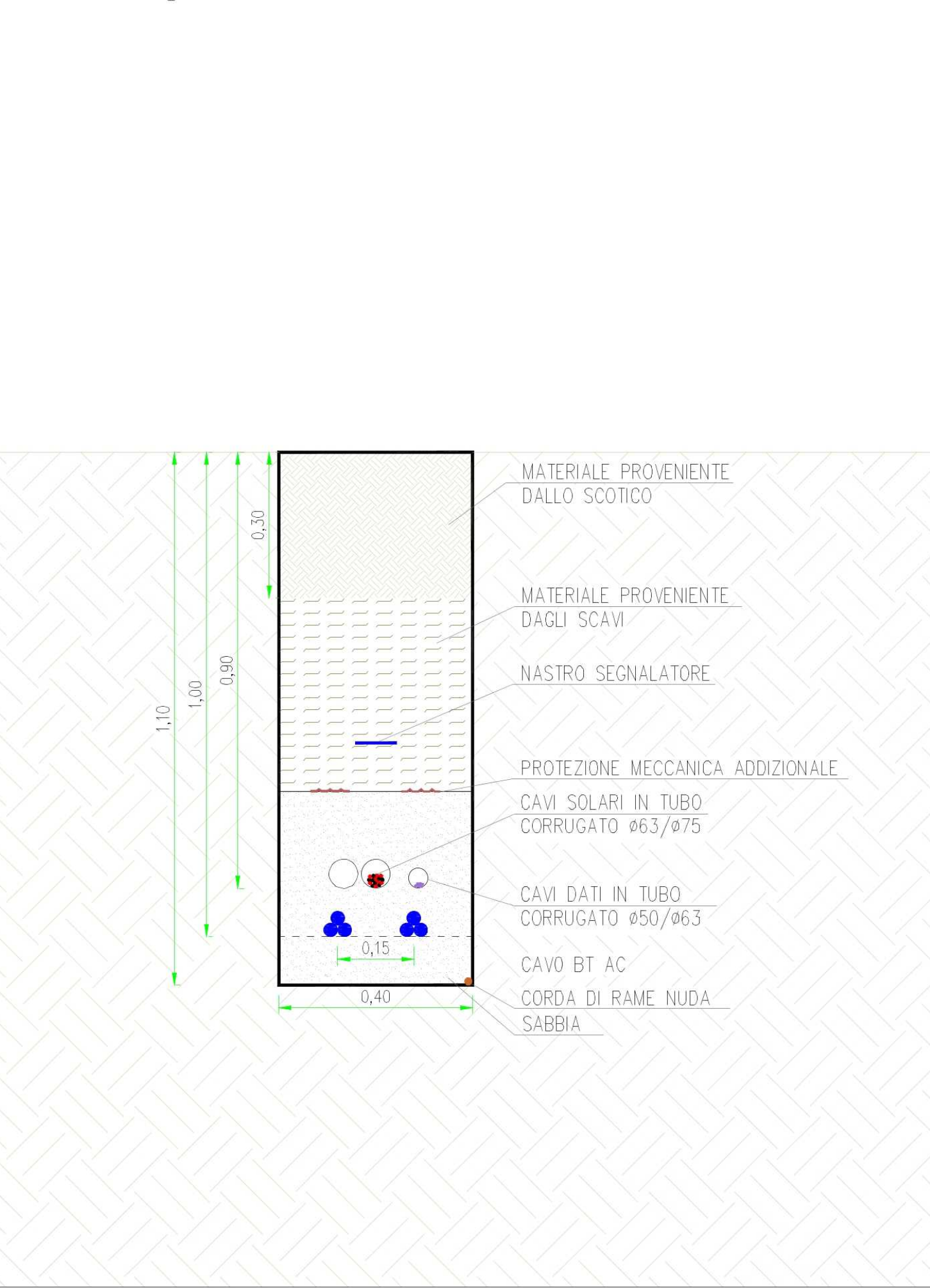
