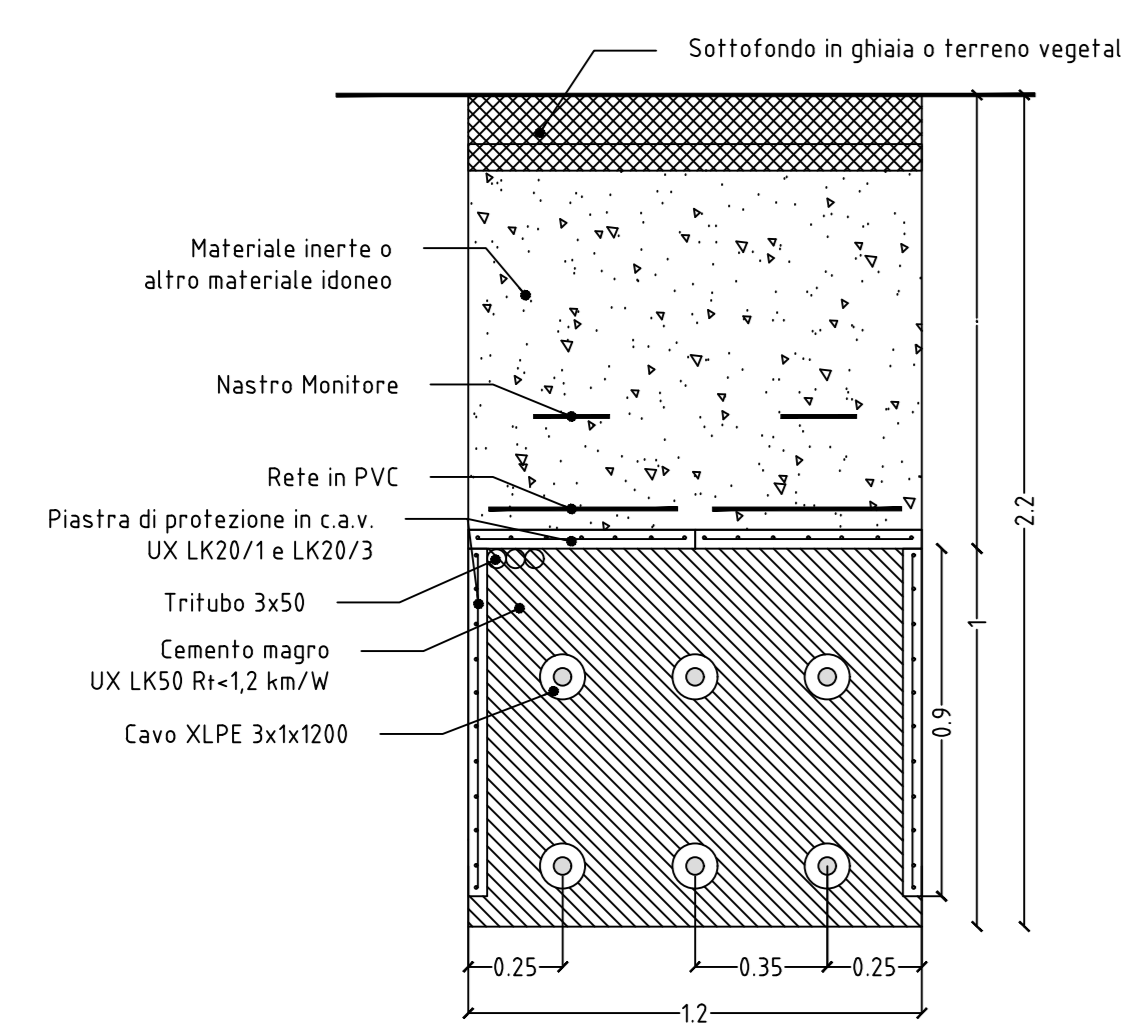
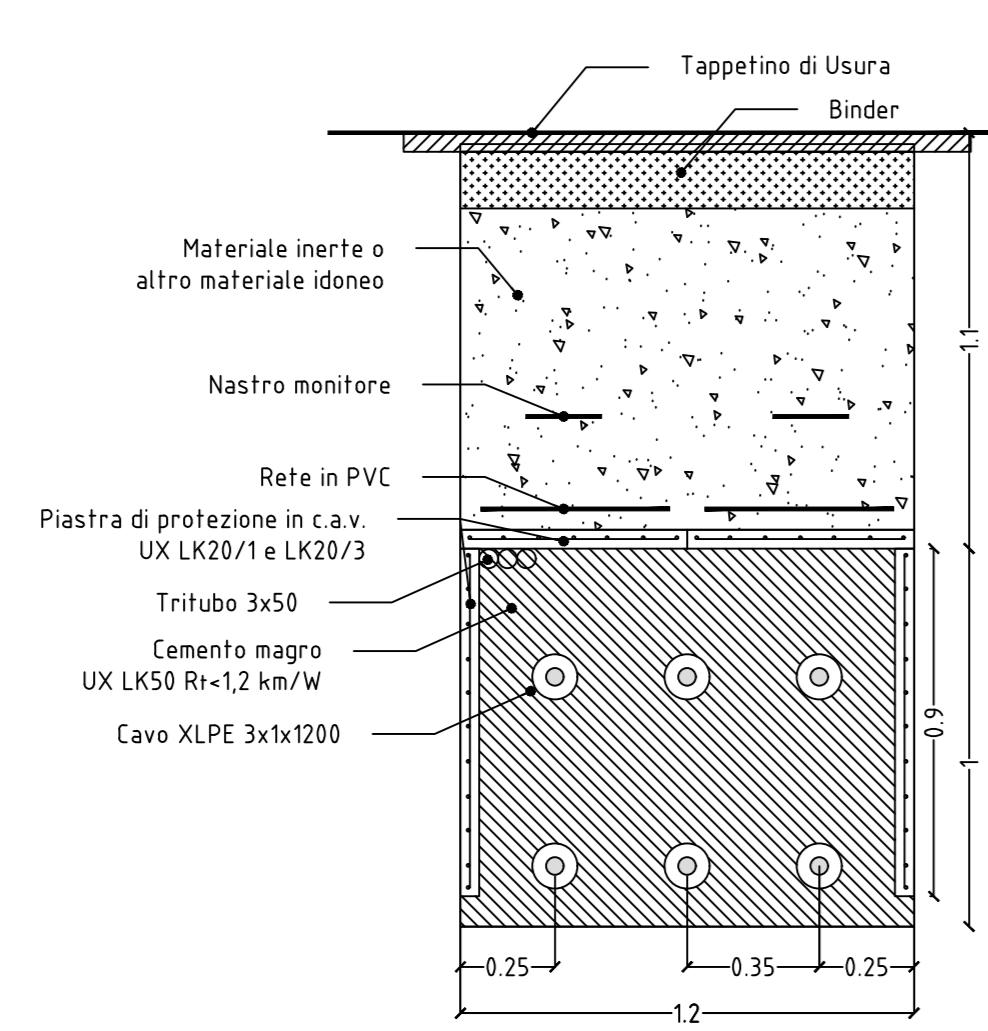


