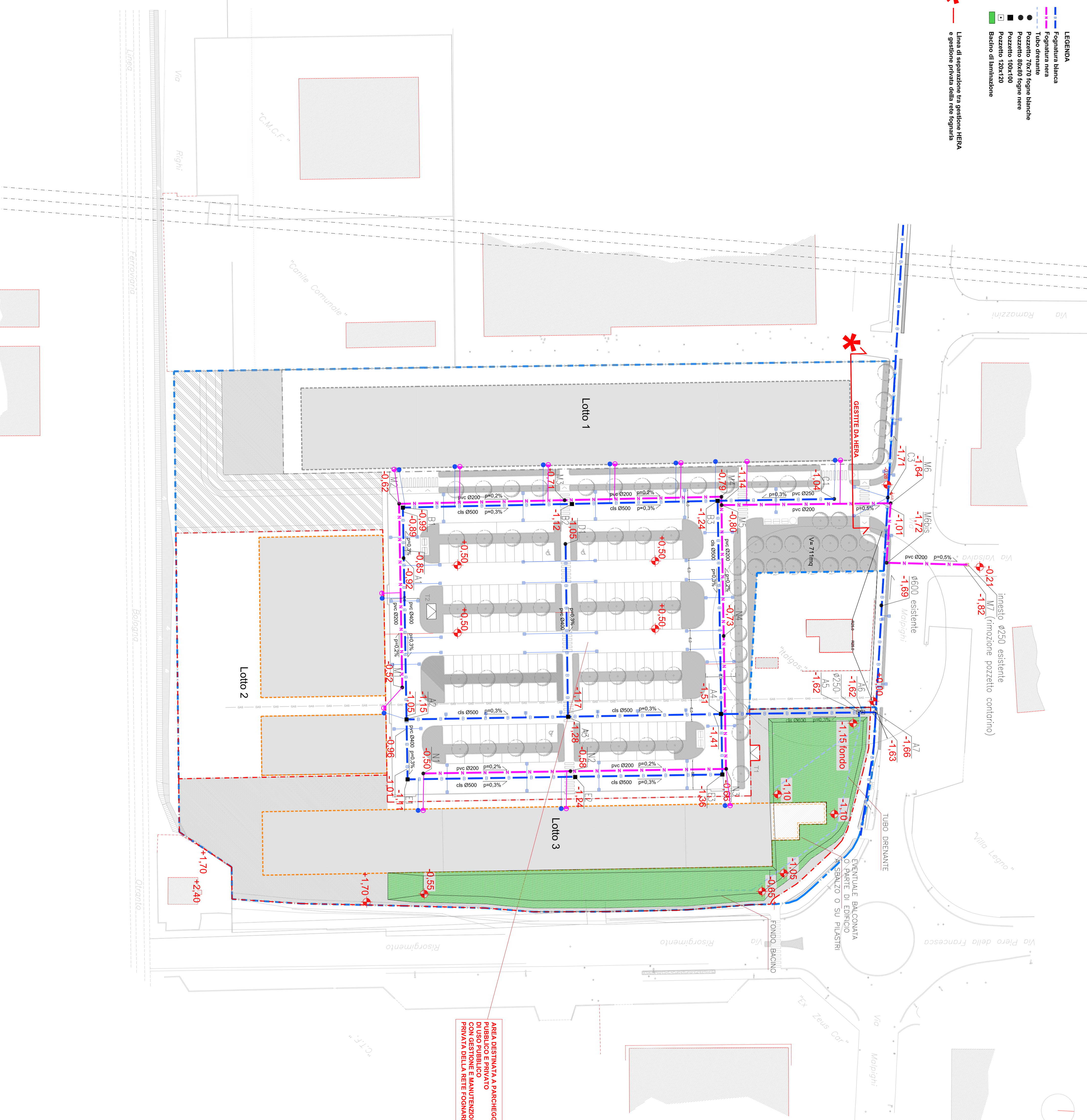
10.1V

Scala 1:500
COOPROGETTO
Progettista
architetto ingegnere servizi
edilizia, ingegneria, architettura
ing. Paolo Ruggeri - Coopoprogetto

Prodotto e redatto da
P.C. n. 86 del 04/08/2011 Prot. Gen. 39890 del 14/10/2010 - Cass. 06/037 fascicolo 46/2010
Valutata al Piano Particolareggiato 45923 del 13/12/2011 - Cass. 06/027 fascicolo 46/2010

- LEGENDA
- Fognatura bianca
 - Fognatura nera
 - Tubo drenante
 - Pozzetto 20x20 cm
 - Pozzetto 40x40 cm
 - Pozzetto 100x100 cm
 - Pozzetto 120x120 cm
 - Bacino di laminazione

* Linea di separazione tra gestione NERA e gestione PRIVATA della fognatura

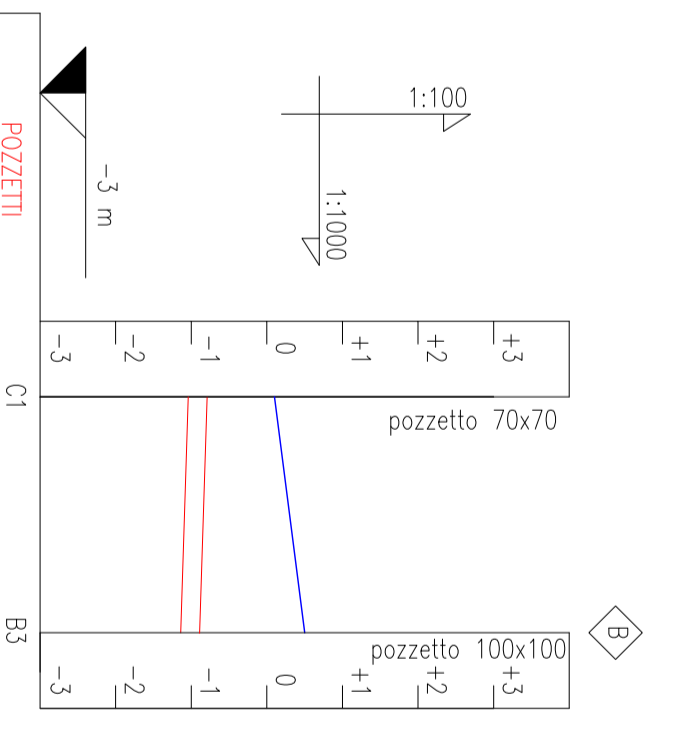


AREA DESTINATA A PACCHETTO
DI USO PUBBLICO
E PRIVATO
PER LA GESTIONE E MANUTENZIONE
PRIVATA DELLA RETE FOGNARIA

PROFILI RAMI PRINCIPALI
Scala 1:100 - 1:1000

NOTE

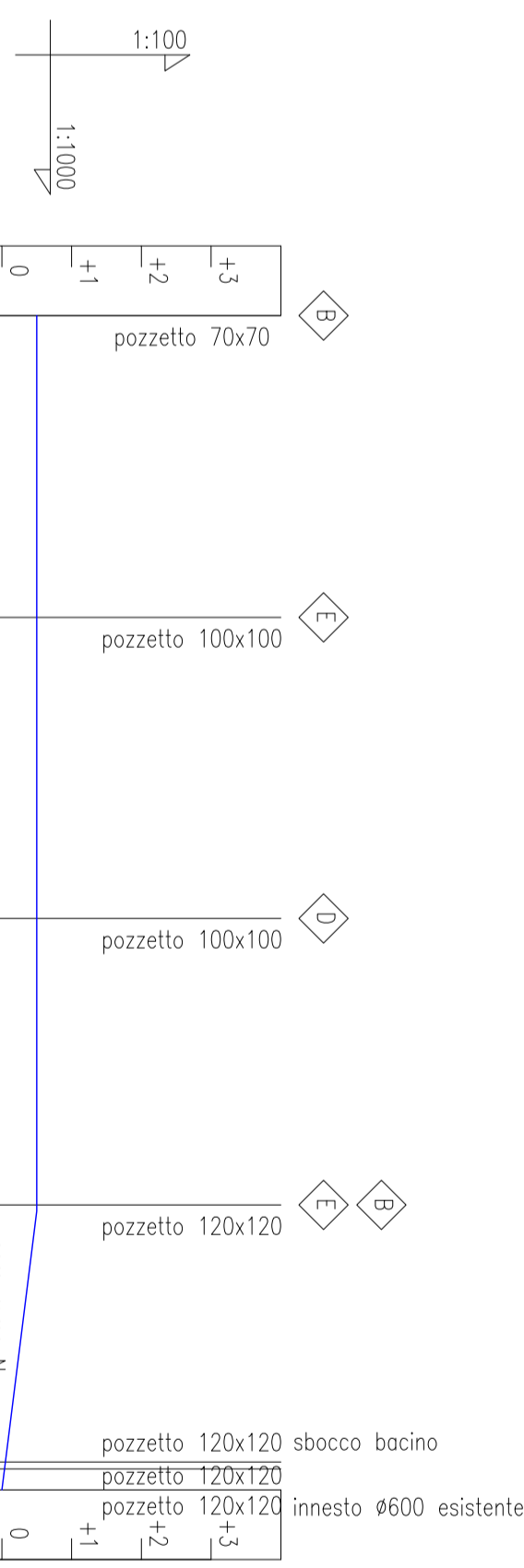
CONDOTTE PVC
Le condotte in PVC SBR dovranno
essere posate su battenti di C25 a
regola di pendenza per essere stabili



PROFLO FOGNATURA BIANCA - Ramo C



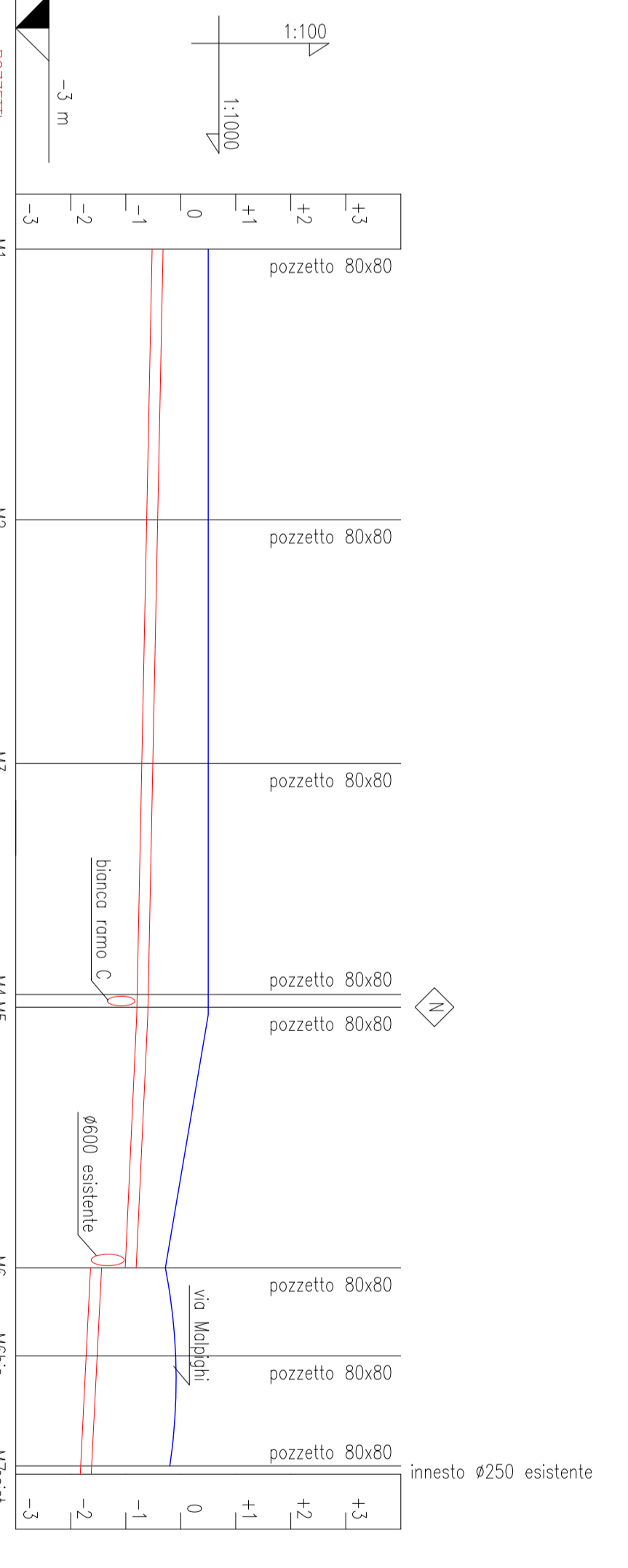
PROFLO FOGNATURA BIANCA - Ramo E



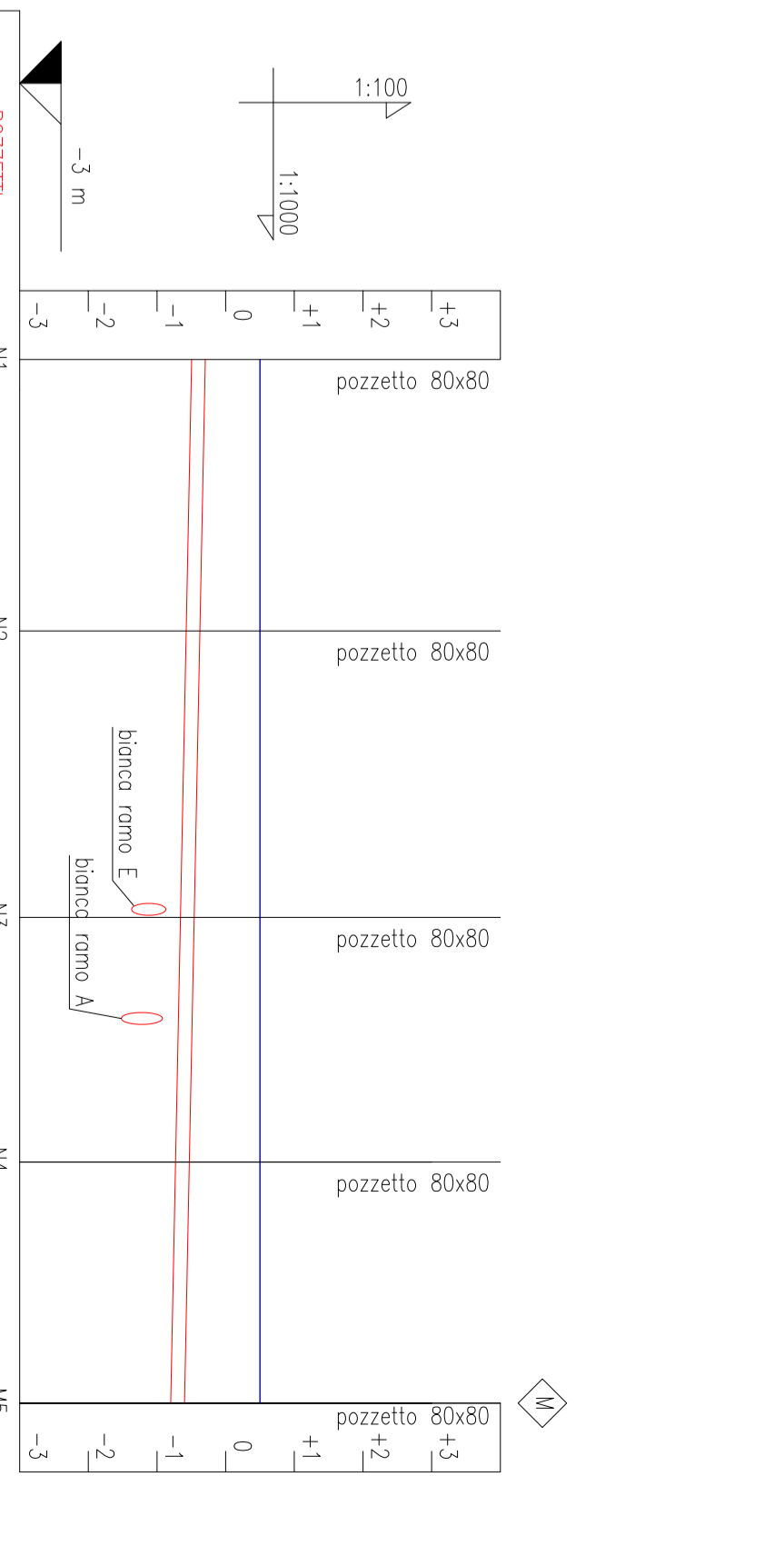
PROFLO FOGNATURA BIANCA - Ramo A



PROFLO FOGNATURA BIANCA - Ramo B



PROFLO FOGNATURA NERA - Ramo N



PROFLO FOGNATURA NERA - Ramo M