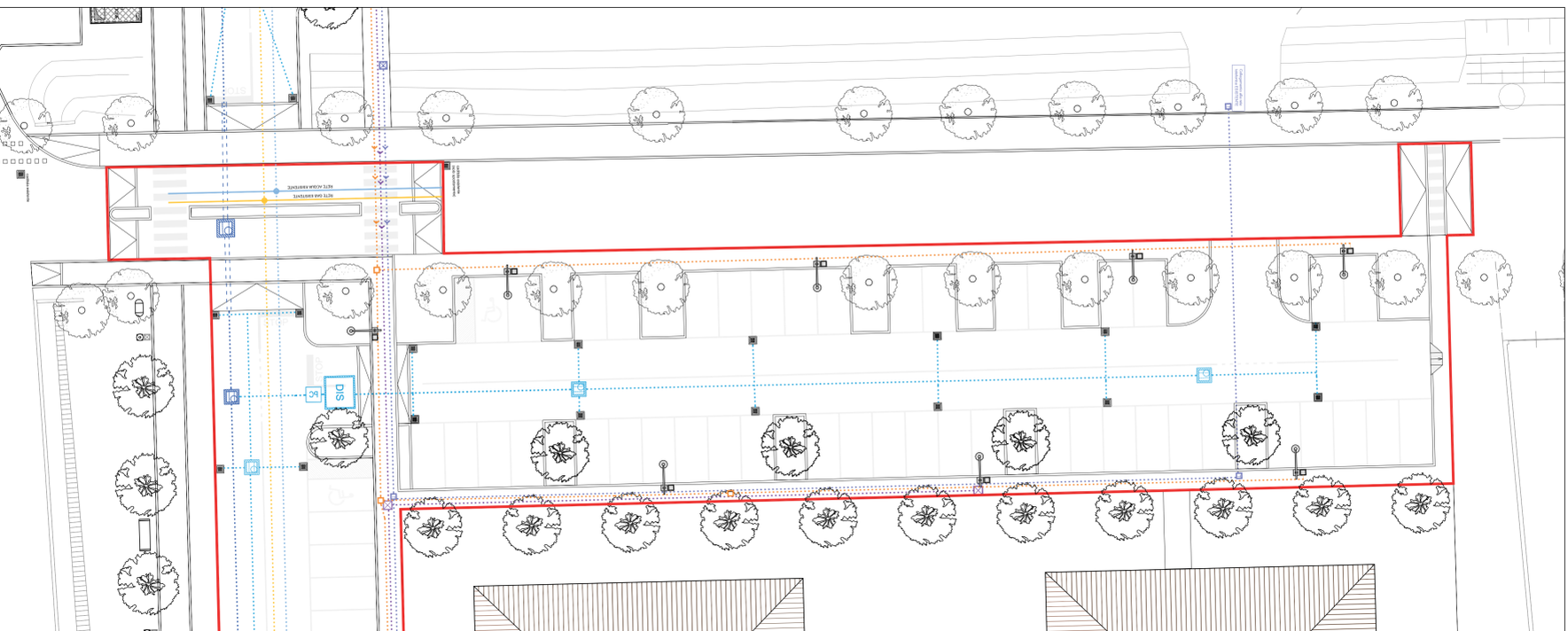
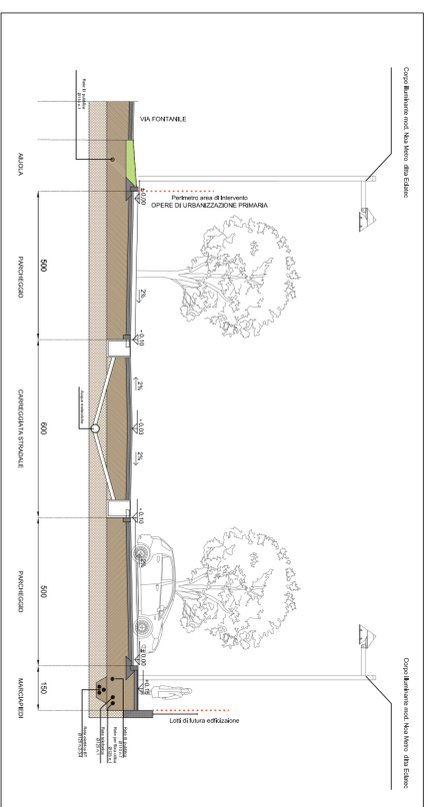


NUOVO PARCHEGGIO VIA FONTANILE _ OPERE SOPRASUOLO



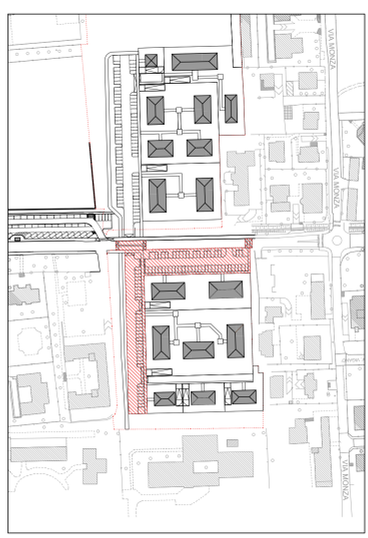
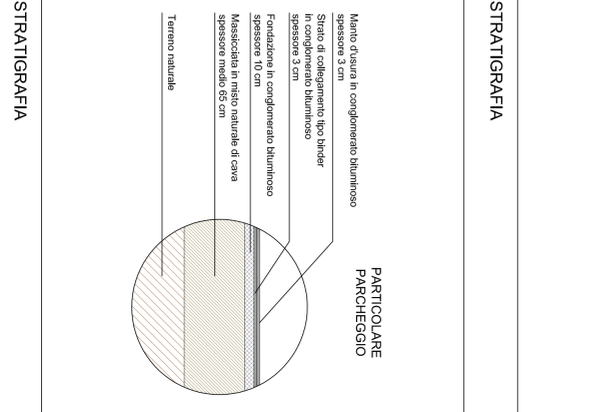
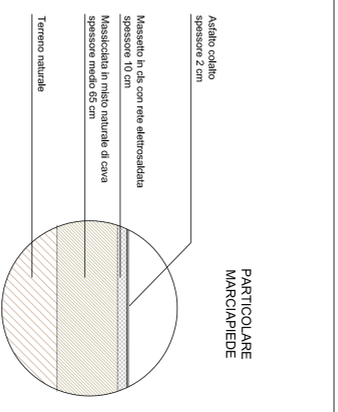
NUOVO PARCHEGGIO VIA FONTANILE _ OPERE SOTTOSUOLO



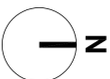
SEZIONE TIPO - scala 1:100

- LEGENDA Opere soprasuolo - NUOVO PARCHEGGIO VIA FONTANILE**
- 1) Parametrizzazione standard in conglomerato bituminoso
 - 2) Piani laterali definiti con arginellatura orizzontale
 - 3) Cordolo in ghiaia per oleo
 - 4) Cordolo in c.a.
 - 5) Manufatti in calce colata col nastro
 - 6) Area terrata a prato
 - 7) Segnalatica orizzontale
 - 8) Esterno allineato in progetto "Albero latitante"
 - 9) Lampione per illuminazione pubblica - mod. "NOVA METRO" ass. "ECLAIRTEC" - Pano 11x60cm
 - 10) Restituzione di confine latero privato in progetto
 - 11) Cordolo in ghiaia per oleo
 - 12) Alata segnalatica verticale a prato
 - 13) Rampe per accesso scanno in asfalto
 - 14) Roggia esistente
 - 15) Alberi addebiati
 - 16) Parametrizzazione in massello autobloccante per oleo
 - 17) Sottopavimento in asfalto

- LINEA ILLUMINAZIONE PUBBLICA**
 Proiettore in C.L.S. di ispezione o derivazione per rete illuminazione pubblica
 Rete illuminazione pubblica
 Tutto completo sopra suolo in polietilene n.1
- RETE GAS METANO - RETE ACQUA POTABILE**
 RETE DI ADOZIONE ACQUA POTABILE (scavi, rilievi e posa tubazioni escluse dalle opere in appalto)
 RETE GAS METANO (posa tubazioni escluse dalle opere in appalto)
- LINEA TELEFONICA E FIBRA OTTICA**
 Proiettore in C.L.S. di ispezione o derivazione per rete telefonica e rete fibra ottica
 Rete telefonica e predisposizione per linea dati in fibra ottica
 cassetto corrugato a doppio stallo in polietilene n.2
- LINEA ELETTRICA**
 Camera in C.L.S. senza fondo con chiodino in ghisa
 Cassetto semirigido in polietilene n.3
- RETE FOGNARIA - SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE**
 Rete RACCOLTA ACQUE METEORICHE STRADALI
- RETE FOGNARIA ACQUE REFLUE**
 Proiettore di ispezione in C.L.S. per rete fognaria
 Rete raccolta acque reflue
 tubo in PVC



Perimetro area di intervento OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA PARCHEGGIO EST E NUOVO PARCHEGGIO VIA FONTANILE



COMUNE DI CERNUSCO S/N
 (Provincia di Milano)

PIANO ATTUATIVO
 campo della modificazione
 m1_8
 VIA FONTANILE

FEBBRAIO 2017

tav. n° 14

OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA
 Nuovo Parcheggio Via Fontanile

scala 1:200 - 1:100

il progettista
ARCH. MARCO ANDREONI
 la Proprietà