SEZIONI TIPICHE DI POSA SCALA
1:20

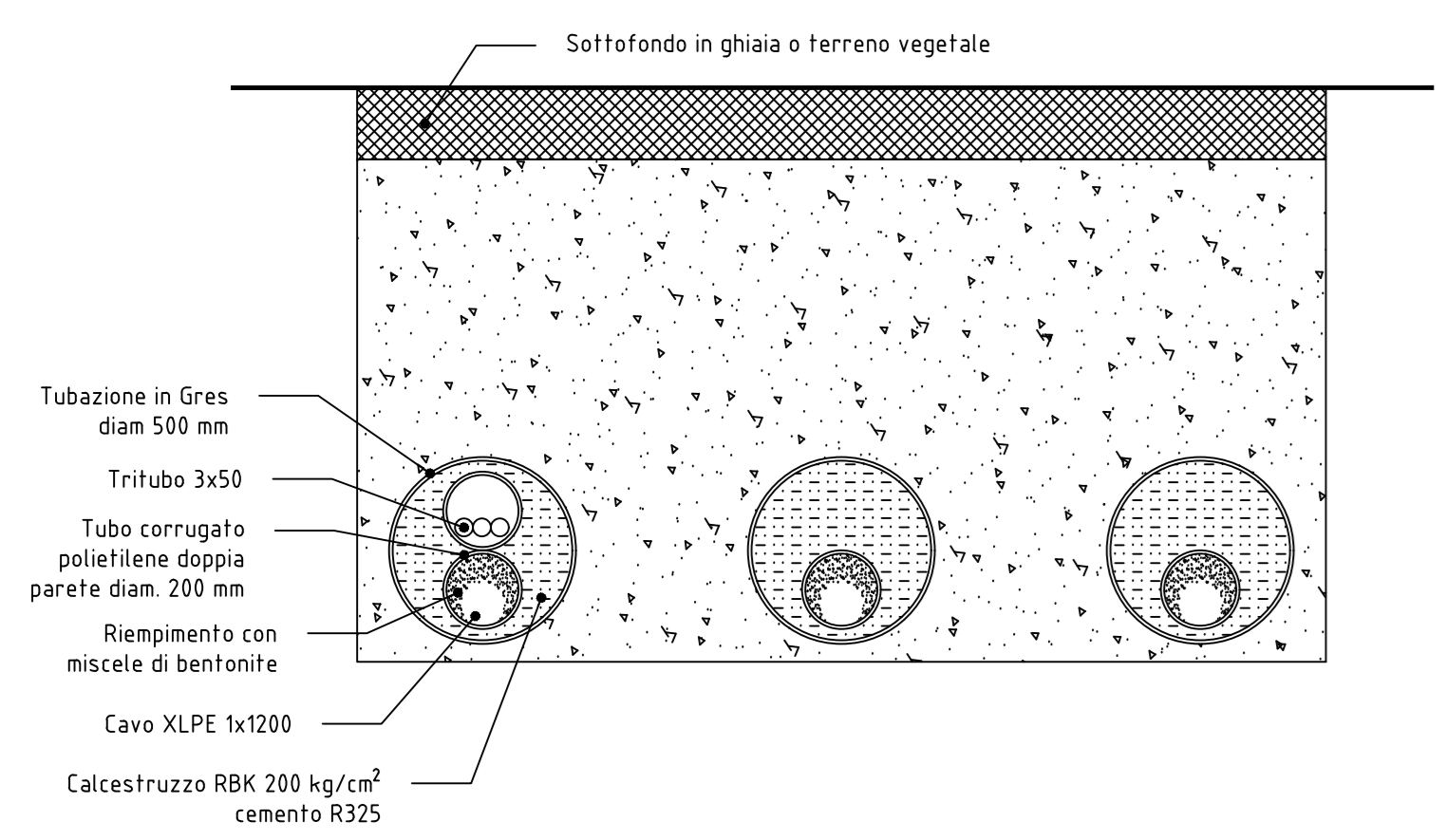
POSA SU STRADA BIANCA O
TERRENO AGRICOLO



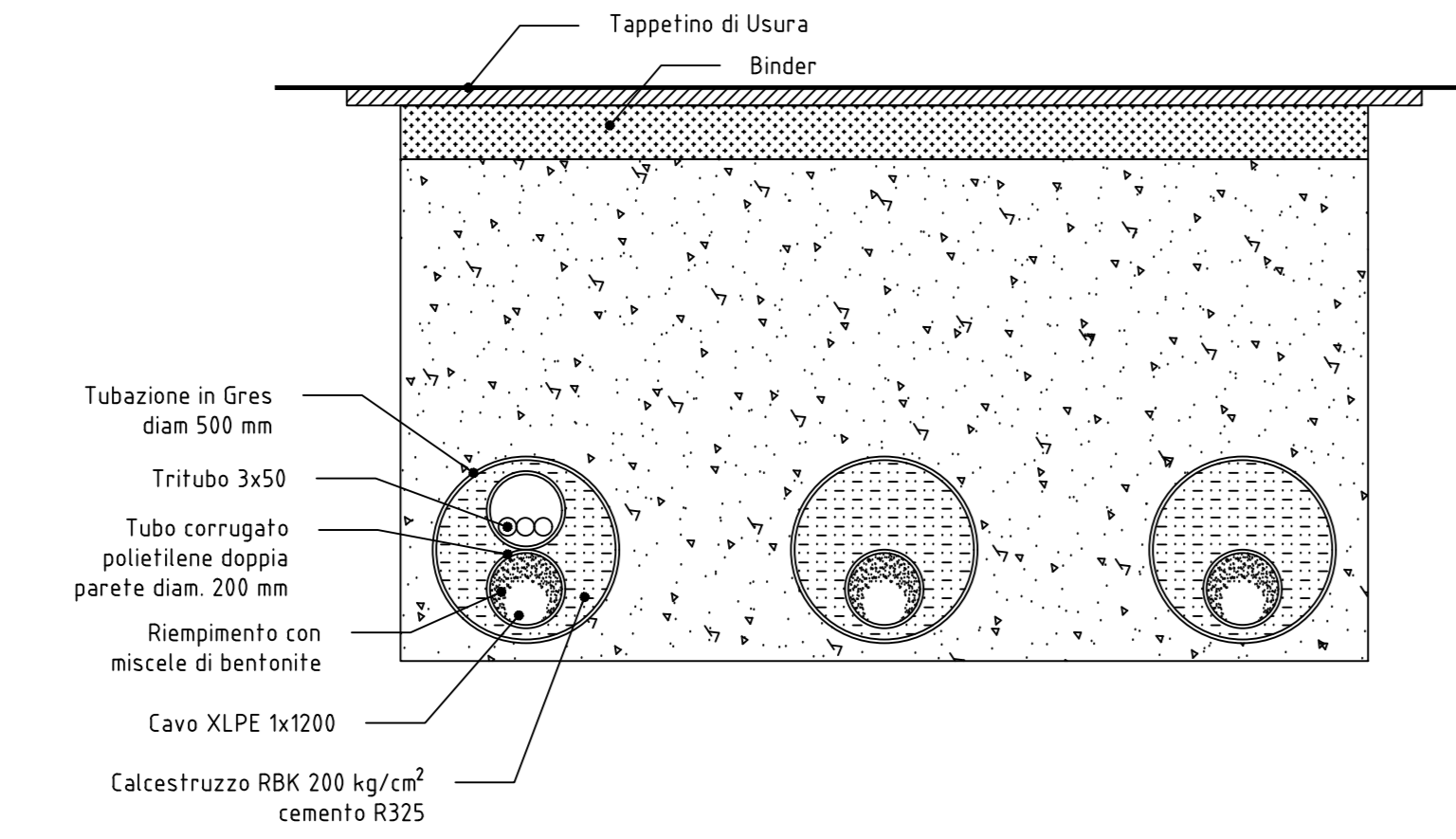
POSA SU SEDE STRADALE



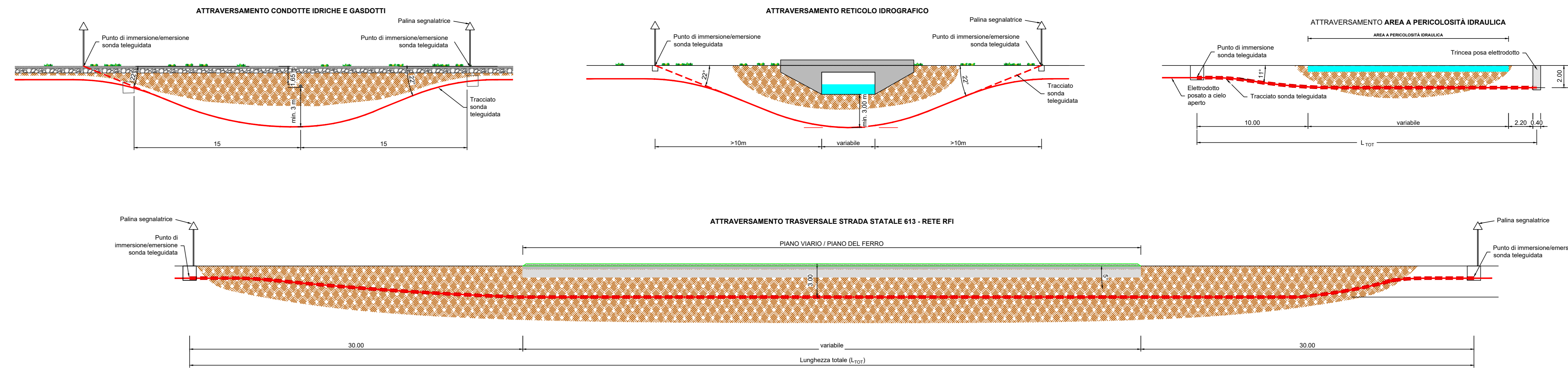
POSA SU STRADA BIANCA O
TERRENO AGRICOLO IN TOC



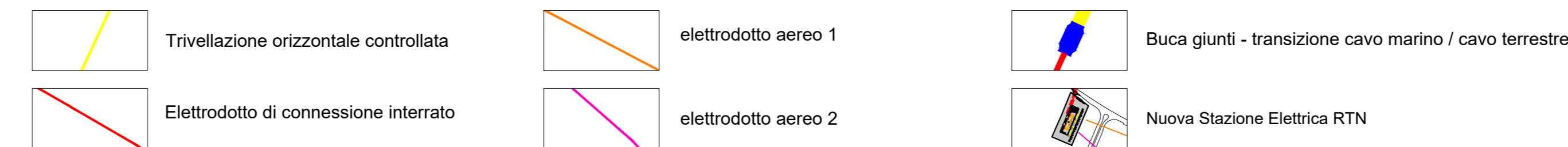
POSA SU SEDE STRADALE IN TOC



SEZIONI LONGITUDINALI PER POSA IN TOC
SCALA 1:200



Legenda:



Nr	tipologia interferenza	lunghezza TOC [m]
1	approdo cavo marino	1020 mare + 130 terra
2	fogna bianca	30



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL MARE ADRIATICO MERIDIONALE - BARIUM BAY
74 WTG - 1.110 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA



5 OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE

1.5.5.3 Sezioni tipo di posa e particolari risoluzione interferenze e attraversamenti

Scala: 1:50 - 1:10.000

REV.	DATA	DESCRIZIONE
01	07/23	int volon

