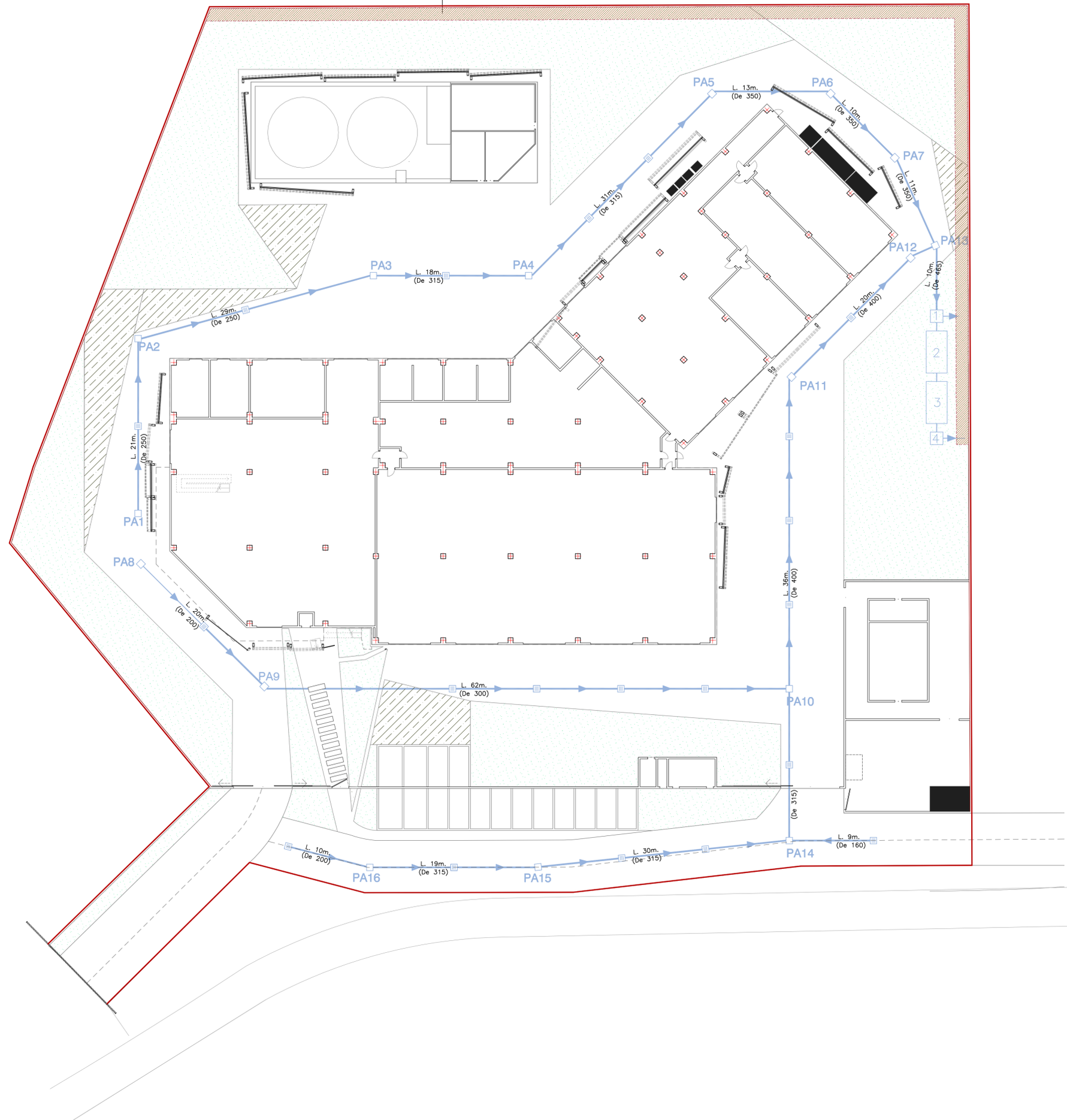


TRINCEA DRENANTE

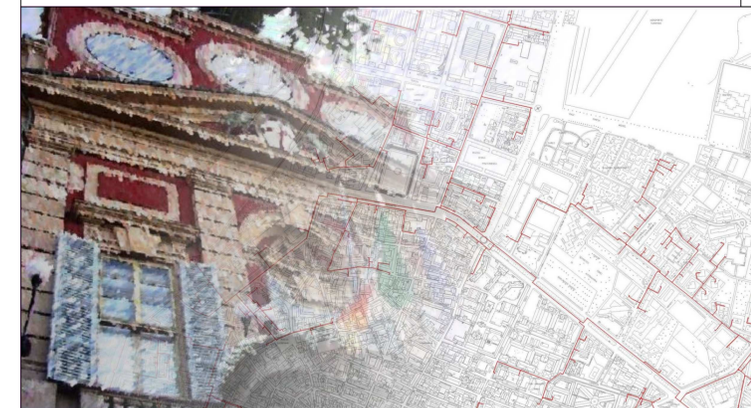
scala 1:250



RETI ACQUE GRIGIE (simbolo e descrizione)

Tubazioni acque grigie:
in P.V.C. serie pesante colore rosso avente:
pendenza minima dello 0.5 %

- Tubazioni di sfiato
- POZZETTO CON SIFONE IDRAULICO
- POZZETTO DI DERIVAZIONE
- POZZETTO DI CAMBIO DIREZIONE
- POZZETTO DI CAMBIO DIREZIONE DOLCE
- POZZETTO DISPEZIONE
- BACINO CONDENSAGRASSI Ø 80 cm.
- POZZETTO DI ALLACCIAMENTO STRADALE
- POZZETTO SCOLMATORE
- VASCA SEDIMENTAZIONE
- VASCA DISOLEAZIONE
- POZZETTO DISPEZIONE E PRELIEVO



TELENERGIA
ALESSANDRIA TELERISCALDAMENTO

PROVINCIA DI
ALESSANDRIA
COMUNE DI
ALESSANDRIA

**COMPLETAMENTO DEL SISTEMA
DI TELERISCALDAMENTO
DELLA CITTÀ DI ALESSANDRIA**

**PROGETTO DELLE OPERE
CENTRALE SUD**

Elaborato ARCH V011

ACQUE GRIGIE

Progettisti:
EGEA
PROVINCIA DI ALESSANDRIA
ENERGIE DEL TERRITORIO

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI ALESSANDRIA
A1693 Dott. Ing. **Adriano Molino**

Scala: 1:250

Codifica elaborato: B1 ARCH V011
Versione: A - Emissione: Gennaio 2020
File: B1_ARCH_V011.A.pdf