



Nie należy przebywać u stóp nasypu ani, ogólnie w zasięgu ewentualnego obsypania się ziemi, jeżeli nie zostały zainstalowane odpowiednie zabezpieczenia.



## IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ

- Obsypanie się terenu.
- Naruszenie instalacji technicznych.
- Spadanie materiałów.
- Upadki z wysokości.
- Upadki na tym samym poziomie.
- Porażenie prądem elektrycznym.
- Hałas.
- Uderzenia.

## INFORMACJA NA TEMAT ZAGROŻEŃ W PRACY I ZAPOBIEGANIA WYPADKOM

### ROBOTY ZIEMNE



Instituto Regional de Seguridad  
y Salud en el Trabajo  
CONSEJERÍA DE EMPLEO Y MUJER

**Comunidad de Madrid**

Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo  
C/ Ventura Rodríguez, nº 7. 28008 Madrid  
Teléfono: 900 713 123 Fax: 914 205 808  
www.madrid.org



**Comunidad de Madrid**



Wykop o głębokości powyżej 2 metrów powinny być zabezpieczone na górze odpowiednią barierą.



Każda ekipa robocza powinna mieć do dyspozycji co najmniej jedną przenośną drabinę. Drabina ta powinna wystawać 1 metr ponad krawędź wykopu.



Wskazane jest obudowanie ścian wykopów o głębokości powyżej 1,5 metra. W przypadku gdy ścian tych się nie obudowuje, należy zachować kąty nasypów wyliczone w projekcie technicznym, potwierdzone w trakcie budowy.

