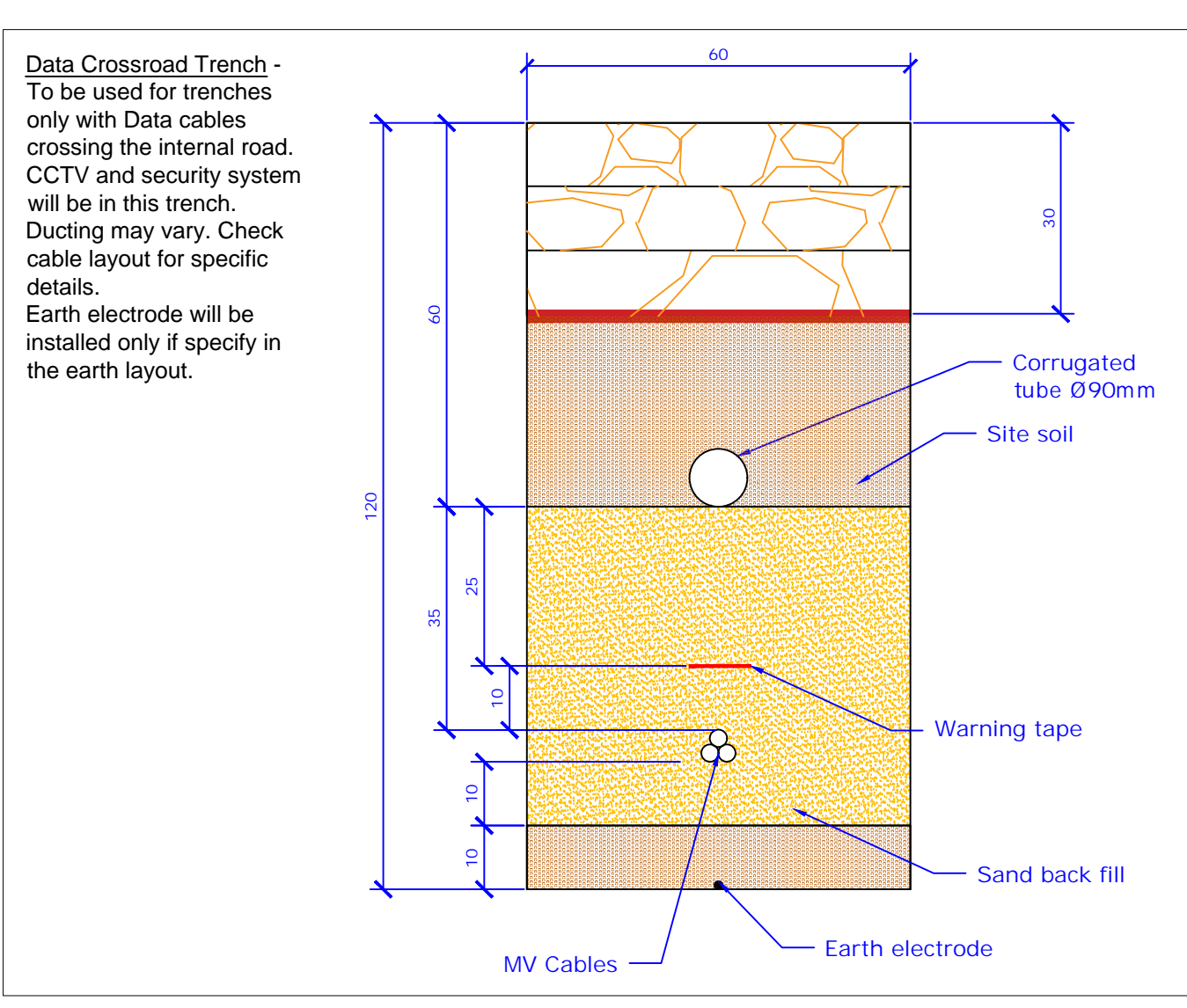
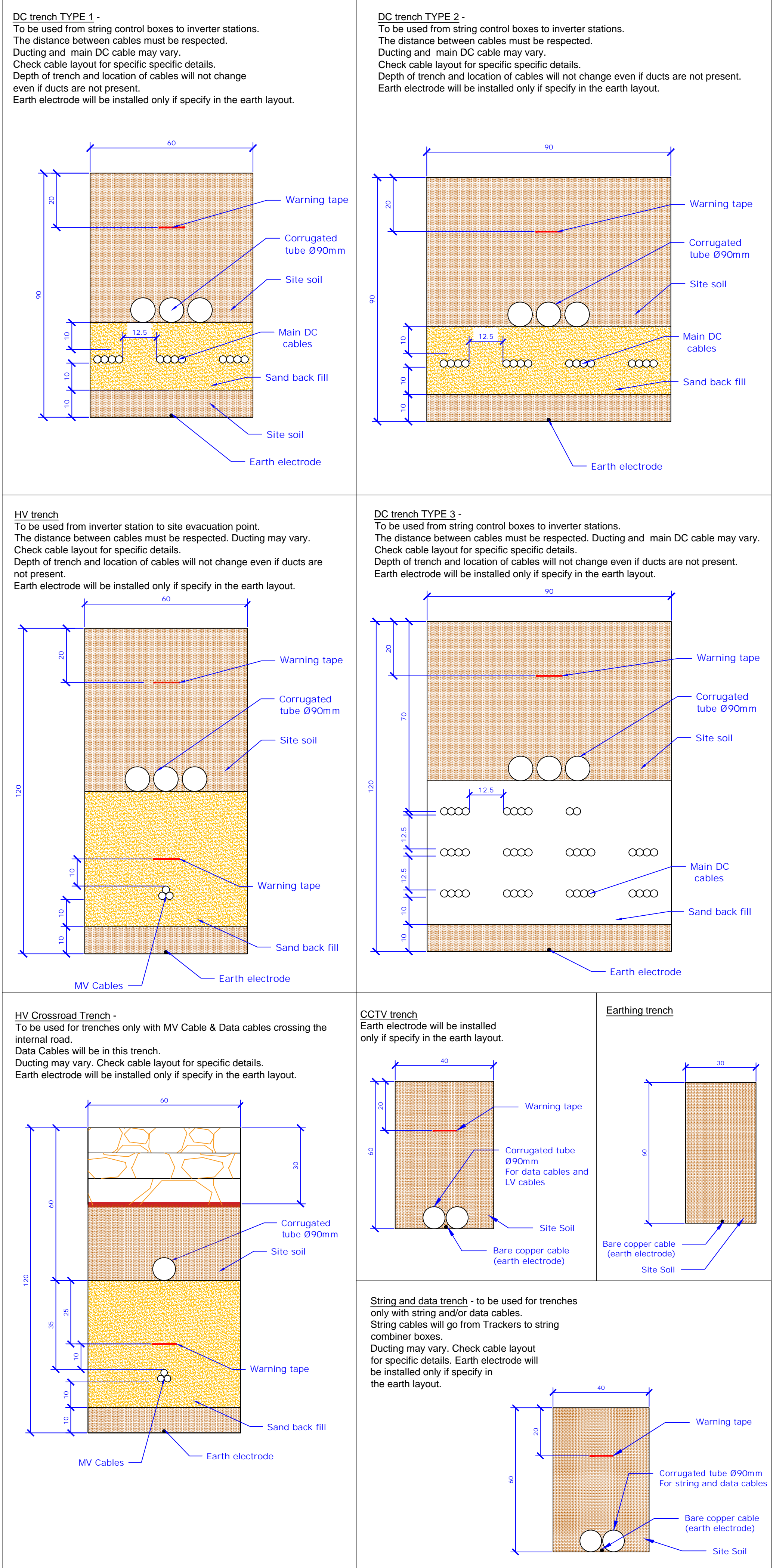
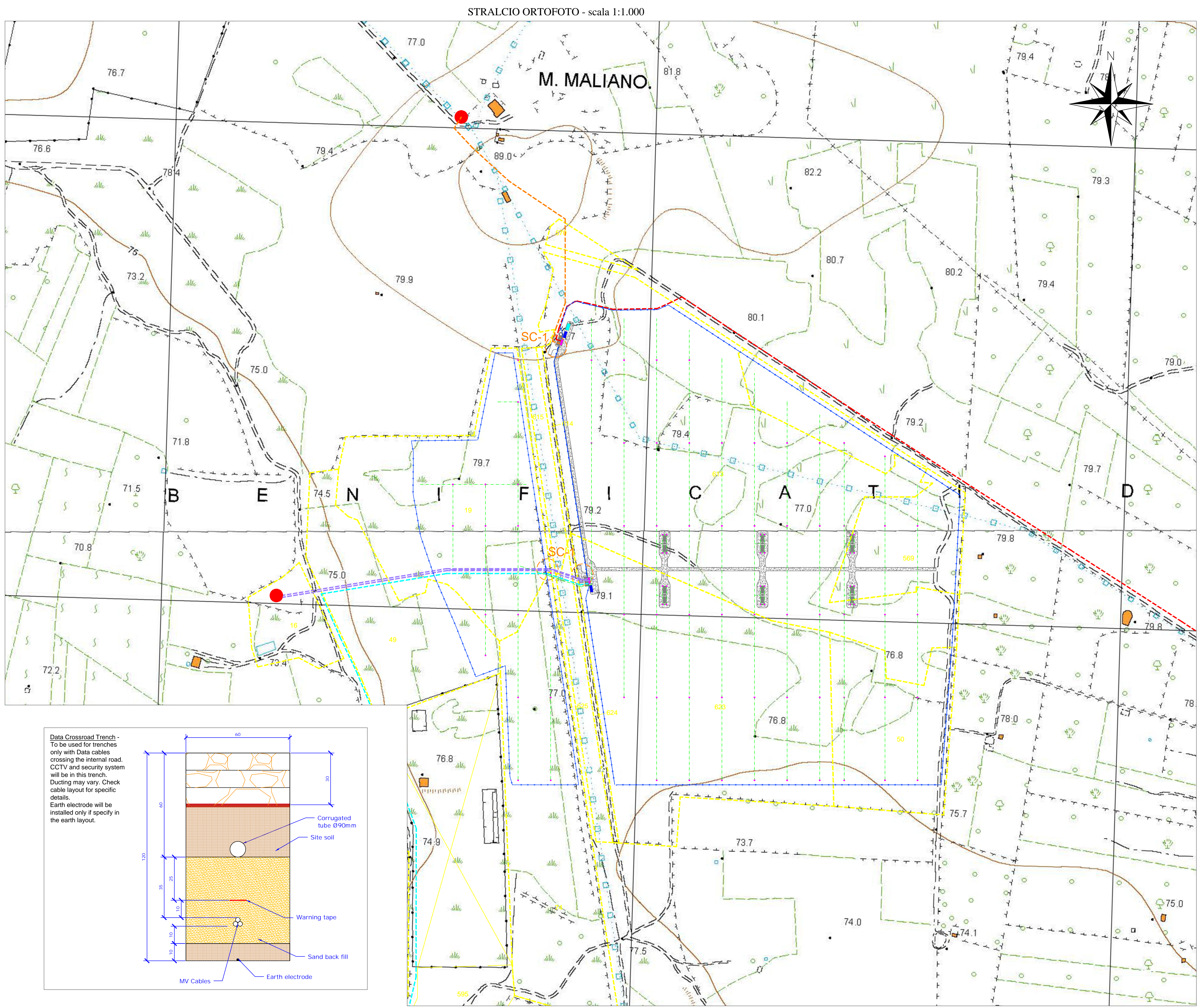


LEGENDA	
	Impianto di terra
	Recinzione Perimetrale
	Mitigazione Perimetrale
	Cancelli di Ingresso Automatico
	Viabilità di Nuova Realizzazione
	Viabilità Comunale Esistente
	Power Station
	Cabina di Consegna (Delivery Cabin)
	Cabina Utente
	Control Room
	Tracker Monoassiale
	Elettrodotto interrato prat. n. 217559280
	Elettrodotto Aereo prat. n. 217559280
	Elettrodotto interrato prat. n. 217559282
	Elettrodotto interrato Entra/Escl prat. n. 217559282
	Punto di connessione a linea MT esistente E-Distribuzione S.p.A.
	Cabina di sezionamento
	Area tutelata per Legge art. 142 D.Lgs. 42/04 Tratturo con buffer 100 mt
	Cabina Primaria E-Distribuzione



COMUNE DI MANDURIA

PROVINCIA DI TARANTO REGIONE PUGLIA

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 15.379,00 KW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 11.998,00 KW, COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMICOMICO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA

Denominazione Impianto: **MANDURIA 1**

Ubicazione: **Comune di Manduria (TA) Contrada Giannangelo**

ELABORATO 8.18-PDEG

STATO DI PROGETTO - PLANIMETRIA IMPIANTO TERRA -

COMET ENERGY POW//R

Project - Commissioning - Consulting
Manduria (TA) - Contrada Giannangelo
Via S. Maria Maddalena, 2-4 - 74013 - Manduria (TA) - Italy
Tel. +39 099 992111

Scale: 1:1000
Date: 28/06/2021

Richiedente: **MANDURIA S.r.l.**
Piazza Maffei Von Vogelsheide, 8
74013 Manduria
Provincia di Brindisi
P.IVA 050700211

Tecnico: **Dr. Ing. Luca Ferracuti Pompa**
iscritto al n. 4334 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	14/04/2020	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	28/05/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03					
04					

Il Tecnico: Dr. Ing. Luca Ferracuti Pompa
(iscritto al n. 4334 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)

Il Richiedente: **MANDURIA S.r.l.**
Piazza Maffei Von Vogelsheide, 8 - 74013 Manduria (TA)
P.IVA 050700211