

PROGETTO PER OPERE DI URBANIZZAZIONE  
RELATIVE AL PIANO DI LOTTIZZAZIONE  
"BERLATO LUCIA" SITUATO IN COMUNE DI  
ZUGLIANO VIA CA' NOVA

**PROGETTO :**

- PLANIMETRIE CON SOTTOSERVIZI Scala 1:250

**COMMITTENTI**

- PANOZZO HELGA  
- RAISI ANDREA

**PROGETTISTI**

MOJENTALE FEDERICO - architetto -  
NGUYEN VU KHANH - geometra -  
DD.LL  
NGUYEN VU KHANH - geometra -

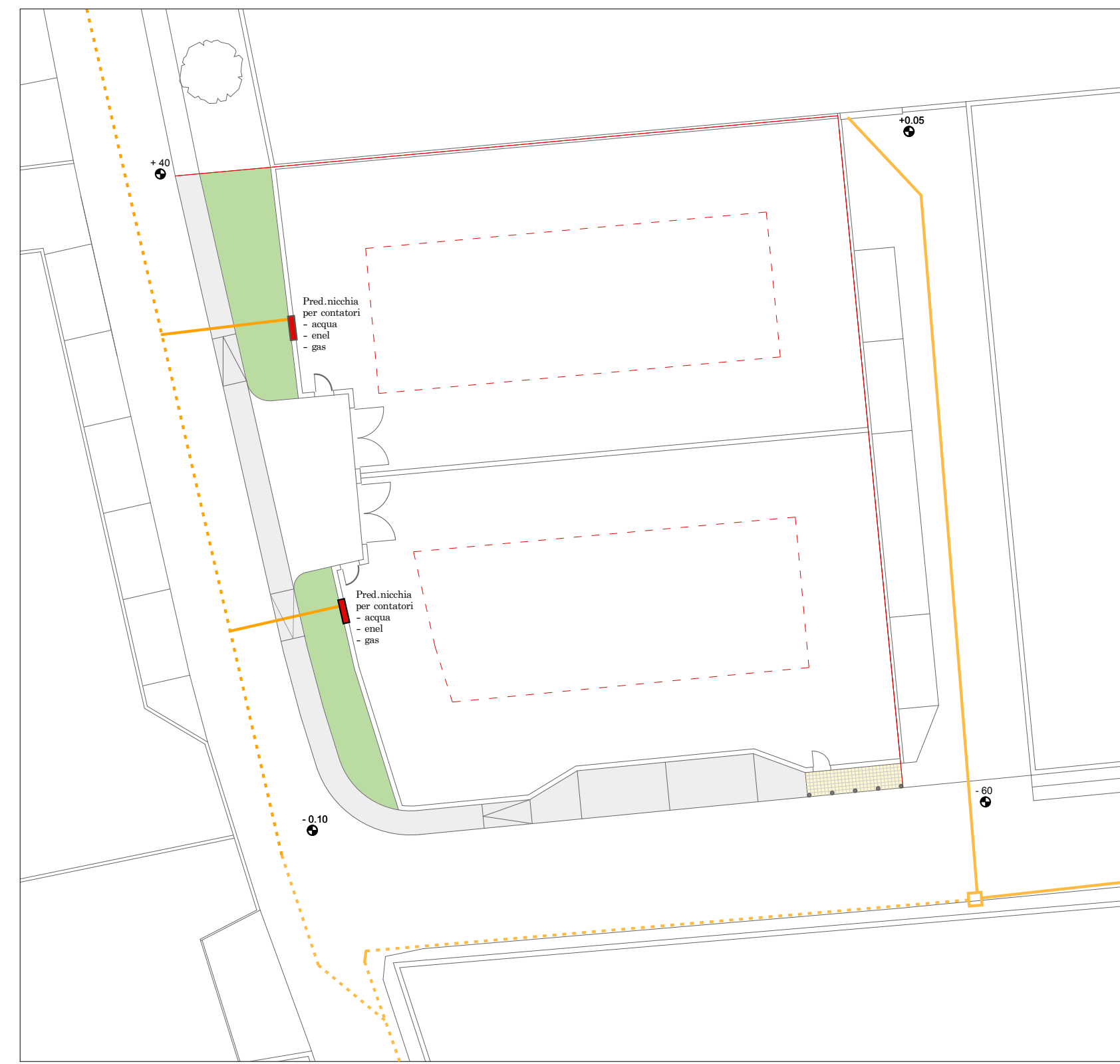
TAVOLA N° **6**

ARCHIVIO **6**

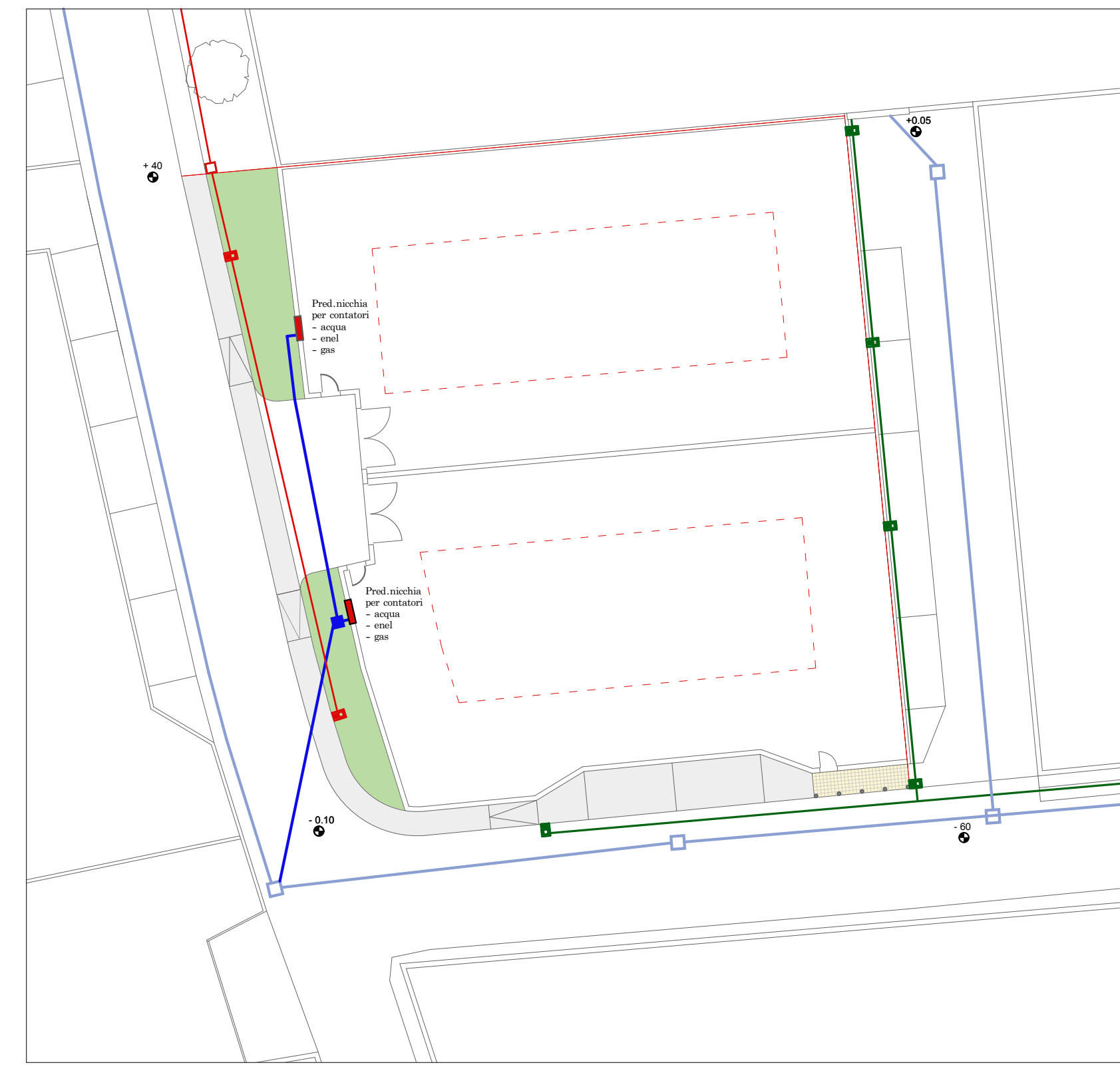
DATA **08/04/14**

STUDIO  
GEOMETRA  
NGUYEN VU KHANH

VIA VENEZIA, 96/C  
36035 MARANO VIC. (VI)  
PARTITA VIA, 0262525 024 1  
Tel. 0445/560258  
Cell. 3337491798  
E-mail rygu@iberio.it

