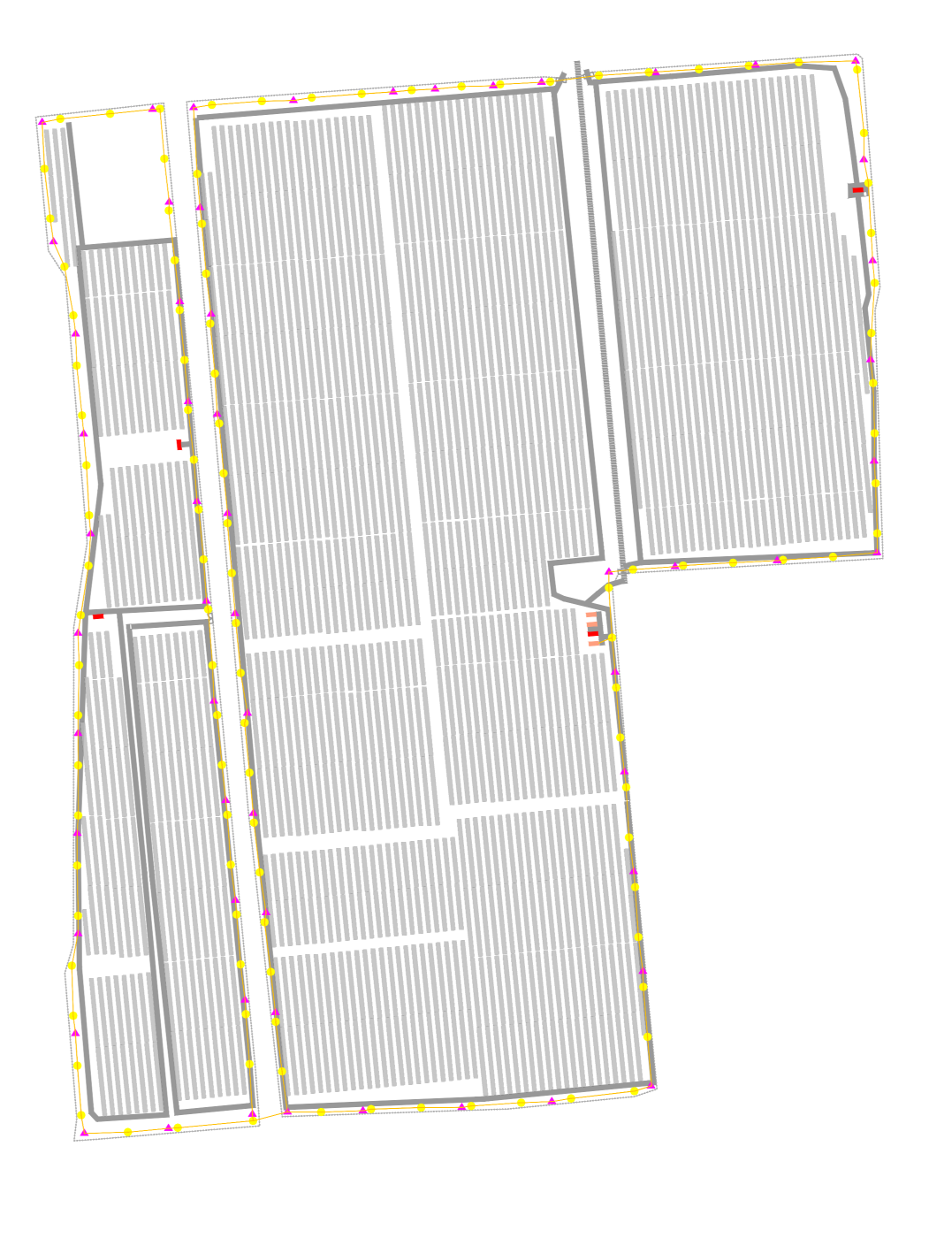


PLANIMETRIA DEGLI IMPIANTI SPECIALI DI ILLUMINAZIONE-VIDEOSORVEGLIANZA-ANTINTRUSIONE

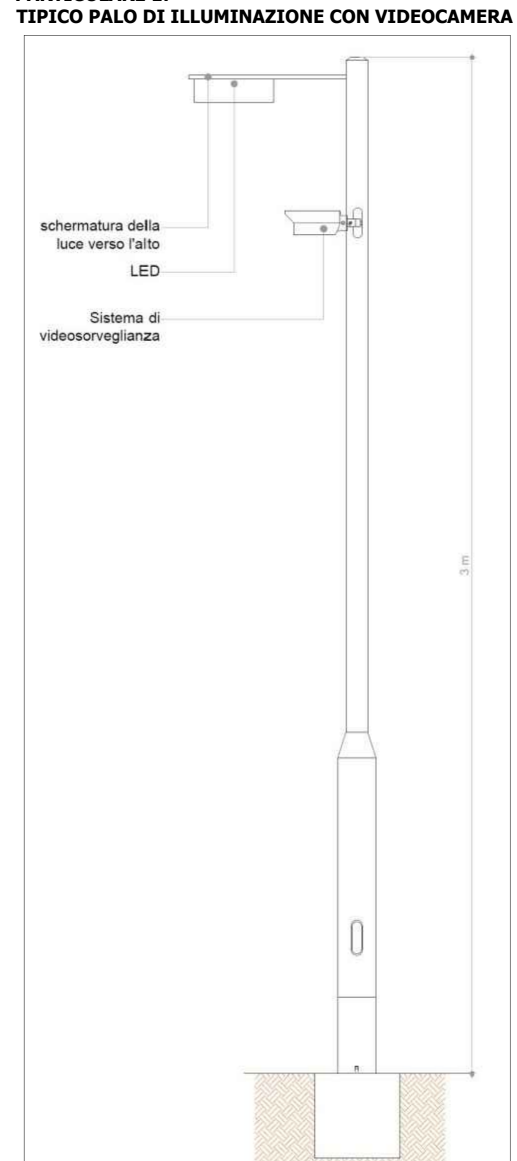
Scala 1:2000



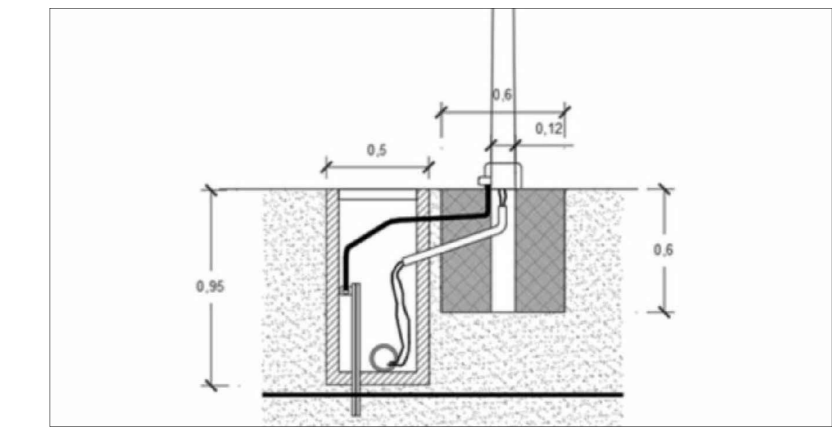
LEGENDA

- PALO DI ILLUMINAZIONE CON PROIETTORE LED DA 150 W DOTATO DI TELECAMERA DI VIDEOSORVEGLIANZA E DI SOTTOSTANTE POZZETTO DI ISPEZIONE (PARTICOLARI 1 E 2)
- COLONNINA PORTANTE DISPOSITIVI Tx/Rx ELEMENTO BARRIERA ANTINTRUSIONE A MICROONDE CON SOTTOSTANTE POZZETTO DI ISPEZIONE (PARTICOLARE 3)
- LINEE DI DISTRIBUZIONE ELETTRICA REALIZZATE IN CAVI INTERRATI B.T. TIPO FG16R16 0,6/1 kV E LINEE PER IL TRASPORTO DEI SEGNALI RELATIVE AGLI IMPIANTI SPECIALI POSATE IN SCAVO SECONDO IL "TIPICO DI POSA CAVI B.T."

PARTICOLARE 1:



PARTICOLARE 2: SCHEMA DI CABLAGGIO PALO DI ILLUMINAZIONE



PARTICOLARE 3:

