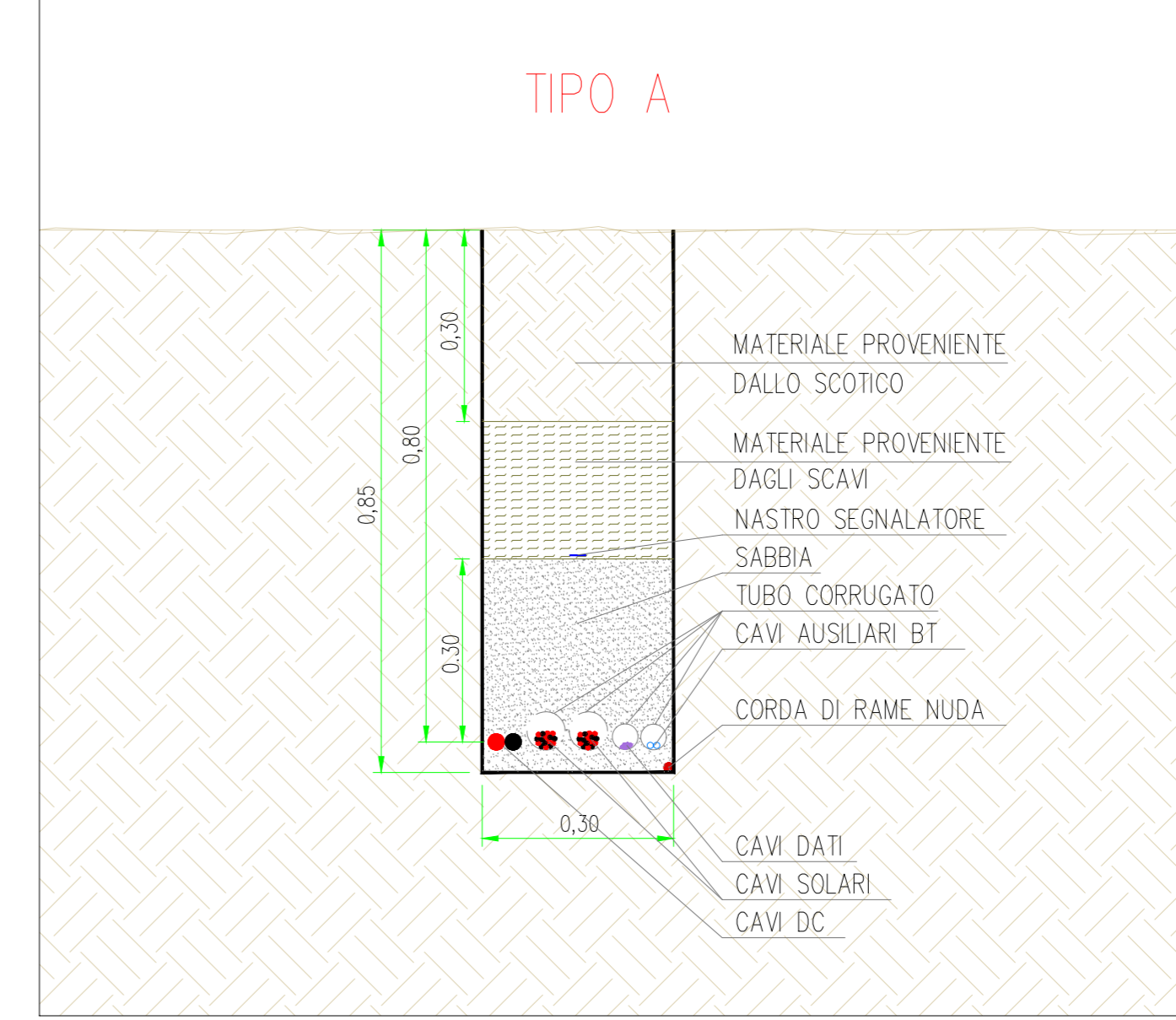
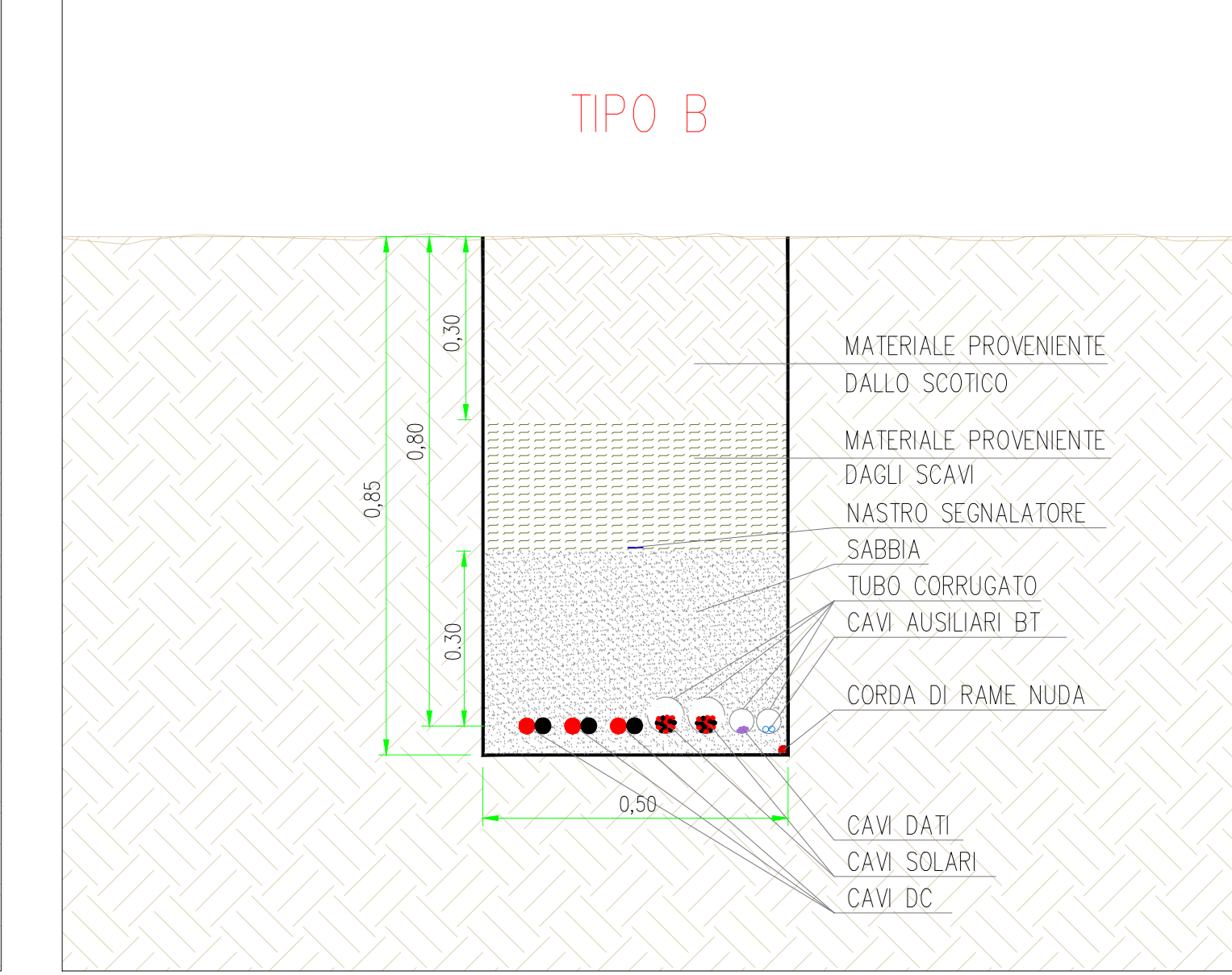


Posa su strada bianca tramite protezione meccanica

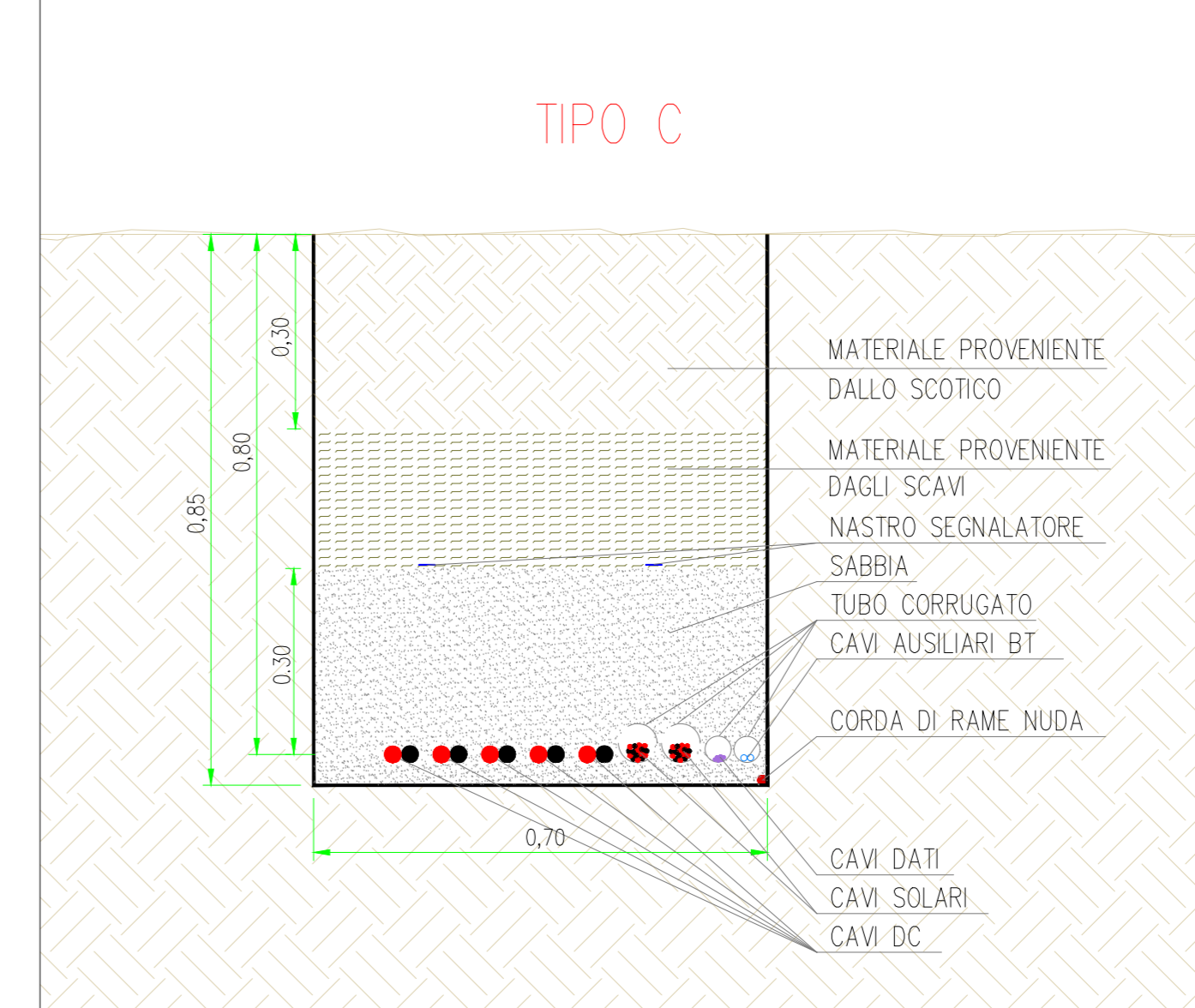
Posa su terreno agricolo - sezione tipo 30 cm - SCALA 1:10



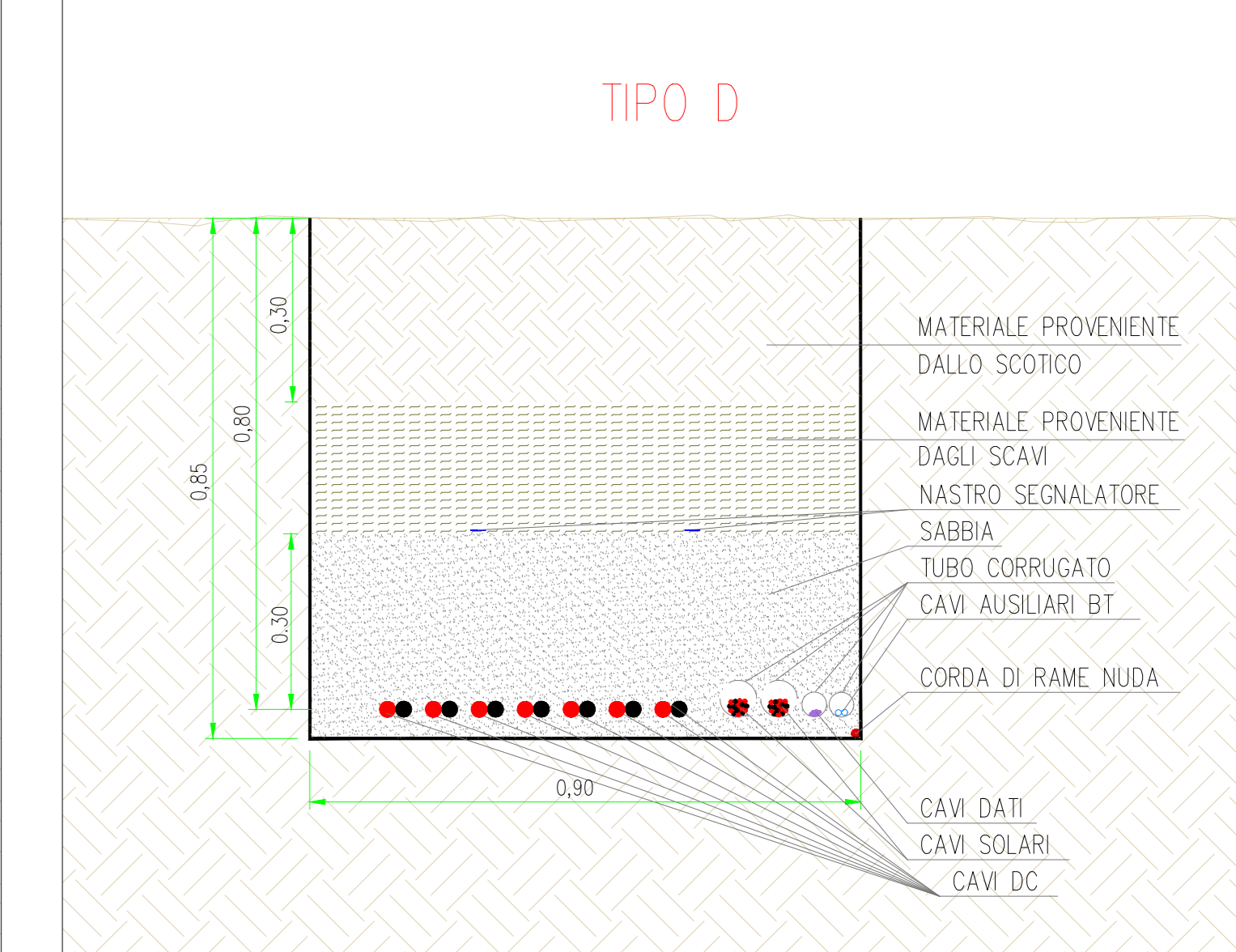
Posa su terreno agricolo - sezione tipo 50 cm - SCALA 1:10



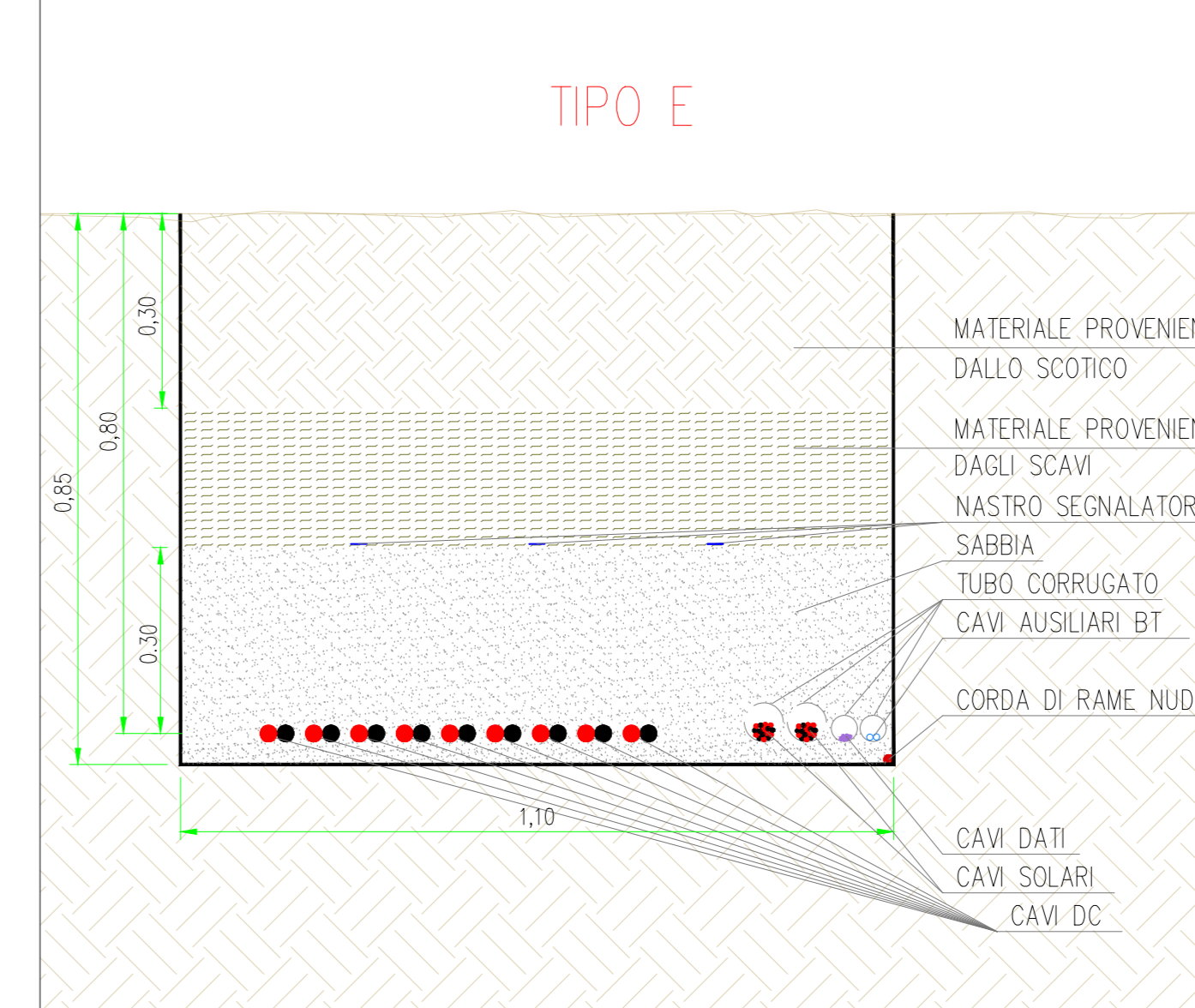
Posa su terreno agricolo - sezione tipo 70 cm - SCALA 1:10



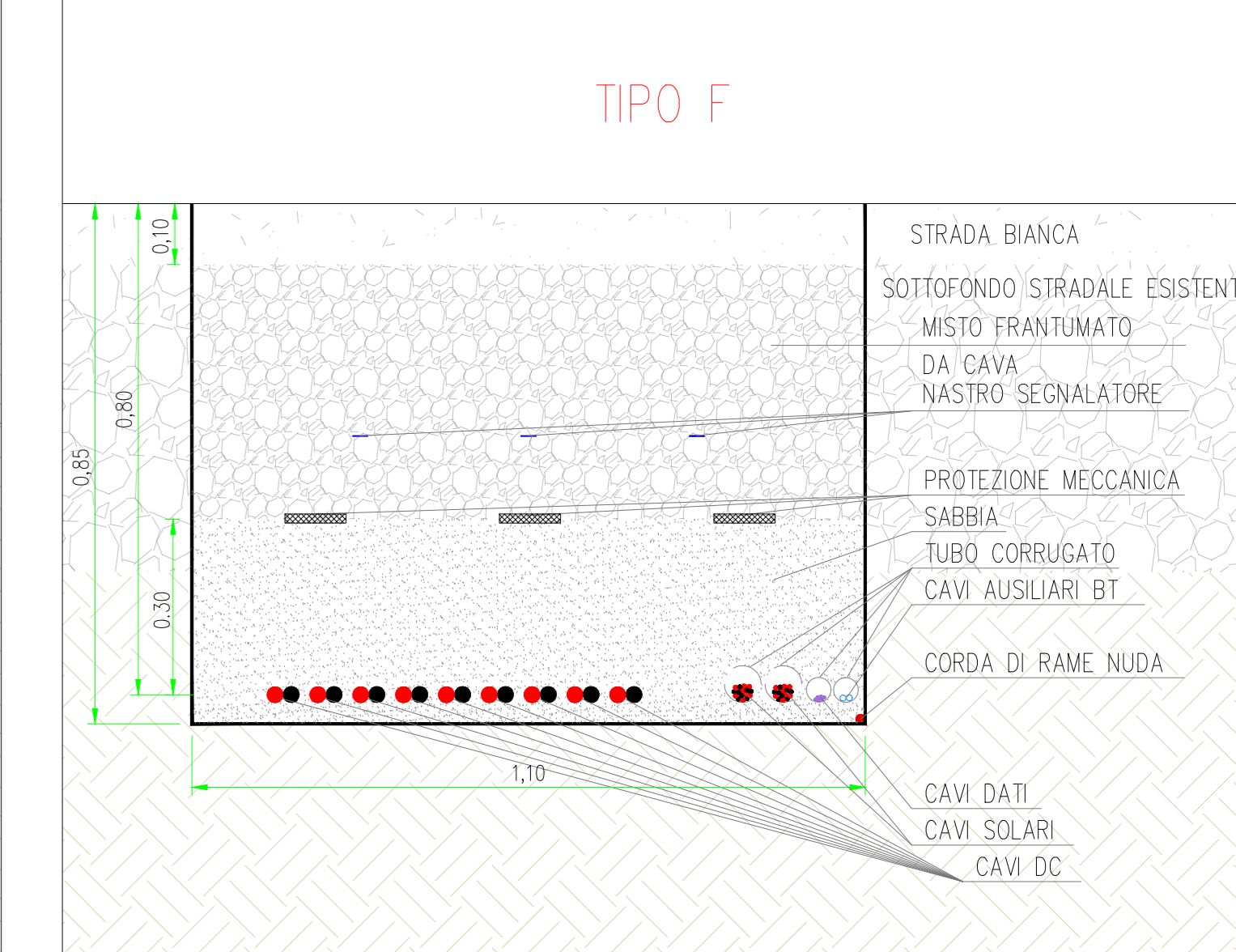
Posa su terreno agricolo - sezione tipo 90 cm - SCALA 1:10



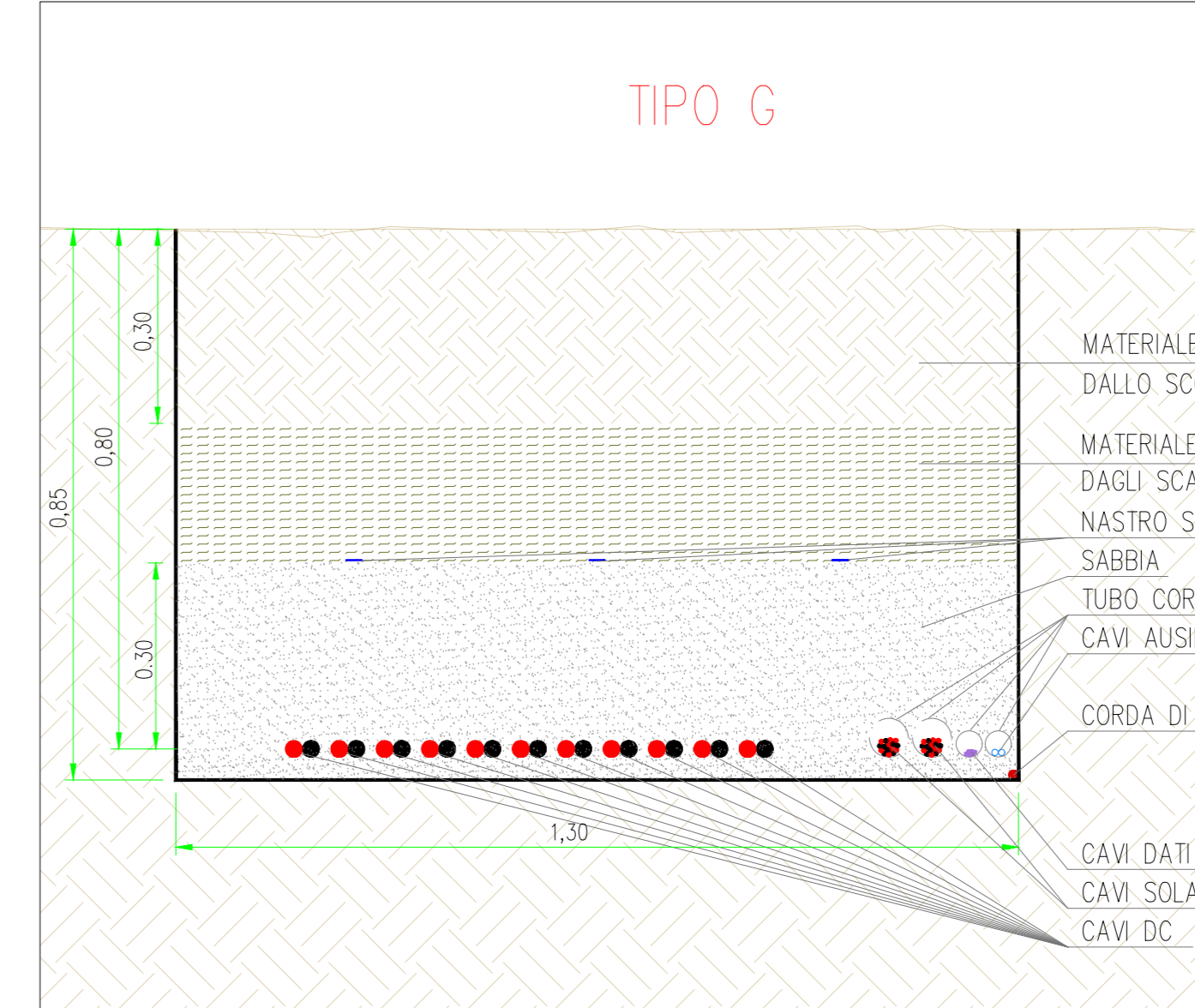
Posa su terreno agricolo - sezione tipo 110 cm - SCALA 1:10



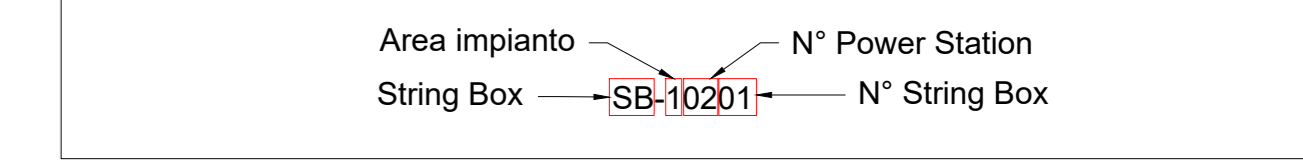
Posa su strada bianca - sezione tipo 110 cm - SCALA 1:10



Posa su terreno agricolo - sezione tipo 130 cm - SCALA 1:10



Individuazione string box



LEGENDA

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale
- Strade e piazzali impianto agro-fotovoltaico
- Cancello di accesso impianto agro-fotovoltaico
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A - 30x2
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B - 15x2
- Power Station
- Cabina ausiliaria
- Magazzino/Sala controllo
- Cabina raccolta MT
- Cavidotto MT 30kV
- String Box
- Cavidotto DC - Sezione larghezza 30 cm - Tipo A
- Cavidotto DC - Sezione larghezza 50 cm - Tipo B
- Cavidotto DC - Sezione larghezza 70 cm - Tipo C
- Cavidotto DC - Sezione larghezza 90 cm - Tipo D
- Cavidotto DC - Sezione larghezza 110 cm - Tipo E
- Cavidotto DC - Sezione larghezza 110 cm - Protezione meccanica - Tipo F
- Cavidotto DC - Sezione larghezza 130 cm - Tipo G
- Cavidotto Antintrusione/TVCC - Sezione tipo larghezza 30 cm

Tipo di posa DC	Lunghezza totale (m)
Tipo A - Sezione 30cm - Tereno agricolo	1680
Tipo B - Sezione 50cm - Tereno agricolo	840
Tipo C - Sezione 70cm - Tereno agricolo	210
Tipo D - Sezione 90cm - Tereno agricolo	620
Tipo E - Sezione 110cm - Tereno agricolo	420
Tipo F - Sezione 110cm - Strada bianca	15
Tipo G - Sezione 130cm - Tereno agricolo	210
Cavo antintrusione - Sezione 30cm	4410