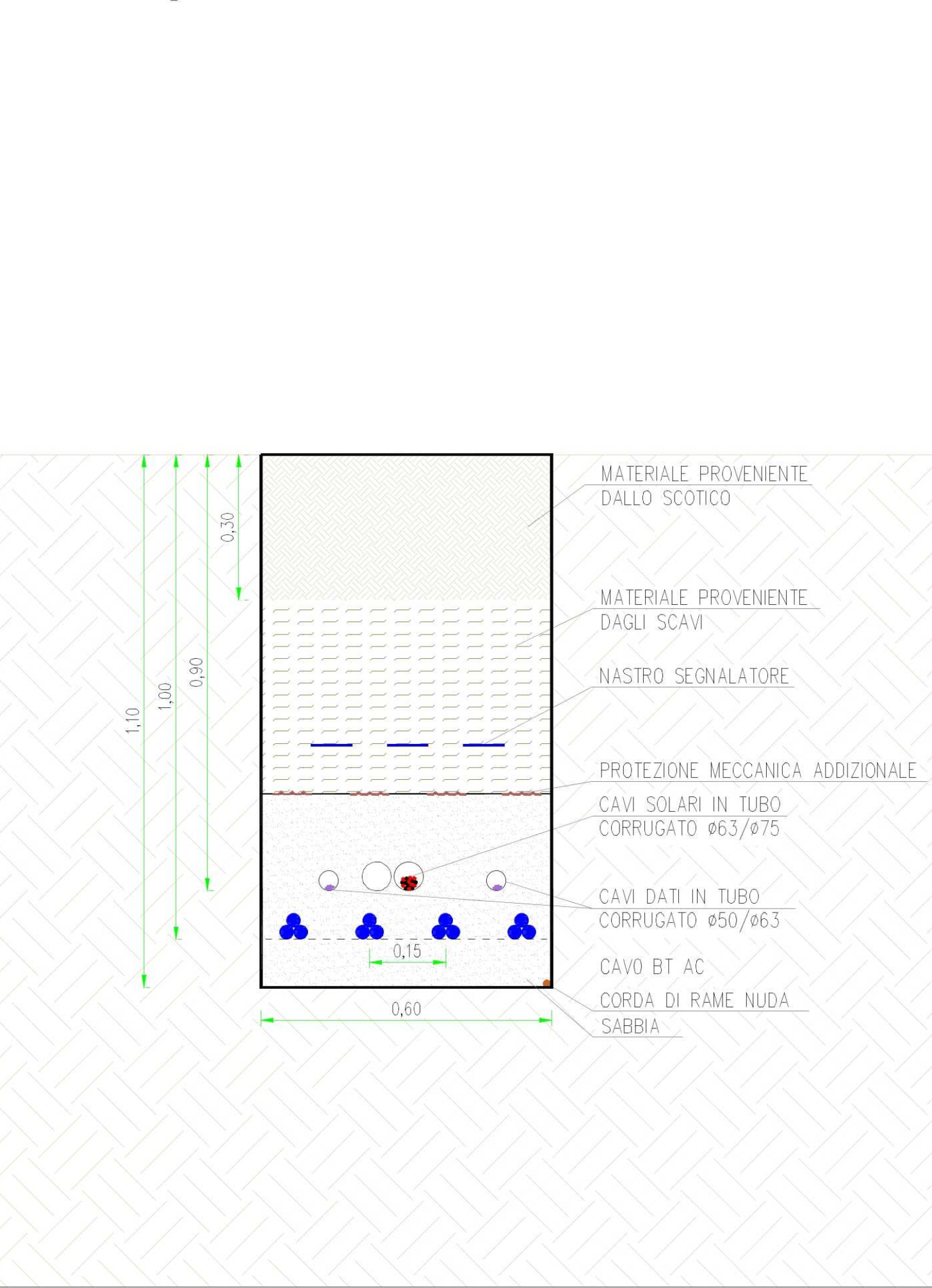




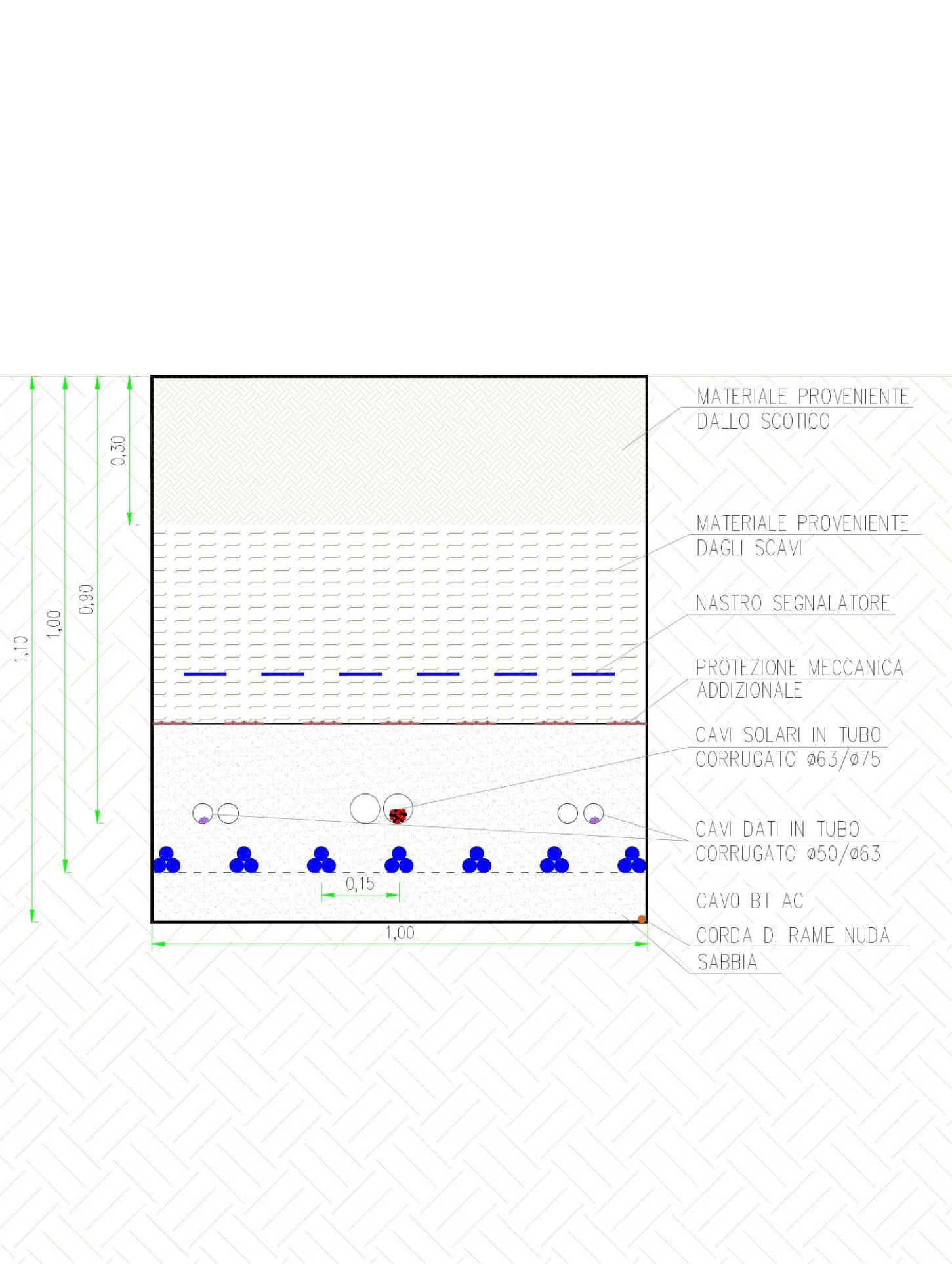
Posa BT - Tipo A - Scala 1:10



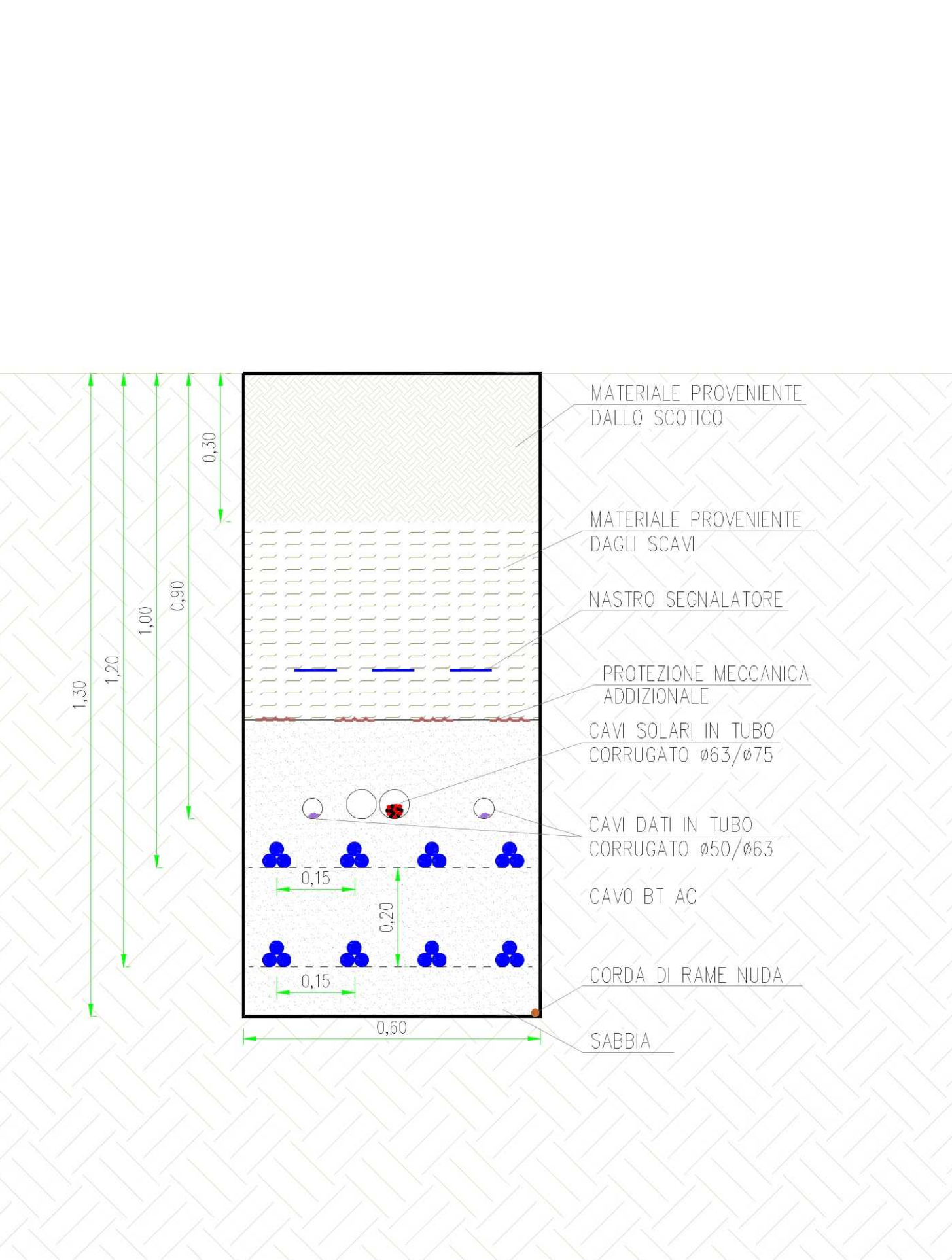
Posa BT - Tipo B - Scala 1:10



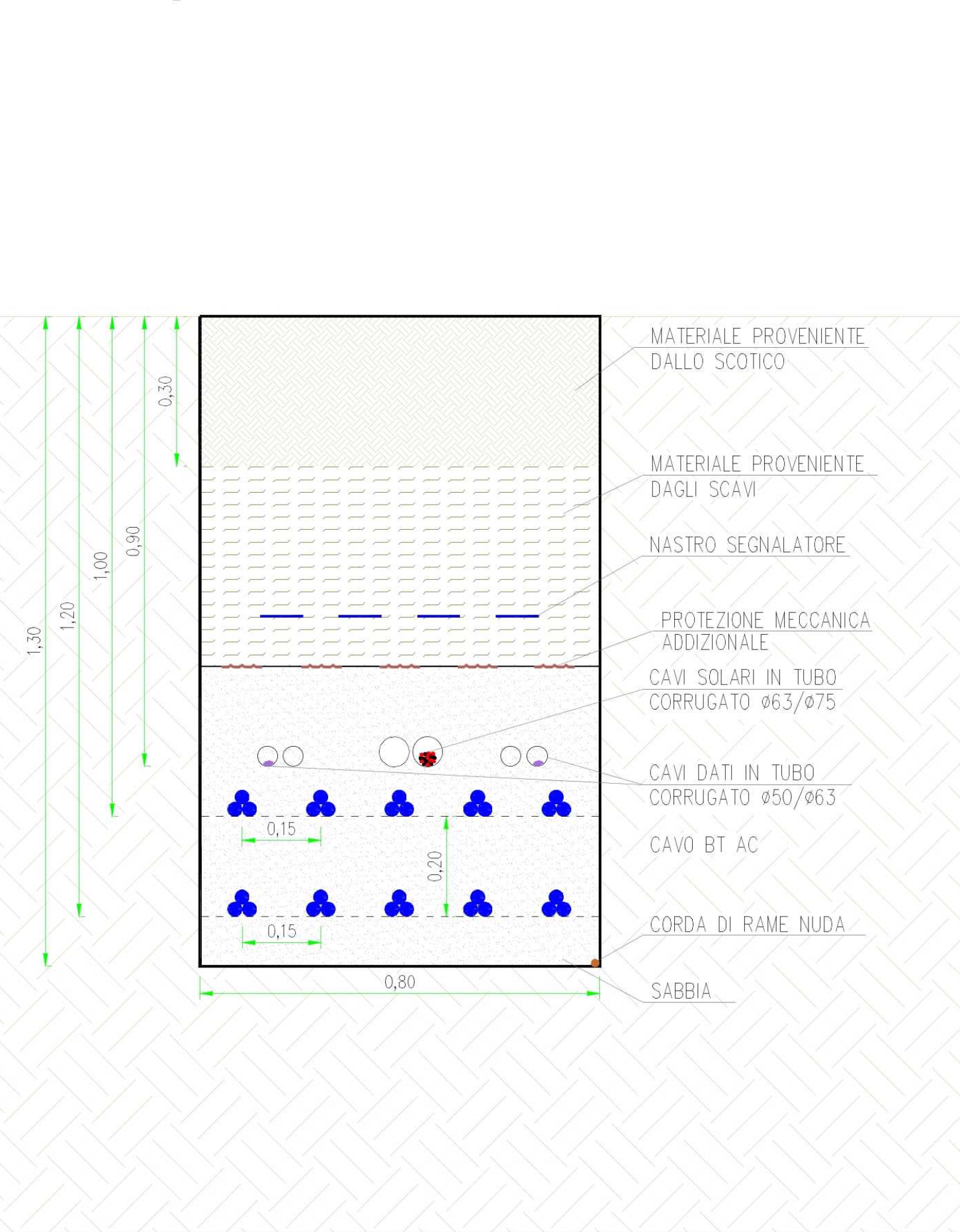
Posa BT - Tipo C - Scala 1:10



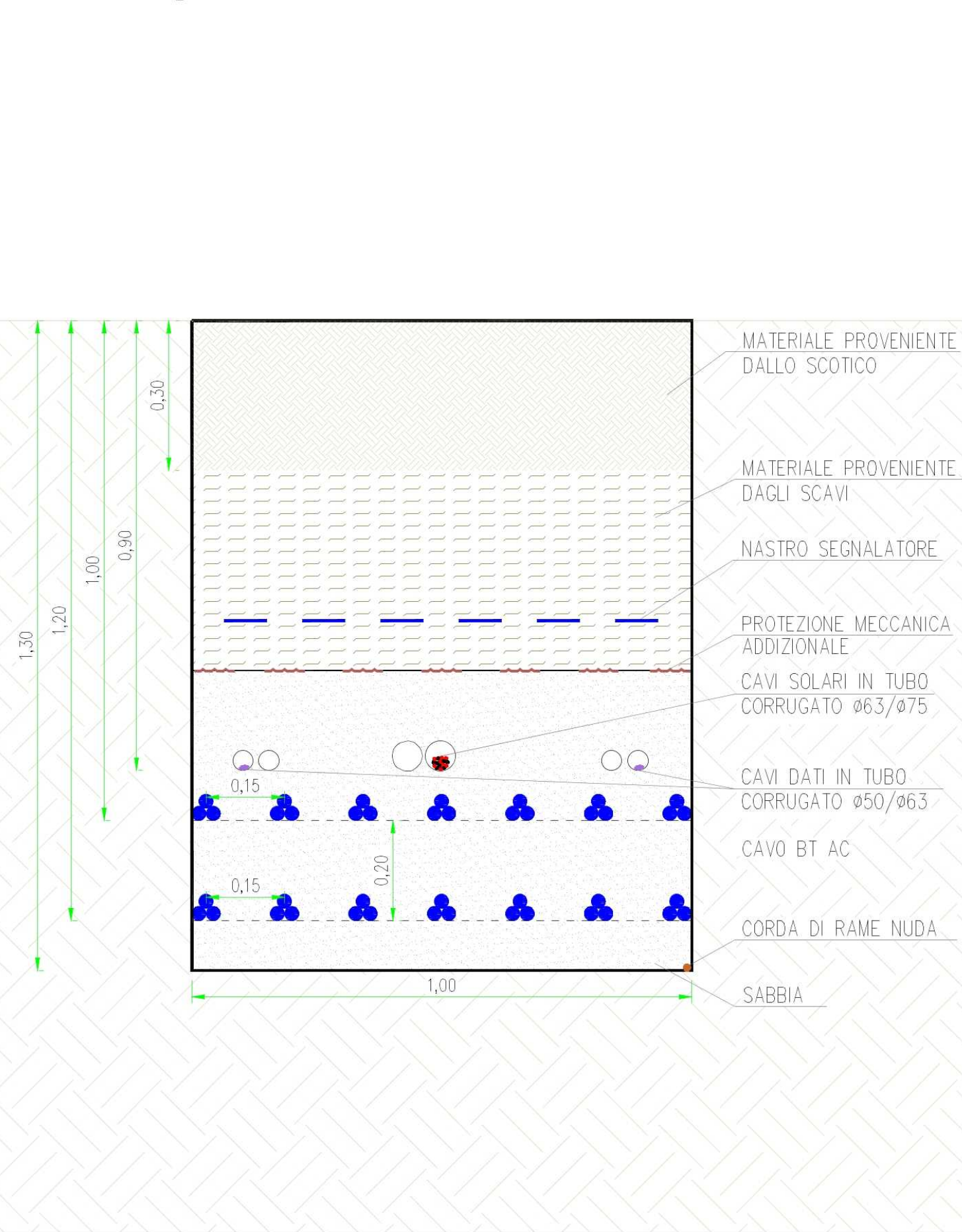
Posa BT - Tipo D - Scala 1:10



Posa BT - Tipo E - Scala 1:10



Posa BT - Tipo F - Scala 1:10



LEGENDA	
	Recinzione impianto
	Cancello di accesso
	Fasce arboree perimetrali impianto
	Strada esistente da adeguare
	Strada di nuova realizzazione
	Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 52x1
	Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 26x1
	Struttura porta moduli fotovoltaici tipo C 13x1
	Cavidotto 36kV
	Cabina di trasformazione MT/BT
	Cabina ausiliaria
	Inverter

Legenda posa cavidotti BT

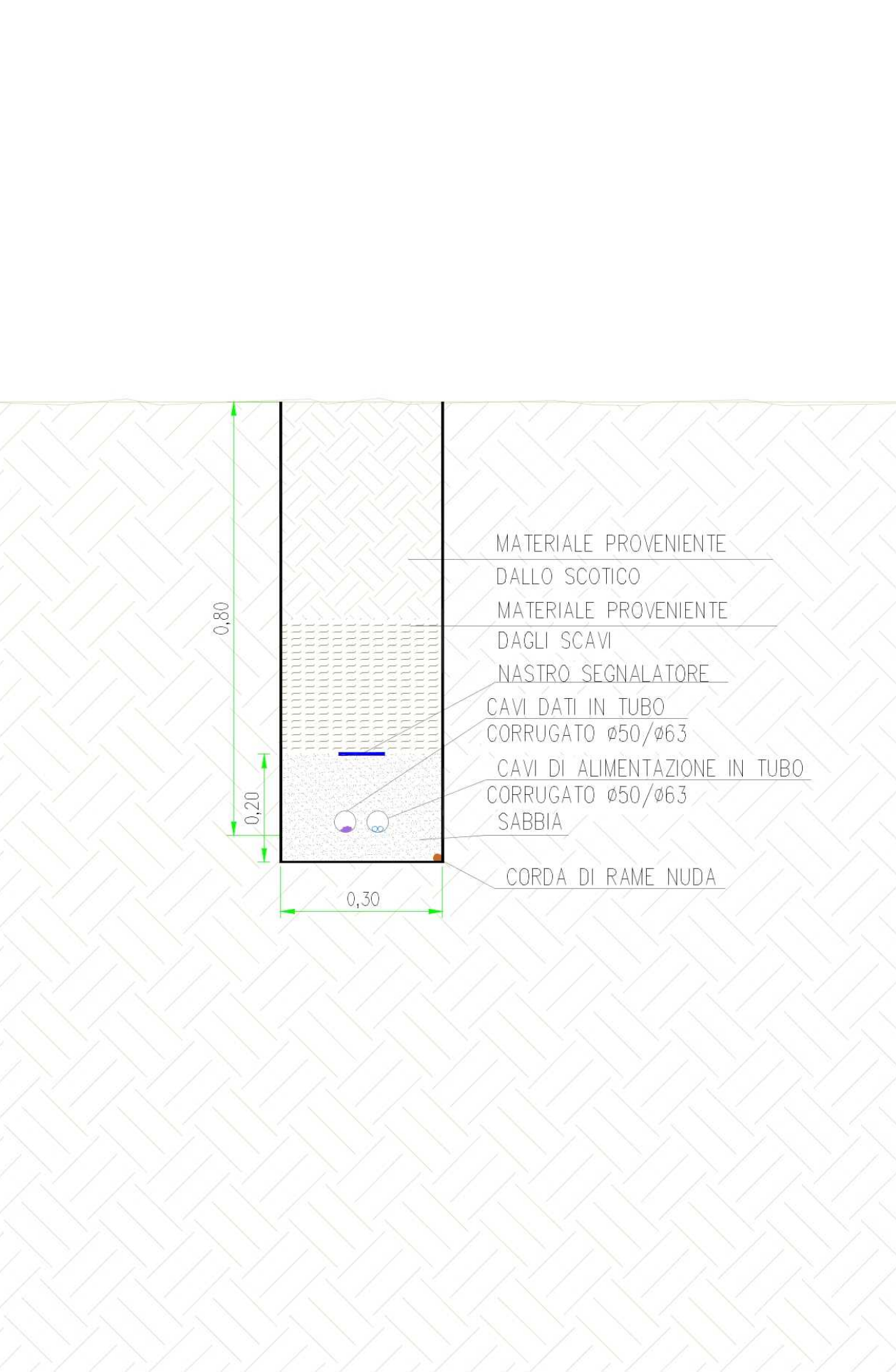
	Cavidotto BT - Tipo A - Sezione tipo 40 cm
	Cavidotto BT - Tipo B - Sezione tipo 60 cm
	Cavidotto BT - Tipo C - Sezione tipo 100 cm
	Cavidotto BT - Tipo D - Sezione tipo 60 cm
	Cavidotto BT - Tipo E - Sezione tipo 80 cm
	Cavidotto BT - Tipo F - Sezione tipo 100 cm
	Cavidotto Antintrusione/TVCC - Sezione tipo 30 cm


Individuazione inverter

NR. CABINA	—Cxx-INVyy—	NR. INVERTER
------------	-------------	--------------

AREA 1		
Tipologia posa	Dimensioni sezioni (m)	Lunghezza totale (m)
Tipo A - Cavidotto BT	0,40	390
Tipo B - Cavidotto BT	0,60	175
Tipo C - Cavidotto BT	1,00	110
Tipo D - Cavidotto BT	0,60	35
Tipo E - Cavidotto BT	0,80	5
Tipo F - Cavidotto BT	1,00	15
Cavidotto Antintrusione/TVCC	0,30	1585

Posa TVCC - Scala 1:10



COMITENTE ENGIE ELUCO SRL			STUDIO DI PROGETTAZIONE Ing Daniele Cavallo Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)		
					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REV.	DATA	APPROVATO
0	08-24	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	01	08-24	APPROVATO
REVISIONS					
Impianto Fotovoltaico "Lugo" da 23 MW con sezione dedicata a Tecnologia Agrivoltaica Avanzata e Opere Connesse					
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO E OPERE CONNESSE					
TAV.11b					
Layout impianto fotovoltaico con identificazione tracciato cavi e tipico posa cavi AC - Area 1					
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF ENGIE ELUCO SRL. AND IS LOANED TO THE CLIENT FOR THE PURPOSES OF THE PROJECT. IT IS NOT TO BE REPRODUCED OR TRANSMITTED IN ANY FORM OR BY ANY MEANS, ELECTRONIC OR MECHANICAL, INCLUDING PHOTOCOPYING, RECORDING, OR BY ANY INFORMATION STORAGE AND RETRIEVAL SYSTEM. WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF ENGIE ELUCO SRL.					
CAD FILE NAME:					