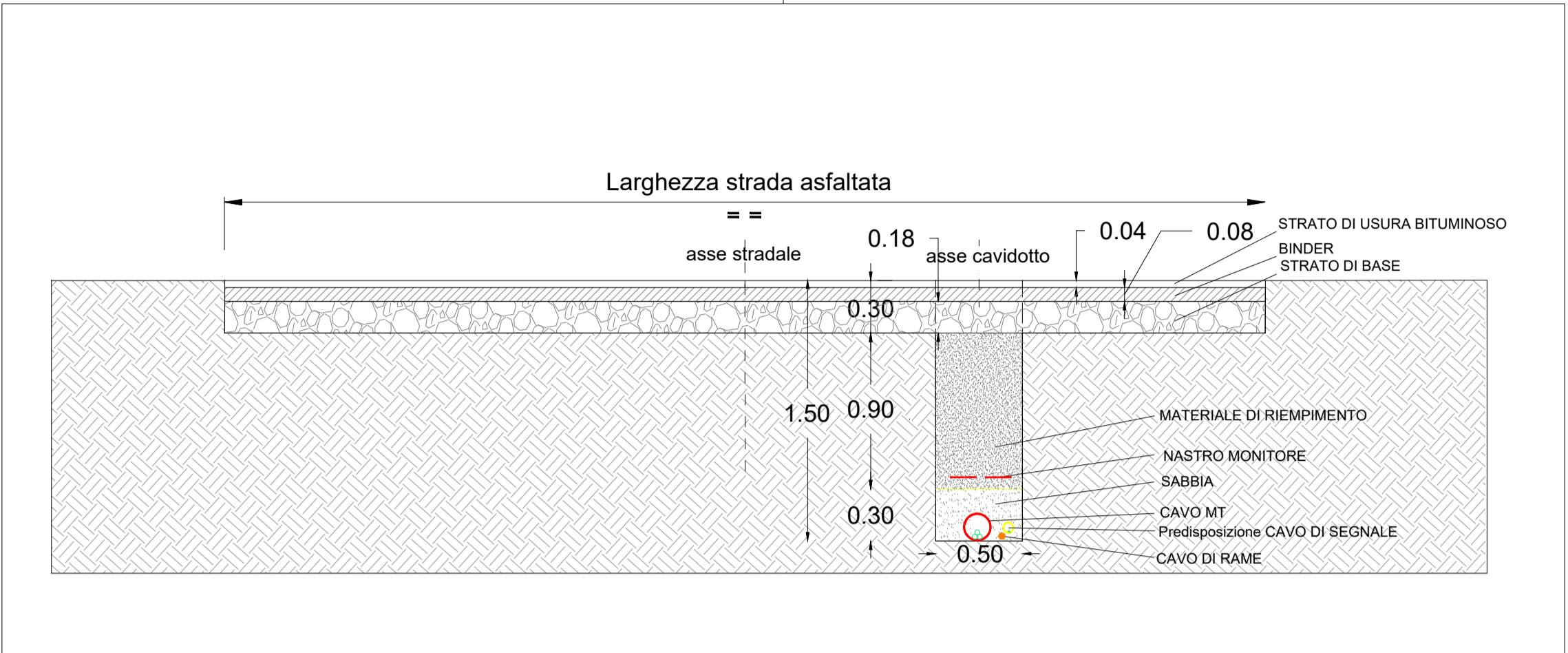
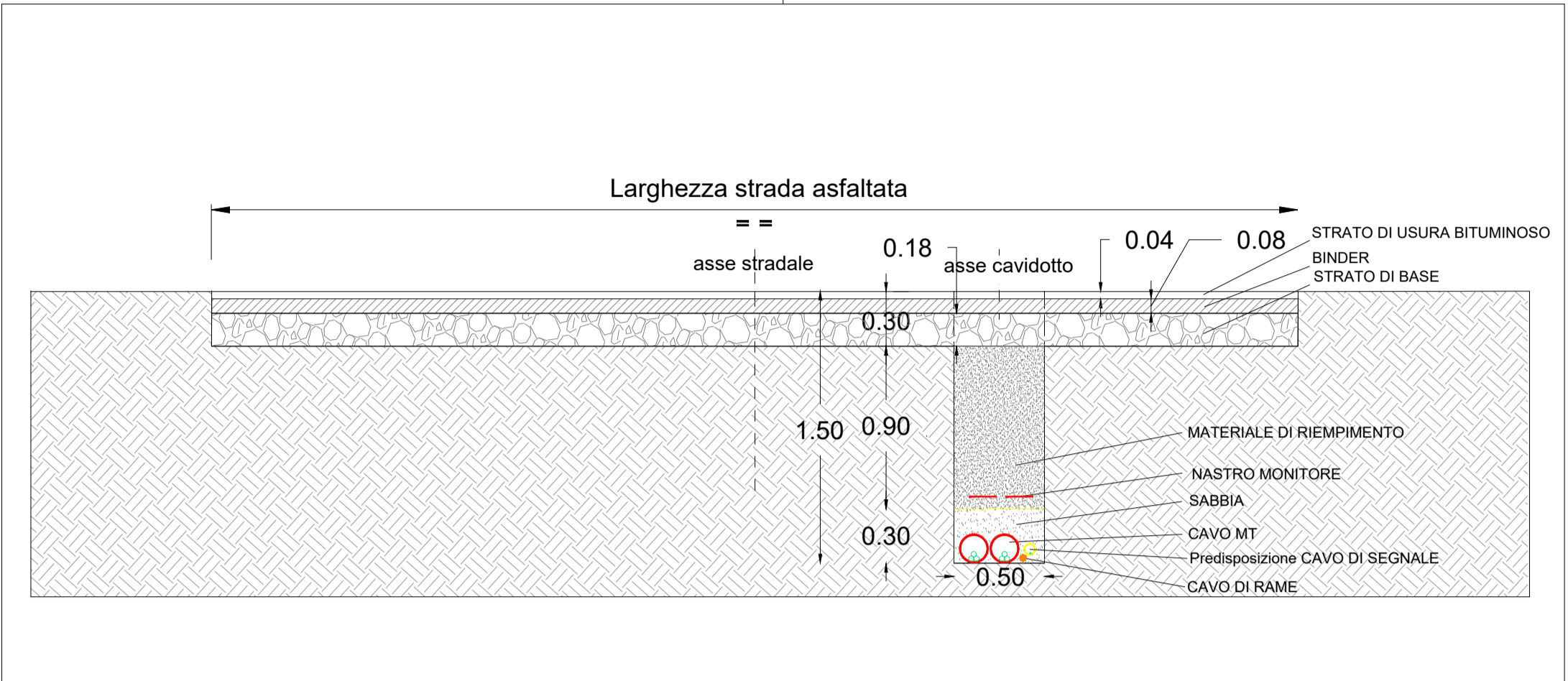


