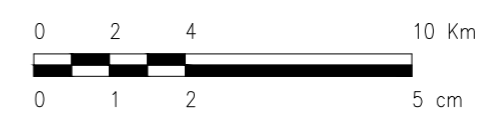


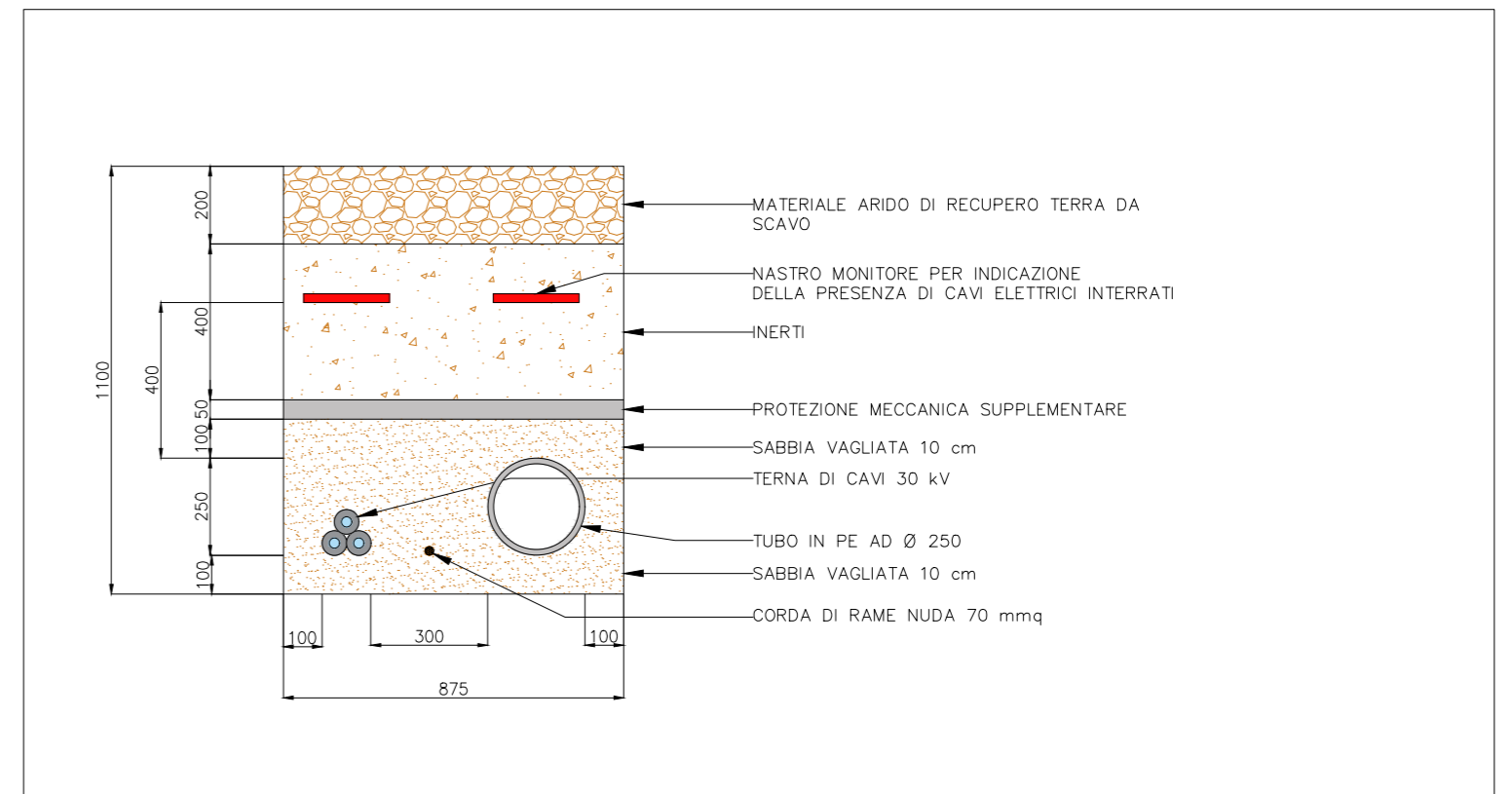
INQUADRAMENTO TERRITORIALE  
SCALA 1:200000 - 1 cm = 2 Km



