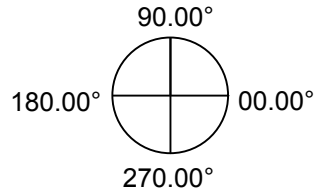


A1 (84,1 x 59,4 cm) 10 cm

LAYOUT D'IMPIANTO SU MAPPA CATASTALE

ORIENTAMENTO: 90.00°

SCALA: 1:5000

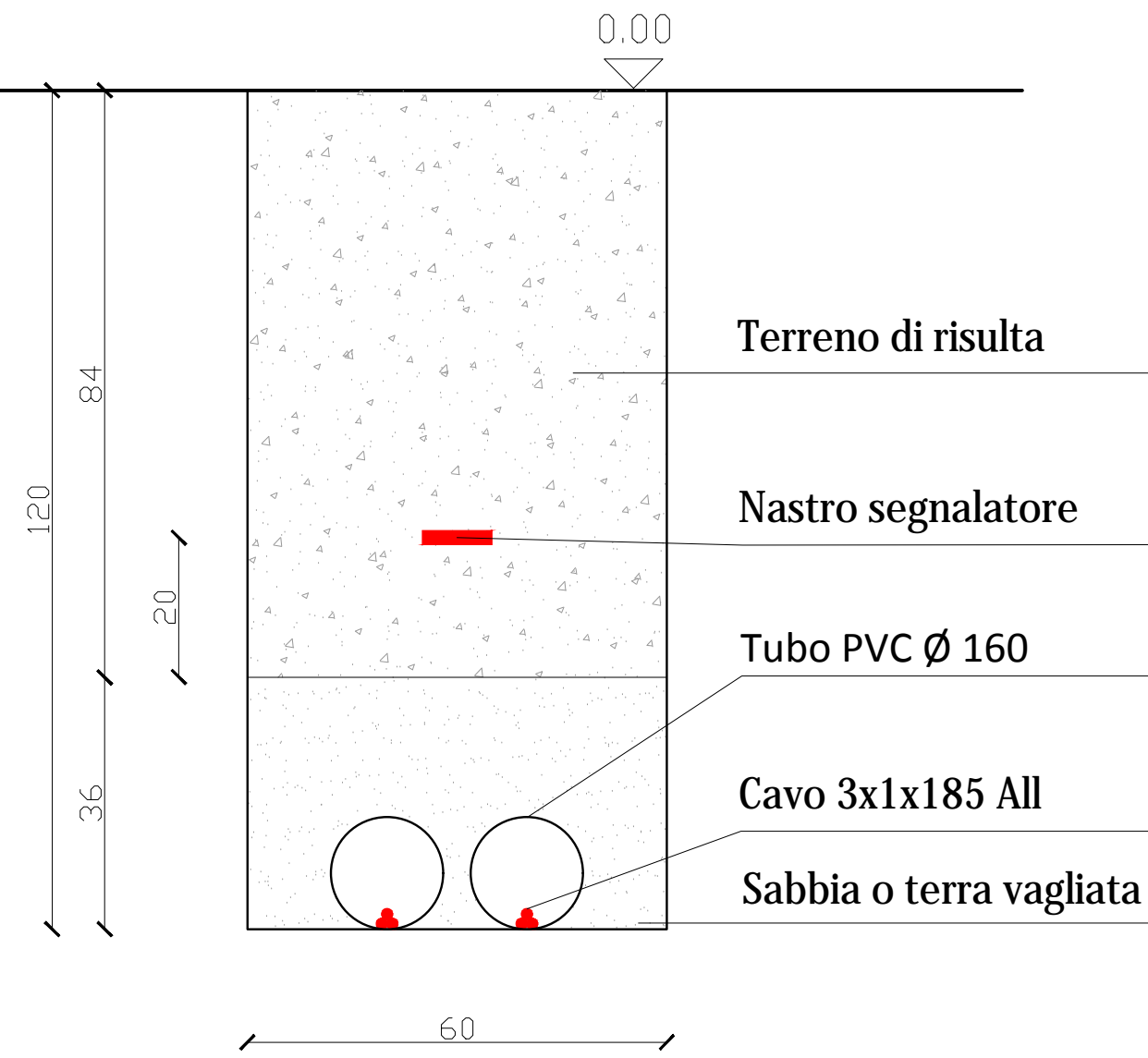


LEGENDA:

- CABINE DI TRASFORMAZIONE
- CABINA DI CONSEGNA
- VELA FOTOVOLTAICA
- RECINZIONE
- ELETTRODOTTO MT INTERRATO
- ELETTRODOTTO MT AEREO
- ELETTRODOTTO MT ESISTENTE