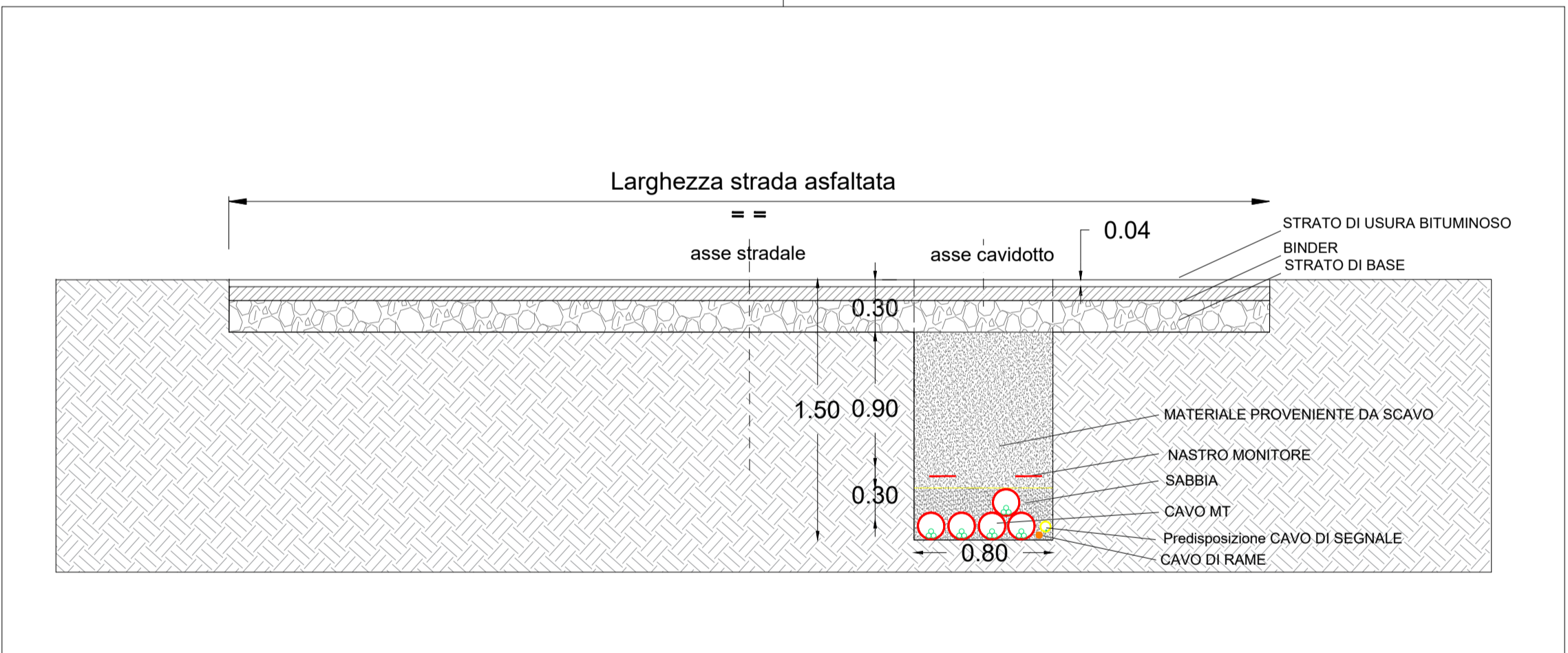
**NUMERO 1 TERNA SOTTO STRADA ASFALTATA**



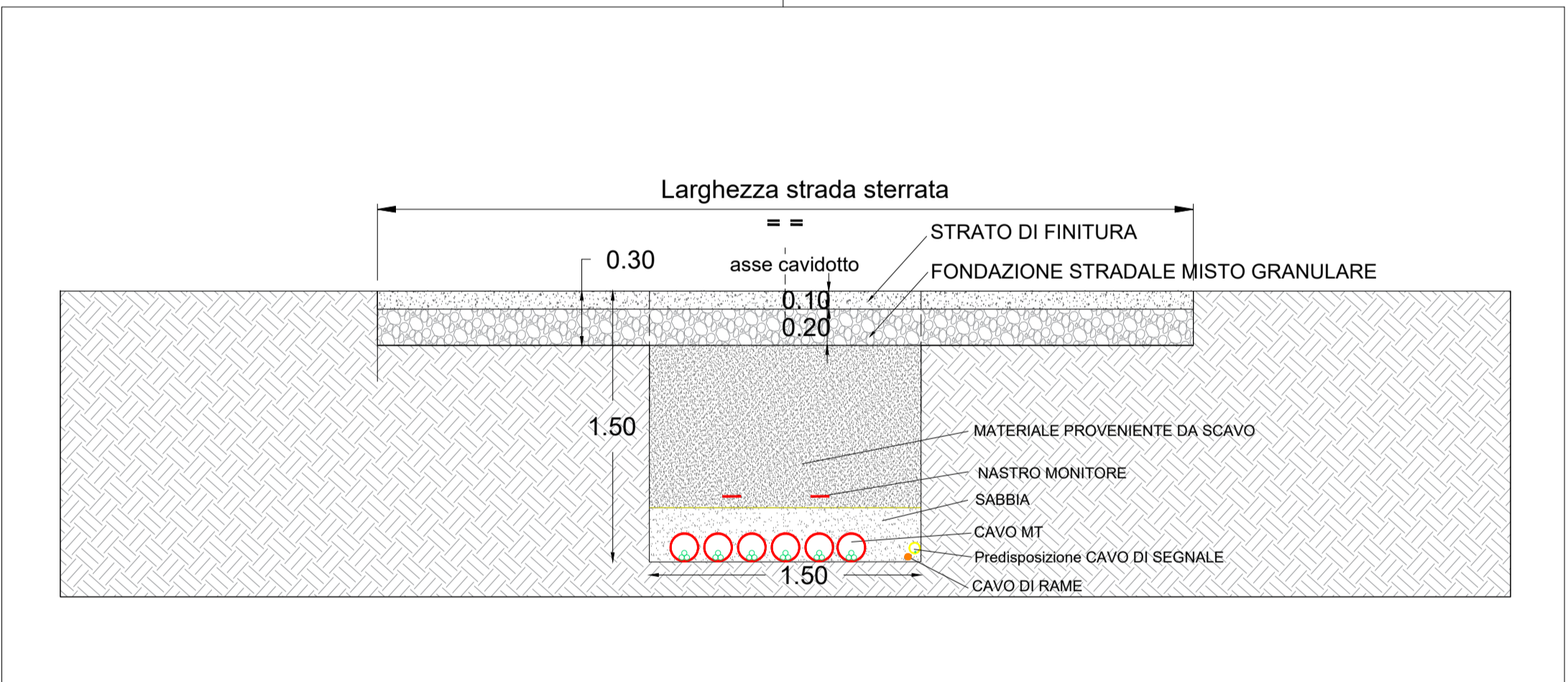
**NUMERO 2 TERNE SOTTO STRADA ASFALTATA**



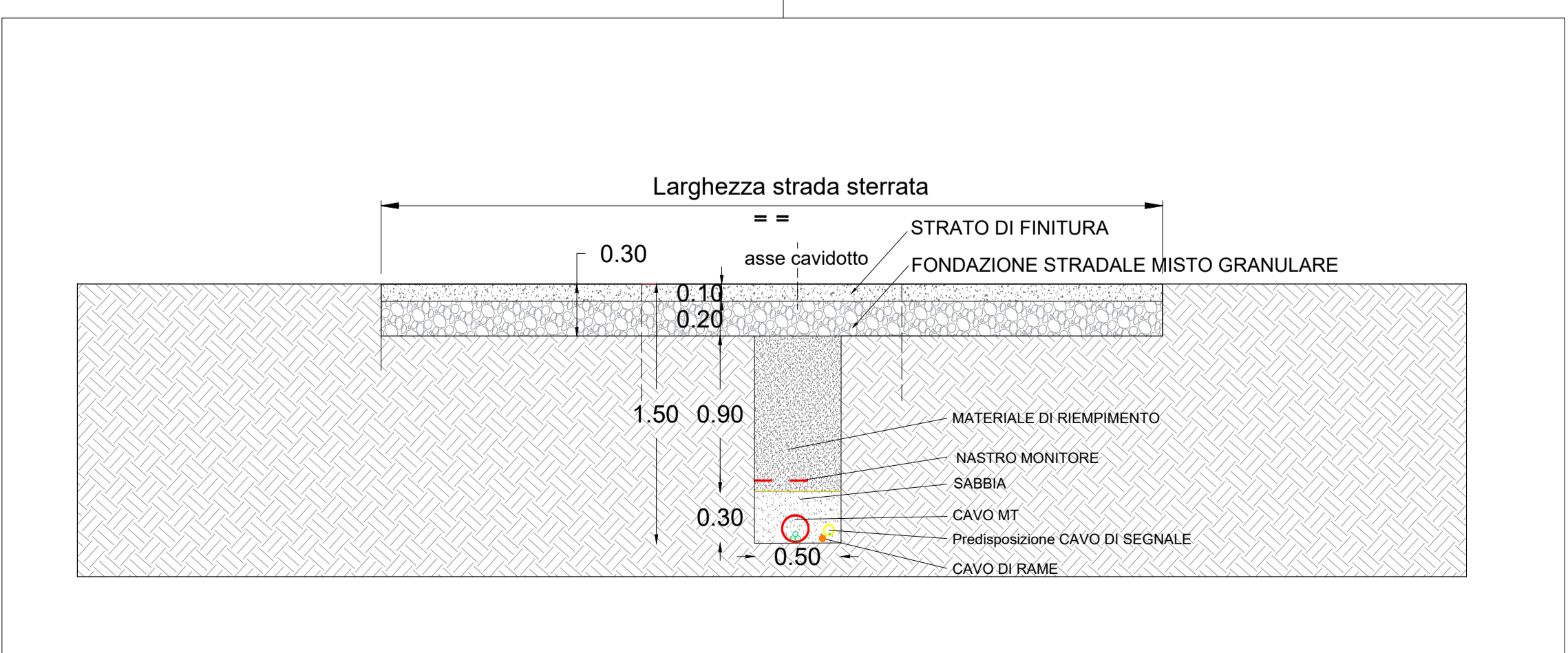
**NUMERO 5 TERNE SOTTO STRADA ASFALTATA**