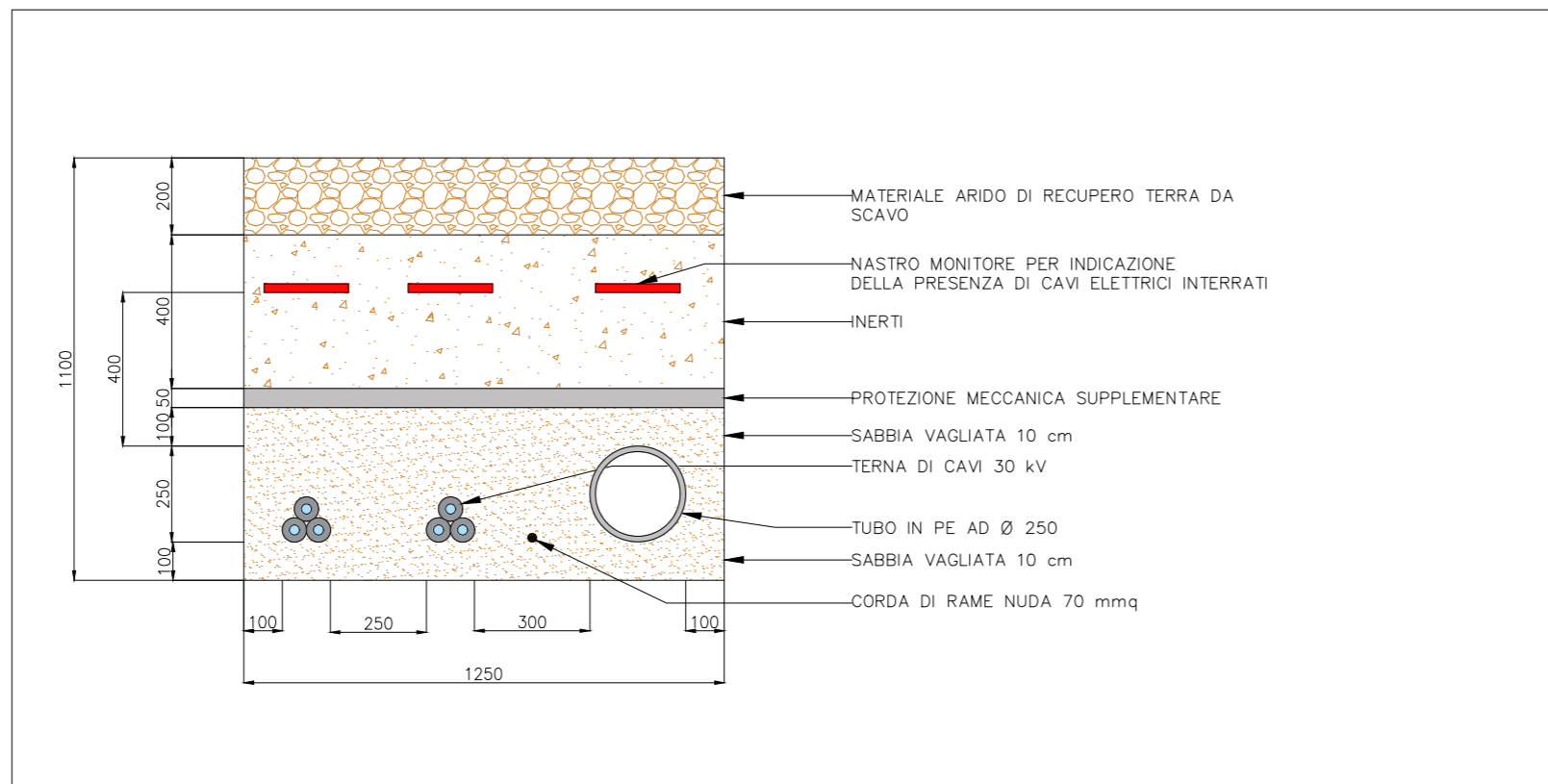
LEGENDA

- AEROGENERATORE
- PUNTO DI CONNESSIONE
- LINEA DI CONNESSIONE
- VIABILITA'

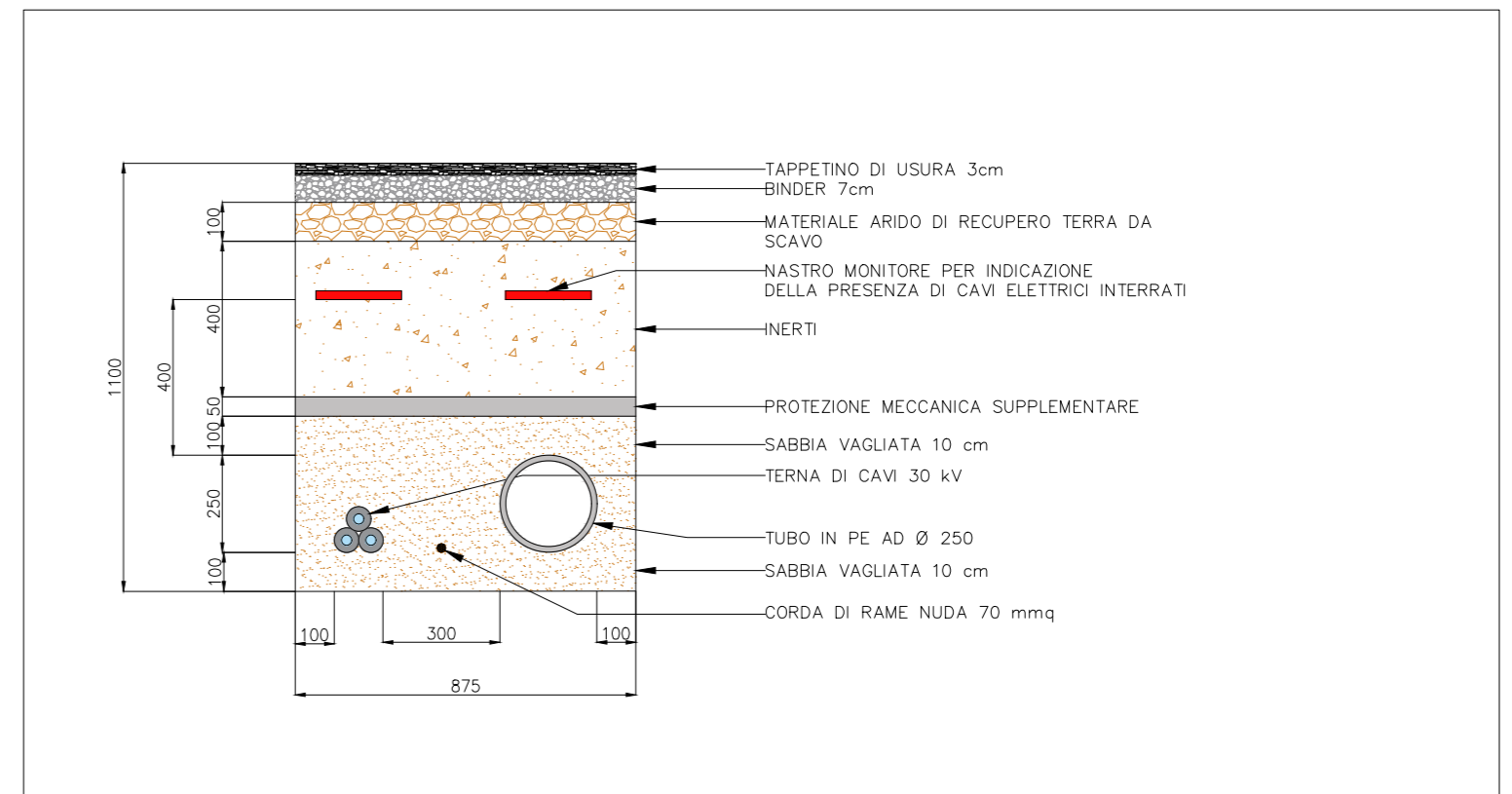
POSA DI UNA TERNA 30 kV PASSANTE SU STRADA STERRATA T1



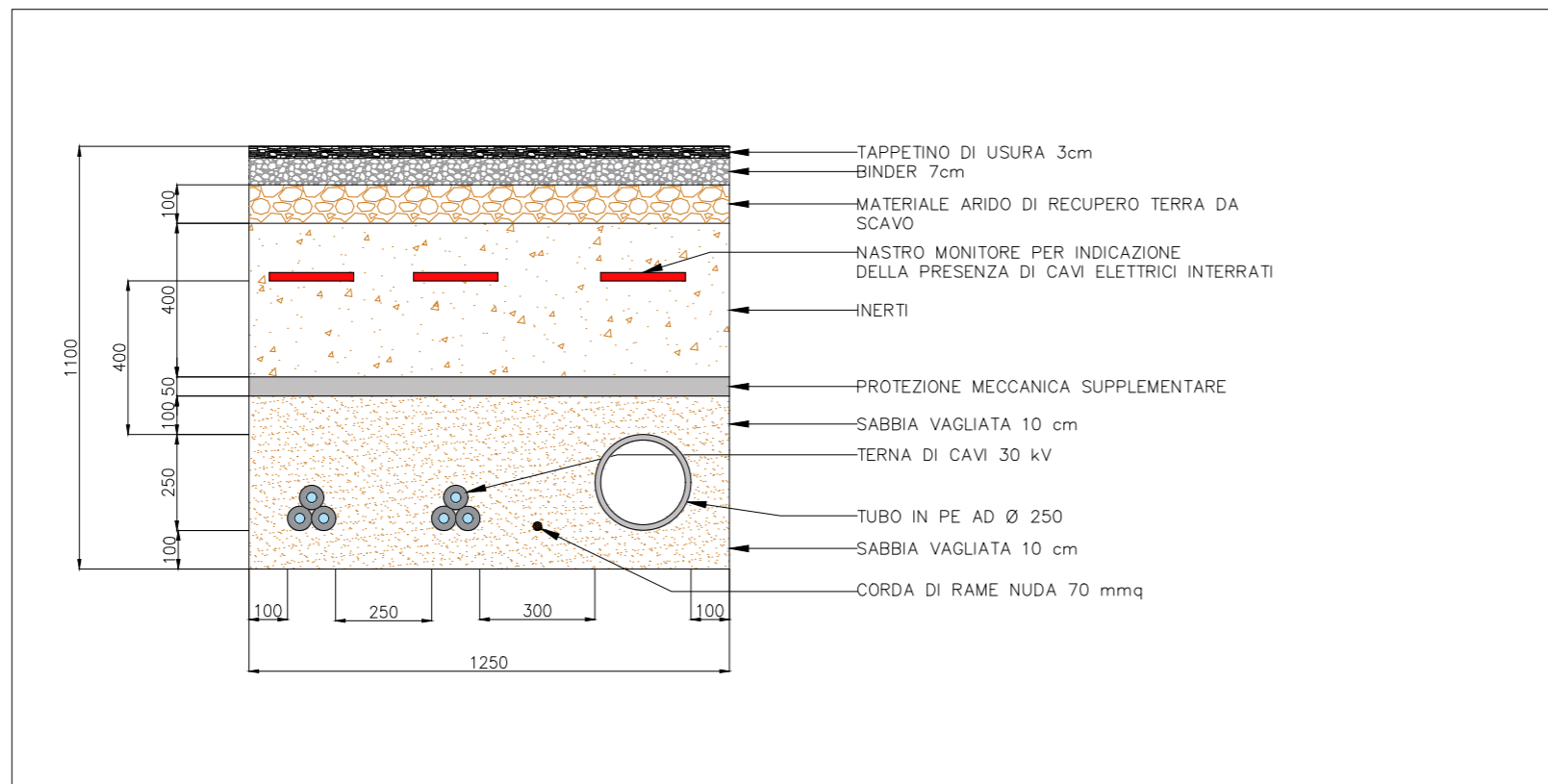
POSA DI DUE TERNE 30 kV PASSANTI SU STRADA STERRATA T2



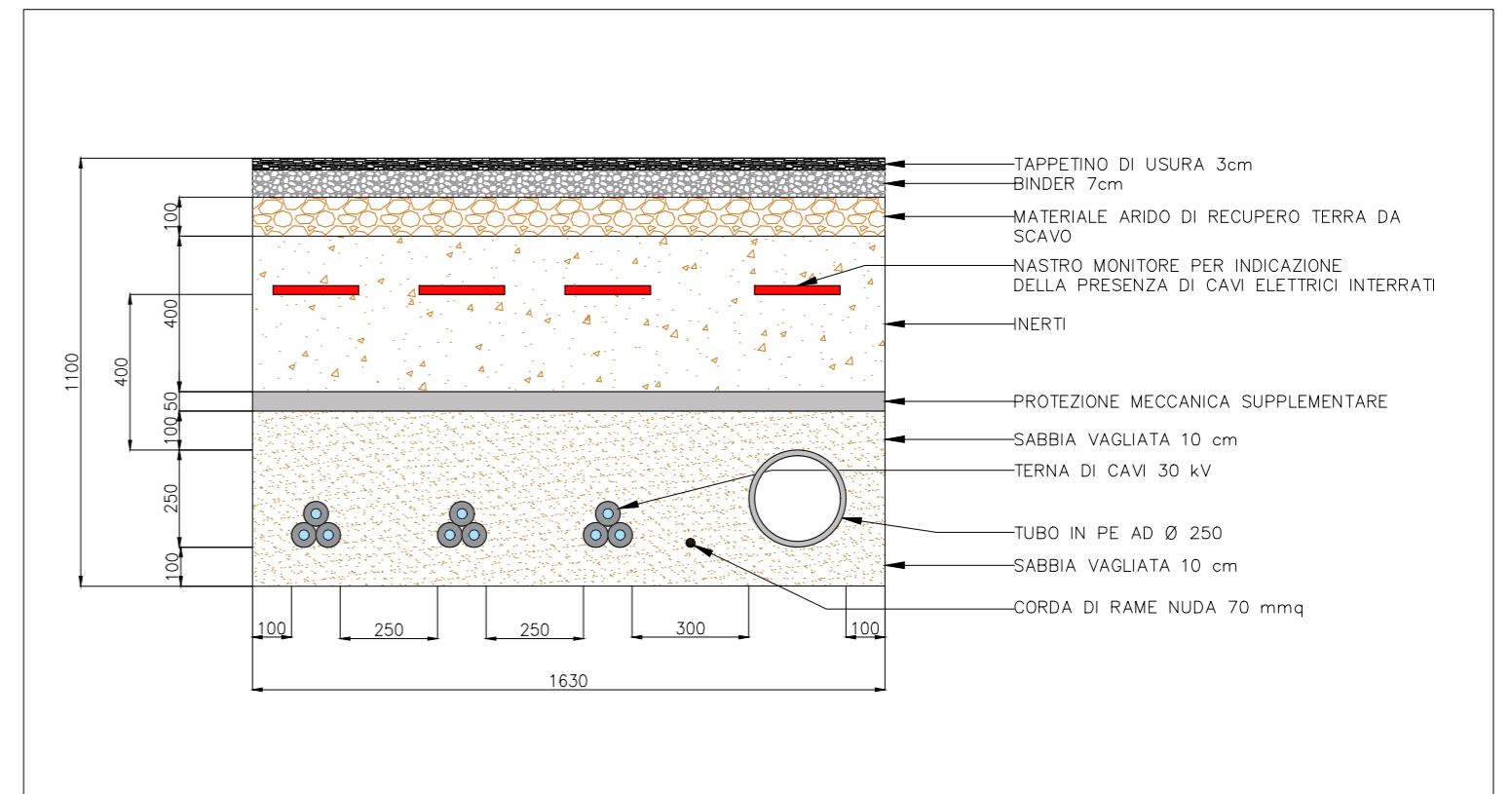
POSA DI UNA TERNA 30 kV PASSANTE SU STRADA ASFALTATA T3



