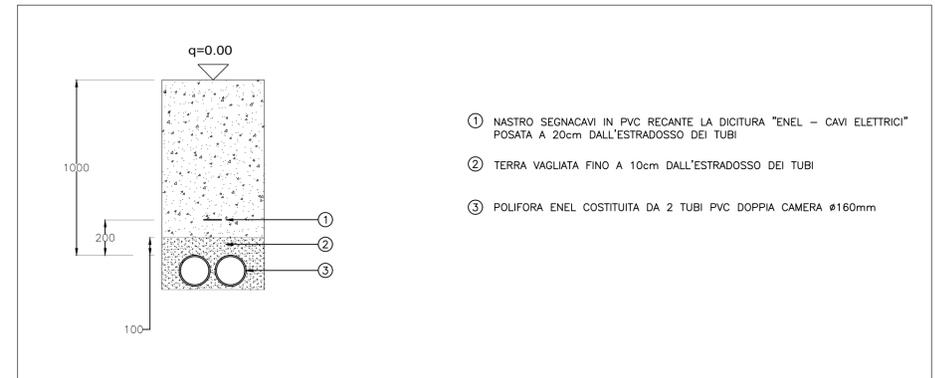
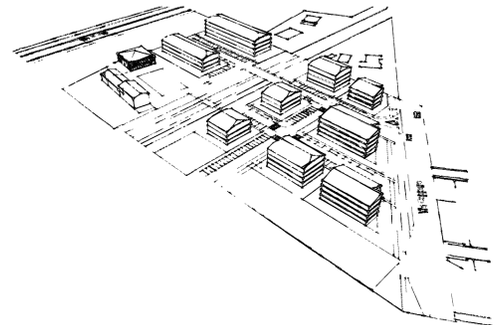


LEGENDA SIMBOLI	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	ARMADIO STRADALE PER DISTRIBUZIONE ALIMENTAZIONI BT ALL'INTERNO DELLA LOTTIZZAZIONE
	POZZETTO 80x80cm IN CLS DOTATO DI CHIUSINO IN GHISA D400
	POLIFORA DI NUOVA REALIZZAZIONE CONTENENTE TUBAZIONI IN HDPE CON RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO ≥ 750N
	INGRESSO NEL LOTTO DI TUBAZIONI IN HDPE CON RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO ≥ 750N
	TUBI CORRUGATI HDPE RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO ≥ 750N Ø160mm - NUOVA POSA ALL'INTERNO DELLA STRUTTURA DEL PONTE

PARTICOLARE - POLIFORA ENEL



COMUNE DI FERRARA
PIANO URBANISTICO ATTUATIVO
PER NUOVI INSEDIAMENTI RESIDENZIALI
COMPARTI 5ANS_01 e 5ANS_03
VIALE DAVIDE MARIA TUROLDO-VIA COPPARO



PROPRIETA':
OSTI LEILA
 Via Assiderato, n° 14 - Ferrara
SARA COSTRUZIONI s.r.l.
 Via Ferrarese, n° 3 - Bologna

PROGETTO OPERE DI URBANIZZAZIONE - IMPIANTI ELETTRICI E DI TELECOMUNICAZIONE
 Dott. Ing. Fabio Cenacchi

DISEGNO:
PREDISPOSIZIONI LOTTIZZAZIONE
RETE DISTRIBUZIONE ENERGIA ELETTRICA

SCALA: 1:500
 DATA: 01/03/2017
 AGGIORNAMENTI: REV 2 - 14/06/2017