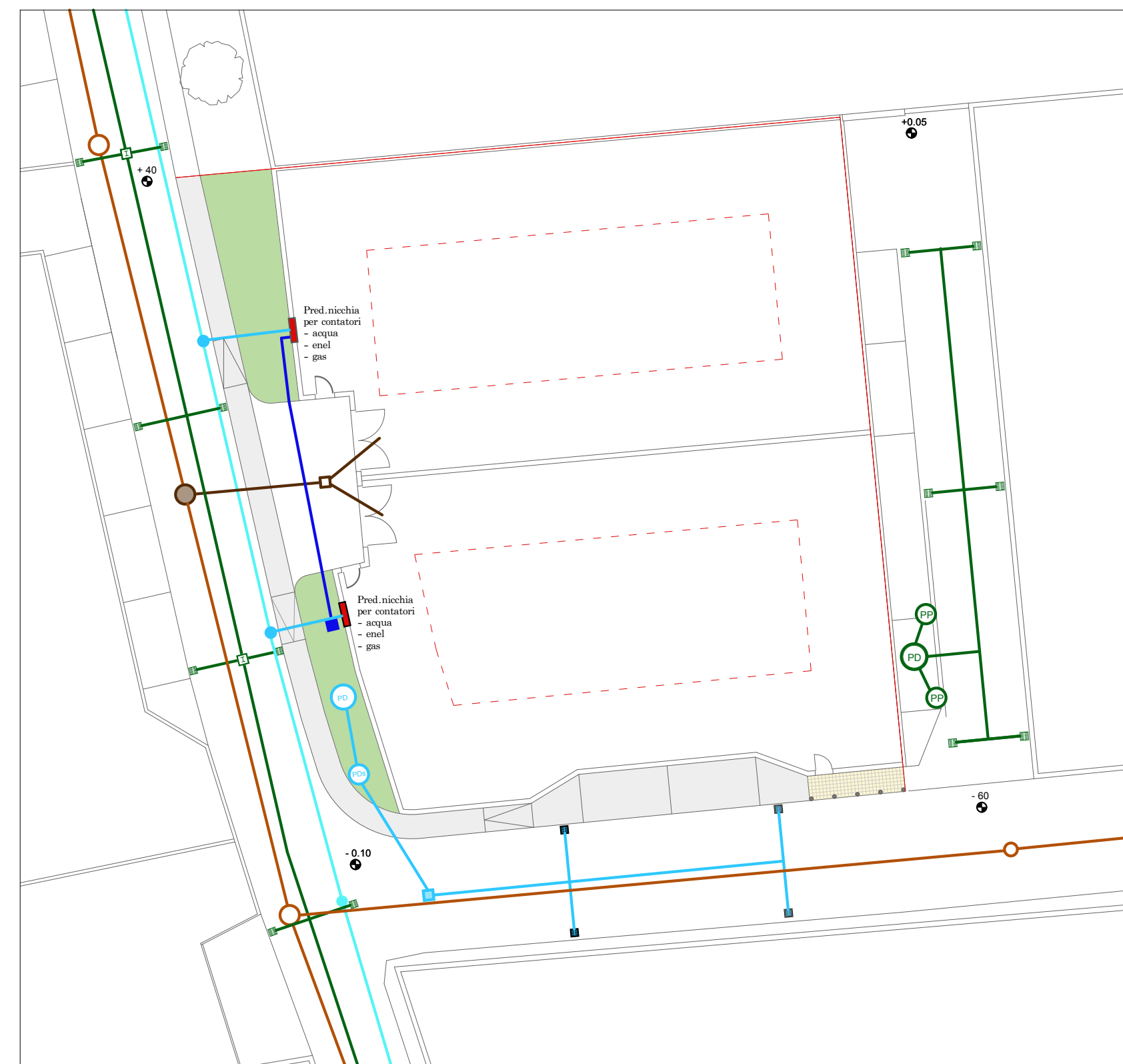


PLANIMETRIA CON SCHEMA SOTTOSERVIZI : GAS

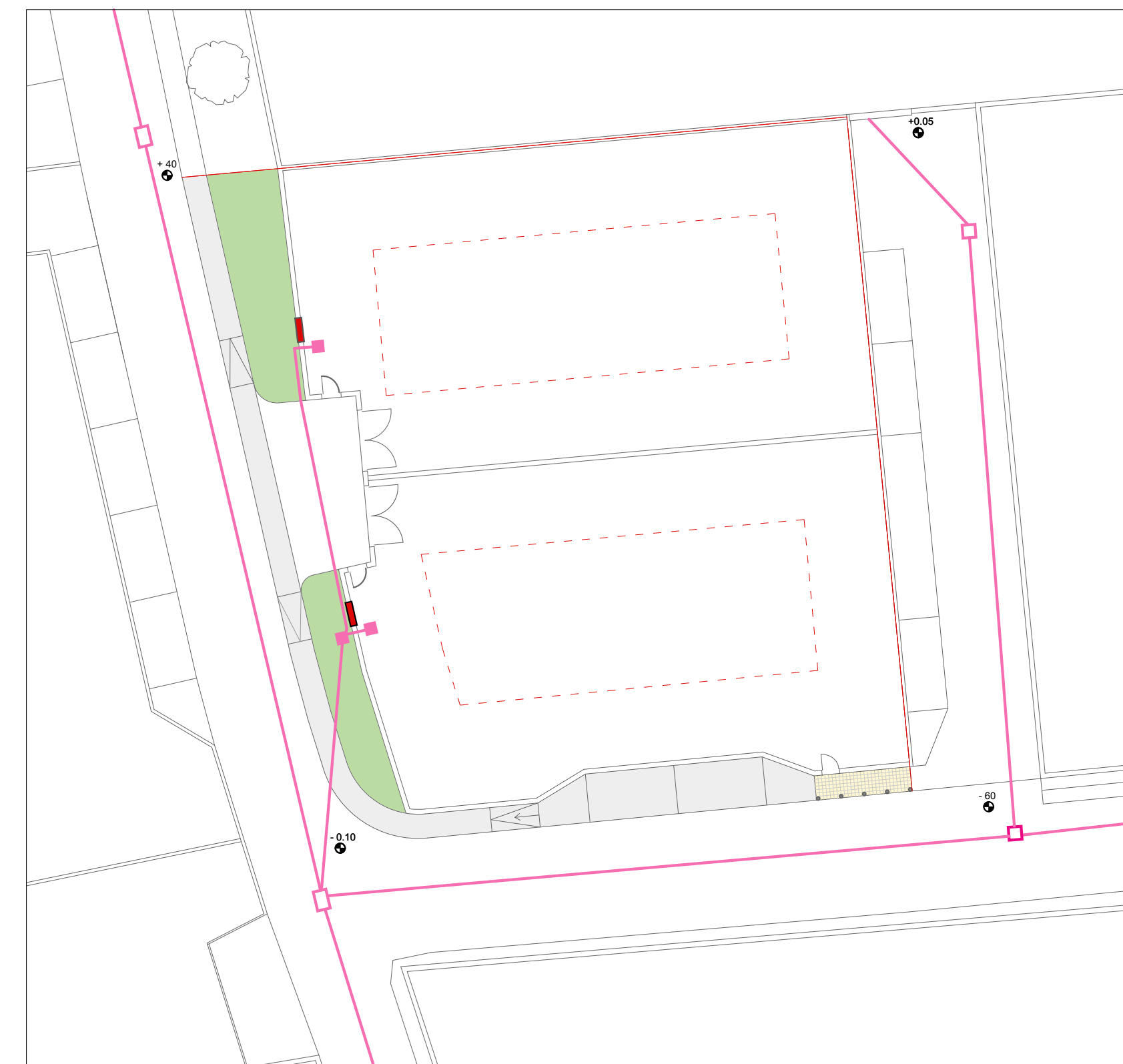


PLANIMETRIA CON SCHEMA SOTTOSERVIZI : ENEL ED ILLUMINAZIONE PUBBLICA

LEGENDA SOTTOSERVIZI ESISTENTI	LEGENDA SOTTOSERVIZI DI PROGETTO
LINEA FOGNARIA	Tubazioni fognatura in PVC di progetto ø 200
POZZETTO D'ISPEZIONE ACQUE NERE	Fognatura - pozzetto d'ispezione stradale tipo PASSAVAN e min. 1m con parte terminale Ø e min. 600 mm
RETE IDRICA ESISTENTE	Fognatura - pozzetto d'ispezione 60x60 interno ai lotti
LINEA GAS METANO ESISTENTE	Rete idrica in acciaio di progetto Pread 100 Dn 32 o Dn 63
LINEA ENEL	Rete idrica - sarschistica di intersezione
LINEA ENEL: POZZETTO DI DERIVAZIONE	Rete idrica - pozzetto interno lotti
LINEA TELEFONICA	Rete gas metano b.p. di progetto ø 4" 20 mbar
LINEA TELEFONICA: POZZETTO DI DERIVAZIONE	Linea enel guaina corrugata ø 125 caderna
LINEA PUBBL. ILLUMINAZIONE:	Linea enel - pozzetto di derivazione 60x60x80
- guaina corrugata spirolata ø 75	Linea enel - pozzetto interno ai lotti
- pozzetto di derivazione 50x50x50	Linea telecom guaina corrugata ø 125
- piletto con pozzetto di derivazione 50x50x50 per punto luce	Linea telecom - pozzetto di derivazione 60x60x80
ACQUE METEORICHE:	Linea pubbl. illuminazione: guaina corrugata spirolata ø 75
- Collettore in CLS per acque meteoriche Ø 250 mm	Linea pubbl. illuminazione: pozzetto di derivazione 50x50x50
- Pozzetto pendente - pozzetto dissabbiatore - caditoie	Linea pubbl. illuminazione: piletto con pozzetto di derivazione 50x50x50 per punto luce
	Collettore in cls per acque meteoriche ø 250
	Acque meteoriche - caditoie
	Acque meteoriche - pozzetto ispezione
	Acque meteoriche - Pozzetto dissabbiatore (dimensionamento come da relazione geologica)



PLANIMETRIA CON SCHEMA SOTTOSERVIZI : FOGNATURA - IDRICO - METEORICO



PLANIMETRIA CON SCHEMA SOTTOSERVIZI : TELECOM