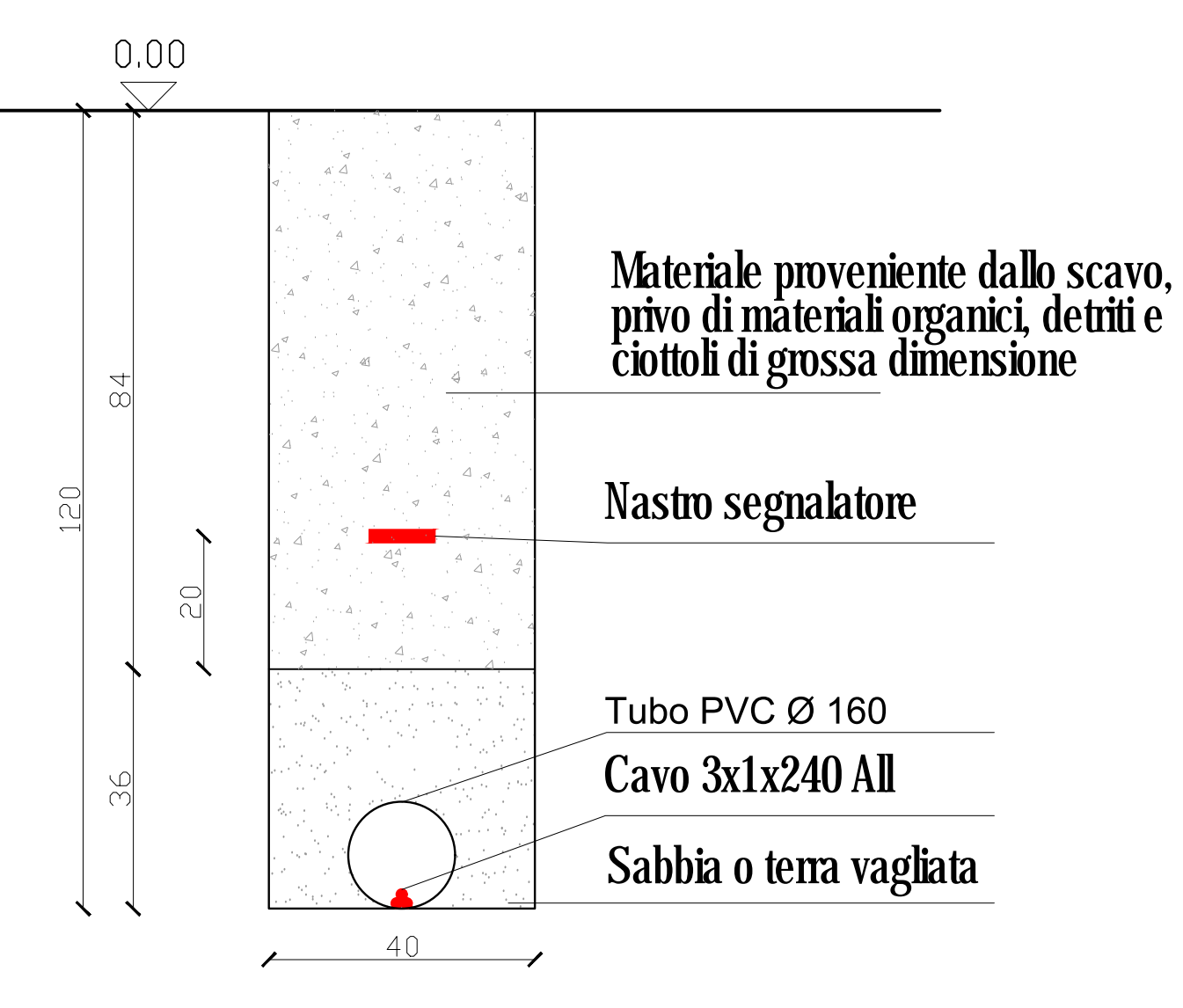
SEZIONE TIPO CAVIDOTTO INTERRATO

SCALA: 1:10



SEZIONE TIPO CAVIDOTTO INTERRATO

SCALA: 1:10



Committente:

NB6 S.R.L.
Via San Giorgio 2/2
40121 Bologna

titolo del progetto

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "TARONA"

REGIONE: EMILIA ROMAGNA

PROVINCIA: PARMA

COMUNE: FONTEVIVO

Elaborato

numerazione

INQUADRAMENTO LINEA DI CONNESSIONE

06

Responsabile progettazione

Prof. Ing. Giacomo Bizzarri - Via Cagni 1/4 - 42124 Reggio Emilia

Responsabile aspetti paesaggistici e ambientali

Ambiter s.r.l. - Via Nicolodi 5/a - 43126 Parma
Direttore Tecnico
Dott. Giorgio Neri

Data di emissione

Maggio 2021

rev.	data	descrizione	redatto da
A			
B			
C			

Collaboratori:

Dott. Ing. Leonardo Fumelli
Dott. Ing. Florian Hoxhaj

Aspetti geologici, ambientali e paesaggistici:
Dott. Amb. Gabriele Virgili - Ambiter s.r.l.
Dott. Nat. Silvia Del Fiore - Ambiter s.r.l.
Dott. Geol. Adriano Biasia - Ambiter s.r.l.
Dott. Amb. Alessio Ravera - Ambiter s.r.l.
Dott. Arch. Daniela Pisciotto - Ambiter s.r.l.
Dott. Ing. Rossana Valentini - Ambiter s.r.l.

Timbro e firma:

