

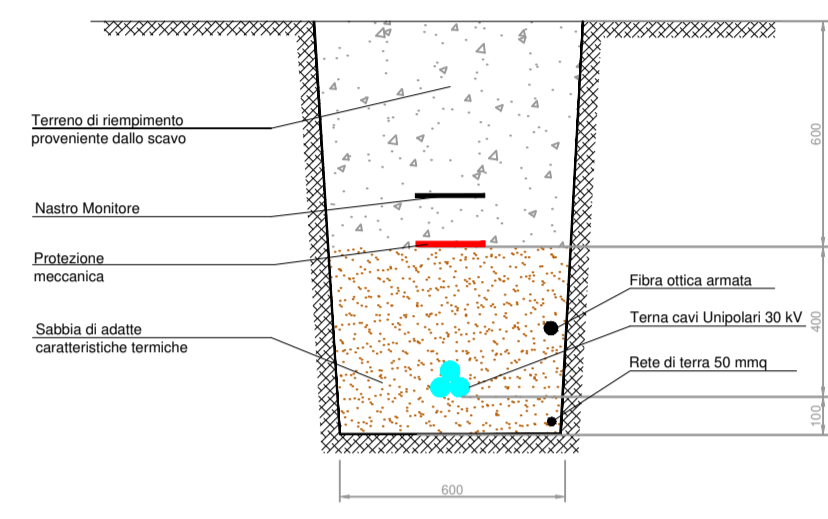
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

A B C D E F G H I L M

SEZIONI TIPO CAVIDOTTO INTERRATO MT

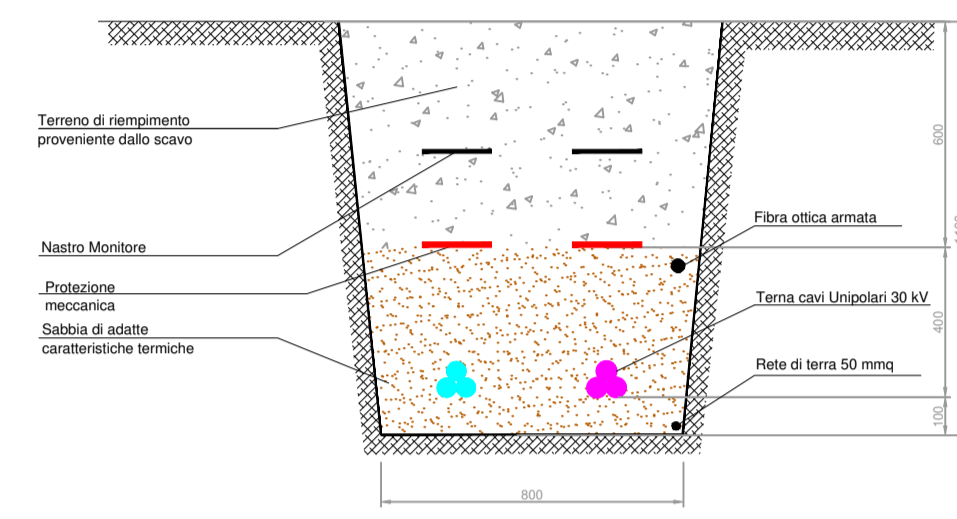
TRINCEA PER UN CAVO SU STRADA STERRATA O TERRENO AGRICOLO

Sezione tipo 1B



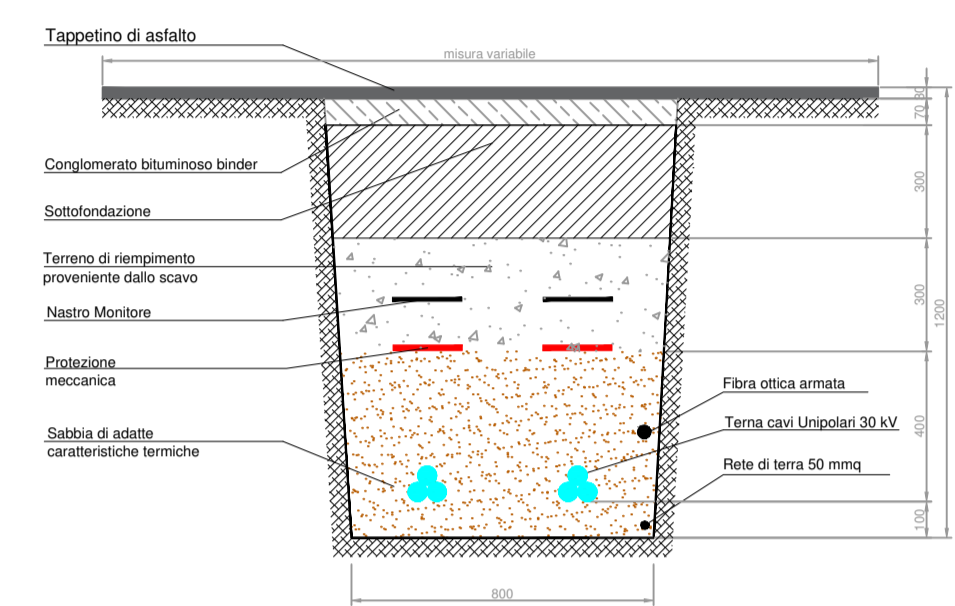
TRINCEA PER DUE CAVI SU STRADA STERRATA O TERRENO AGRICOLO

Sezione tipo 2B

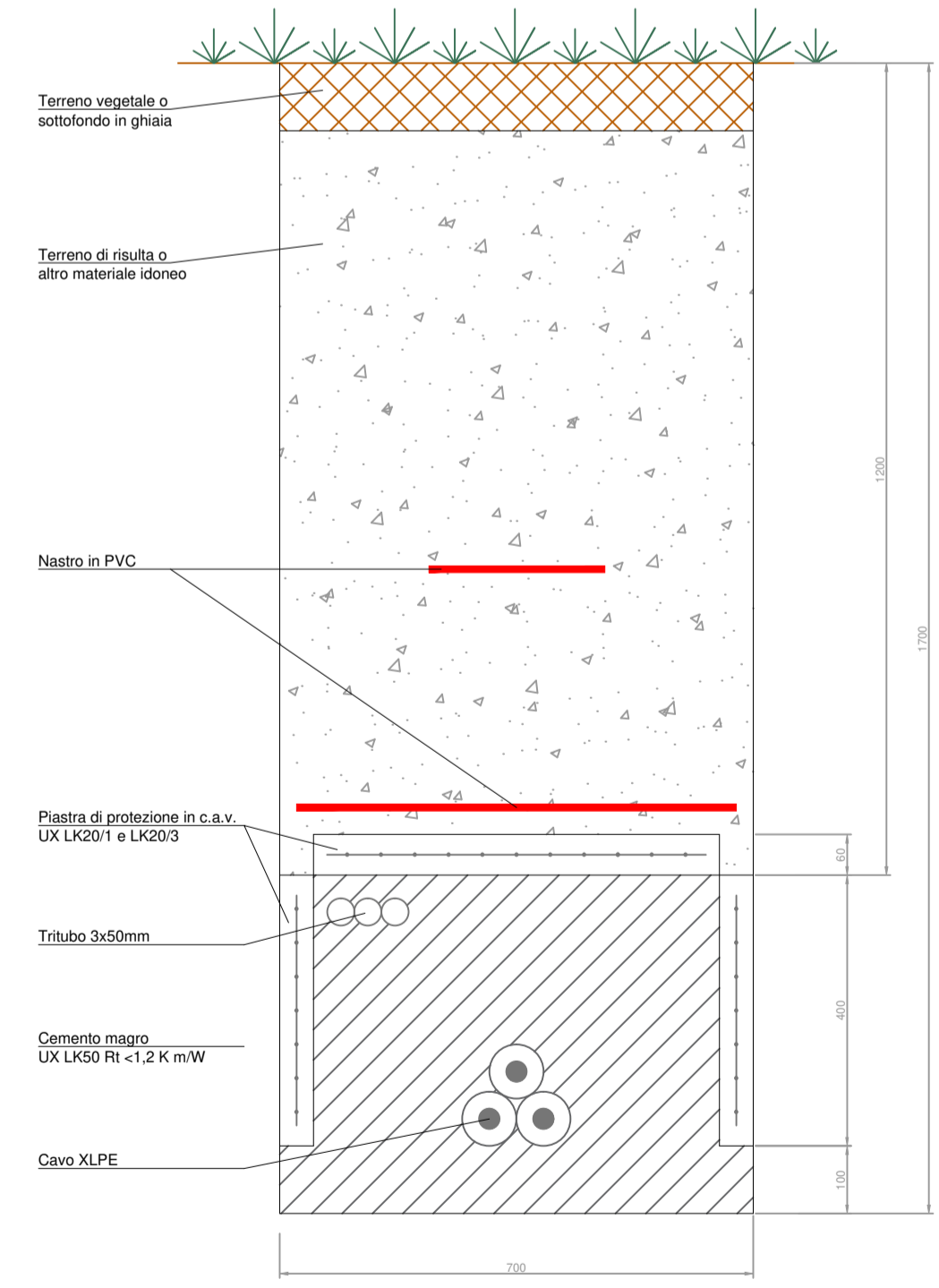


TRINCEA PER UN CAVO SU STRADA ASFALTATA

Sezione tipo 2A



SEZIONE TIPO CAVIDOTTO INTERRATO AAT



SCALA 1:50  
quote in mm

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

A B C D E F G H I L M



**REGIONE SICILIA**  
PROVINCE DI PALERMO E TRAPANI  
COMUNI DI ALCAMO E MONREALE

PROGETTO:  
*Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica denominato "PIRAINO"*

Progetto Definitivo

PROPONENTE:  
Limes 19 S.R.L.  
PACHINO (SR)  
VIA GIUSEPPE GARIBOLDI 22 CAP 96018  
PVA 1056360965



ELABORATO:  
Tipici sezioni cavidotto

PROGETTISTA COORDINATORE:  
Dott. Ing. Eugenio Bordonali

Scala: 1/50

PROGETTISTI:  
Ing. Riccardo Carrozzini  
Ing. Gaetano Scurto

Tavola: 03.D

Data:	Rev.	Data	Revisione	Descrizione
01-06-2021	00	01-06-2021		emissione