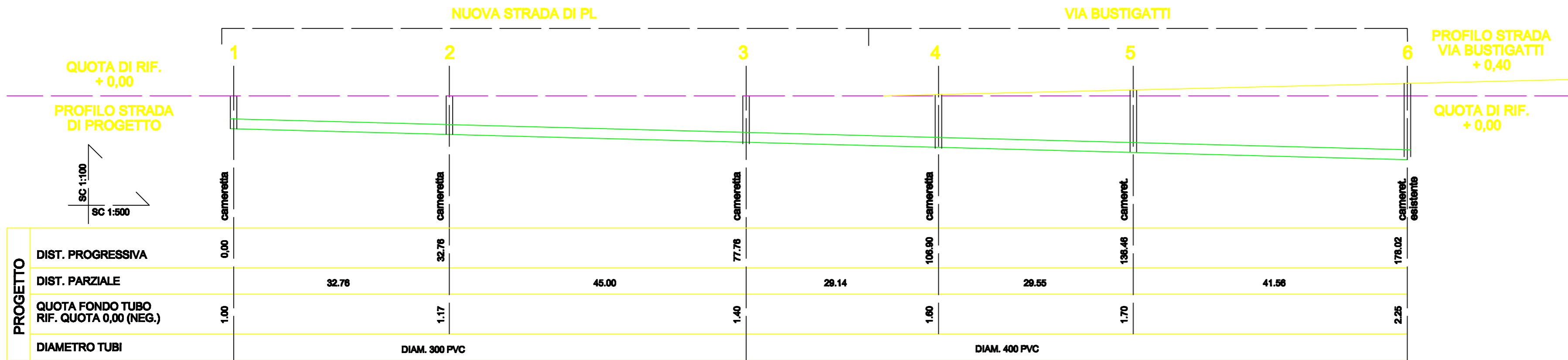
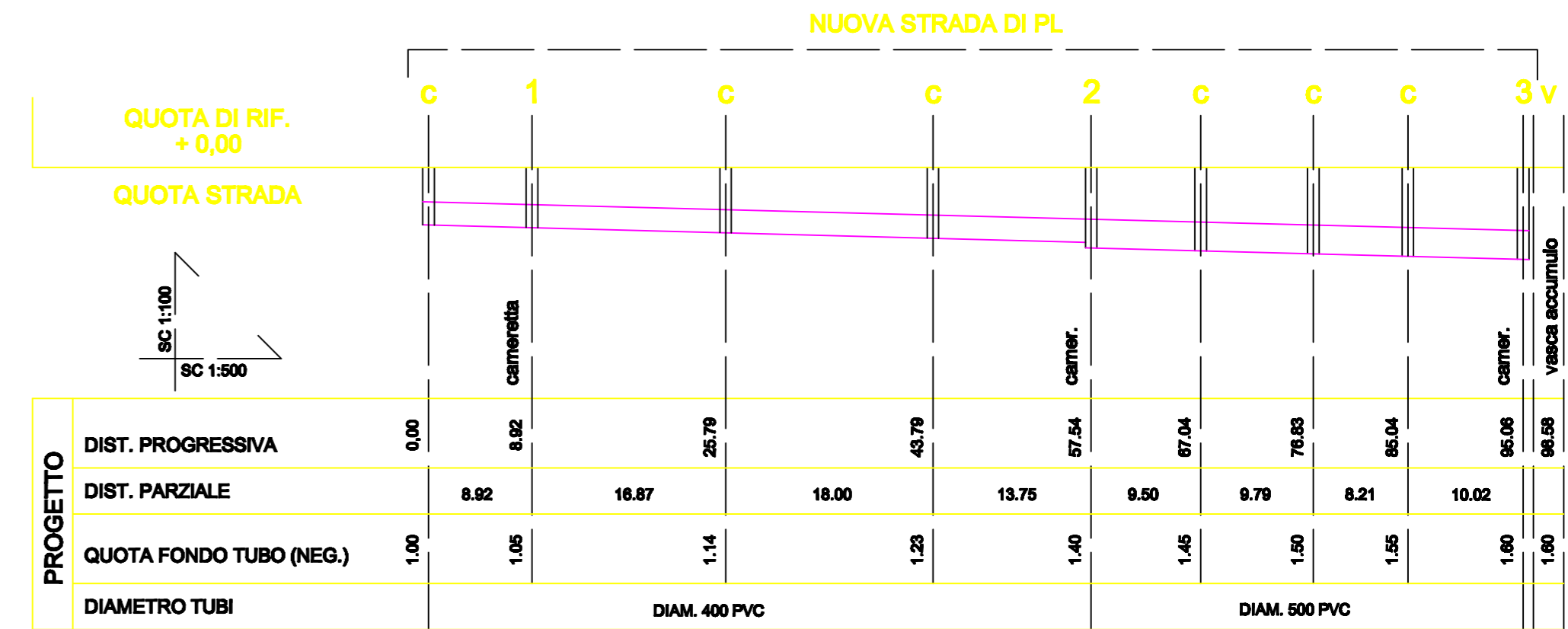


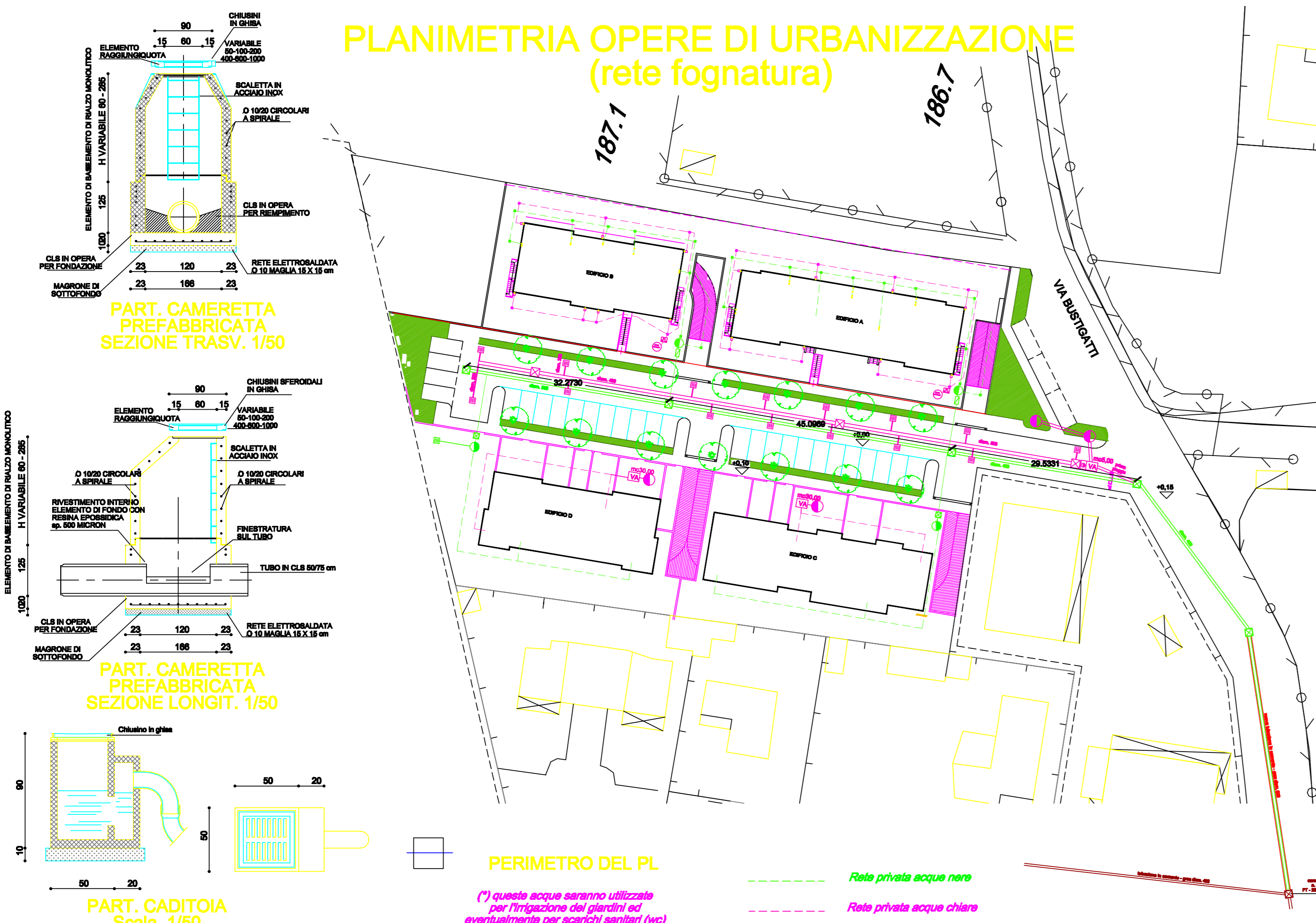
PROFILO LONGITUDINALE RETE ACQUE NERE



PROFILO LONGITUDINALE RETE ACQUE BIANCHE



PLANIMETRIA OPERE DI URBANIZZAZIONE (rete fognatura)



LEGENDA FOGNATURA

- Fossa Imhoff - fossa settica
- Nuova condotta in pvc Ø 400 - 500 acque nere
- Condotte acque nere edifici Ø 200 con pozzetto sifonato
- Nuovo pozzetto di ispezione con chiusino in ghisa acque nere
- Nuova condotta in pvc Ø 300 acque bianche
- Nuovo pozzetto di ispezione con chiusino in ghisa acque bianche
- Nuove caditoia acque bianche con chiusino in ghisa
- Pozzi perdenti per dispersione acque bianche edifici
- Pozzetto desoleatore con pozzetto di ispezione
- Vasca di accumulo
 per lotti privati da 15 a 30 mc (*)
 vasca separazione p.p. per strada e parcheggi mc 5
- Condotte esistenti acque bianche e nere (cemento - gres diam. 600 e 400)
- Caditoia acque bianche con chiusino in ghisa esistenti
- Ispezione camerette acque bianche e nere con chiusino in ghisa esistenti

Comune di Capriate San Gervasio
(Provincia di Bergamo)

Studio tecnico
Ing. Marco Bonetti - Geom. Mariano Morico

Via Gramsci, 14 - 24042 CAPRIATE SAN GERVASIO (BG) - Tel 02/90.92.93.37

Progetto P.L. 19 di Via Bustigatti
OPERE DI URBANIZZAZIONE

Committenti C.M.B. Costruzioni S.r.l. - Via delle Attività 18 Brembate

Comune Capriate San Gervasio

Oggetto Variante in corso d'opera al PdC 13/2007
Rete fognatura

Timbro e Firma

Data Novembre 2008

Aggiornamenti

Scala 1:500

Tav. n. 4

IL PROGETTO RECEPISCE INTEGRALMENTE IL PARERE E LE PRESCRIZIONI DETTATE DALLA SOCIETA' IDROGEST S.P.A. CON PARERE DEL 24.07.2006 - PROT. 5.105/RV/em