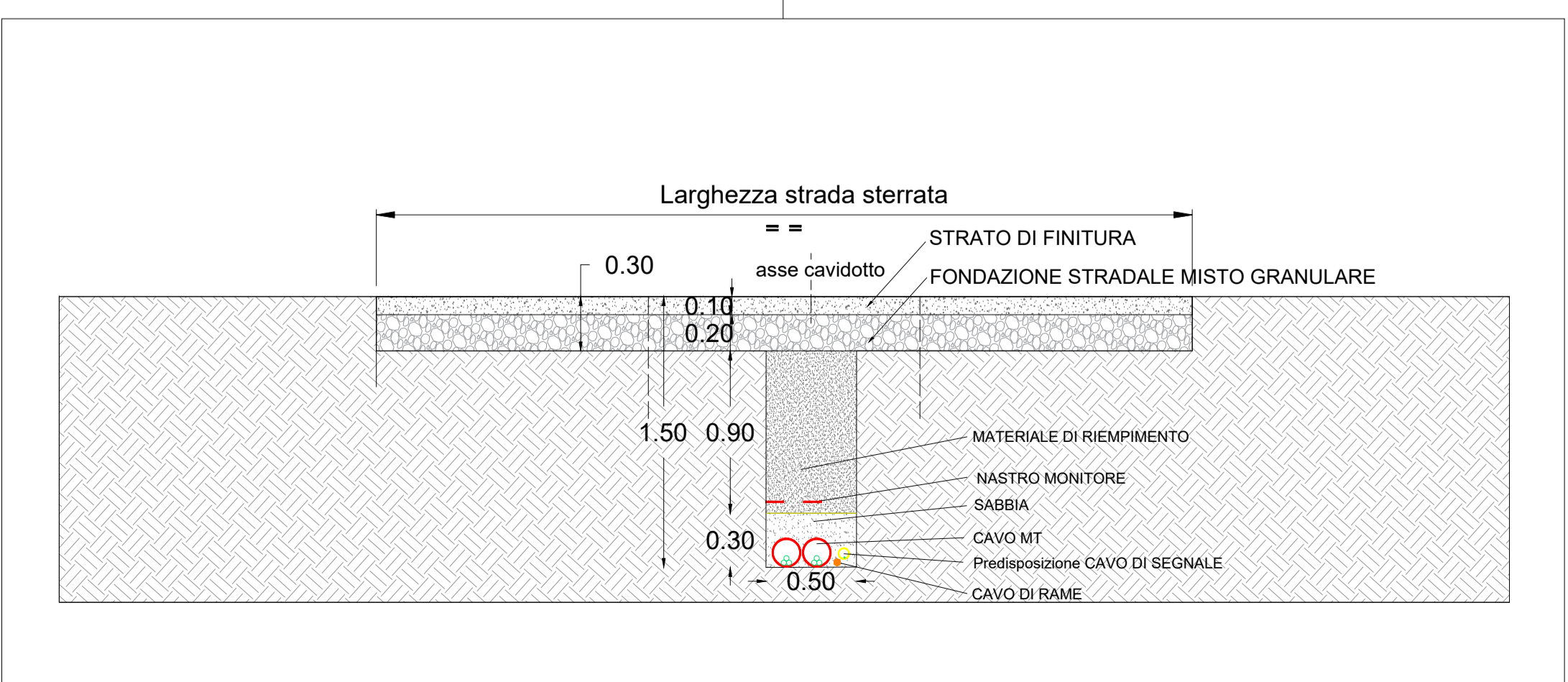
**NUMERO 6 TERNE SOTTO STRADA BRECCIATA**



**NUMERO 1 TERNA SOTTO STRADA BRECCIATA**



**NUMERO 2 TERNE SOTTO STRADA BRECCIATA**



RIPABOTTONI SANT'ELIA A PIANISI MONACILIONI REGIONE MOLISE PROVINCIA DI CAMPOBASSO

**IMPIANTO EOLICO DA 54 MW COMPOSTO DA N.9 AEROGENERATORI RICADENTI NEI COMUNI DI RIPABOTTONI, SANT'ELIA A PIANISI E MONACILIONI IN PROVINCIA DI CAMPOBASSO, CON RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE**

PROGETTO DEFINITIVO

**Sezione tipo cavidotto**

Proponente:  
**EN.IT s.r.l.**  
 Via Antonio Locatelli n.1  
 37122 Verona  
 P.IVA 04642500237  
 www.enitspa.it  
 enit srl@pec.enitspa.it

Progettista:  
**WH Group s.r.l.**  
 Via A. Locatelli n. 1 - 37122 Verona (VR)  
 P.IVA 12336131003  
 ingegneria@entgroup.eu

Spazio riservato agli Enti:

File: 2022031_9.16_SezioniTipoCavidotti.pdf	Cod. 2022031	Scala --		
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Approvato
00	04/09/2023	Prima emissione	A. Tartaglia	S.M. Caputo
<b>9.16</b>				
WH Group s.r.l.   Via A. Locatelli n.1 - 37122 Verona (VR) - P.IVA 12336131003   ingegneria@entgroup.eu				