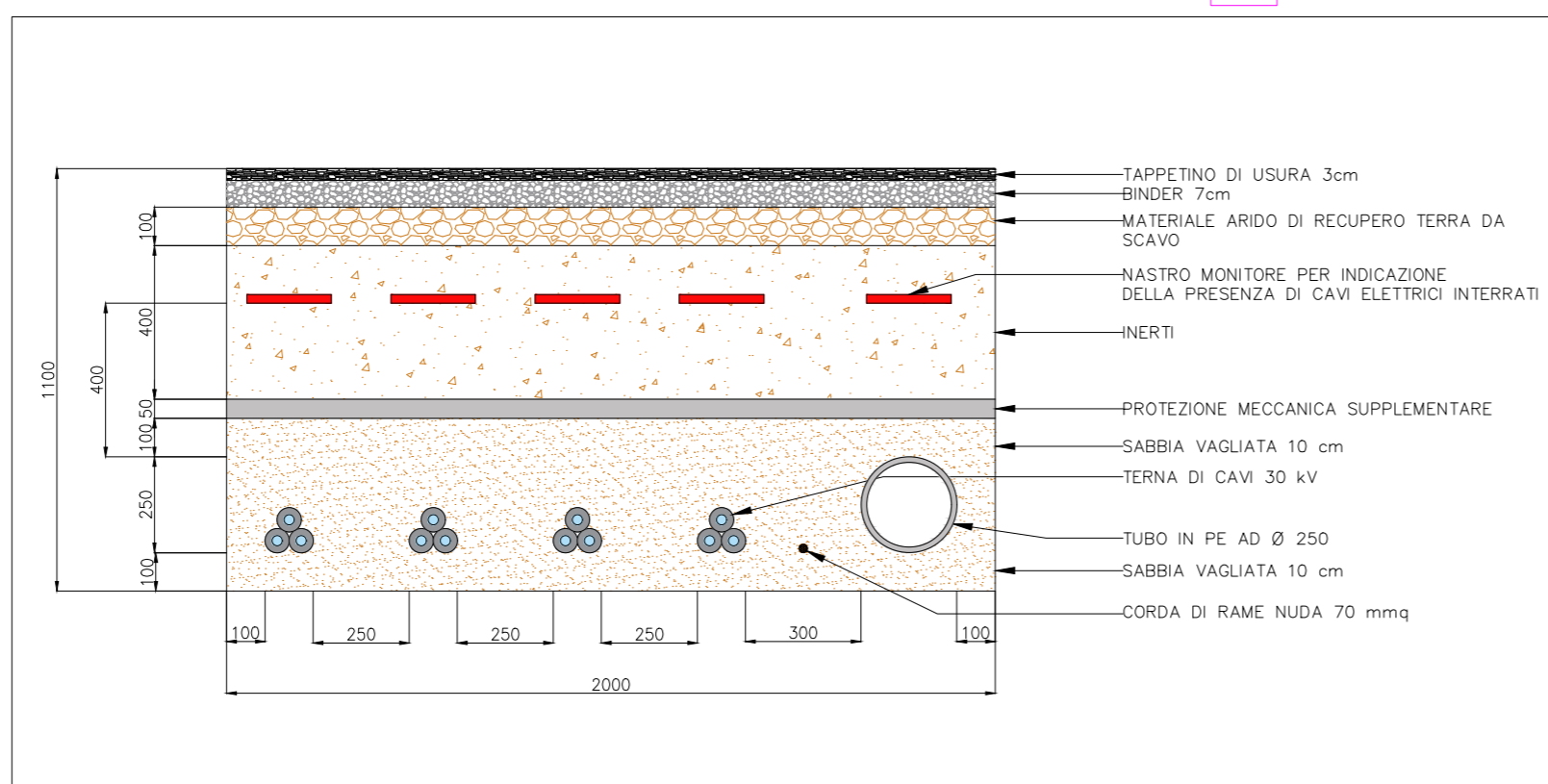
POSA DI DUE TERNE 30 kV PASSANTI SU STRADA ASFALTATA T4



POSA DI TRE TERNE 30 kV PASSANTI SU STRADA ASFALTATA T5



POSA DI QUATTRO TERNE 30 kV PASSANTI SU STRADA ASFALTATA T6



0	-	MP	CP	LC	08/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISIGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

		Montana SpA Via Carlo Azeglio Fumagalli, 6 20145 Milano Milano ( Sede certificata ISO )   Brescia   Palermo   Cagliari   Roma   Grosseto		Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54128950 www.montanasp.com		P.IVA 10442070156 Cap. Soc. 40.000.000,00 €			
Committente <b>TORCELLO WIND</b> GRUPPO NOVELLO		TORCELLO WIND S.R.L. Via Friuli Venezia Giulia, 75 30030 Pianiga (VE)							
Progettisti ING. LAURA CONTI iscritta all'Ordine degli ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726		Oggetto IMPIANTO EOLICO TORCELLO 42 MW Comune di Bagnoregio e Lubriano (VT)							
Tavola SEZIONI TIPO VIE CAVO		N. Tav.		16					
No. Rif. 2799_4680_T16_REV0_SCHEMA TIPO SCAVI		Scala 1:50.000							
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA									