

UNILIFT®

SYSTEMY ZASILANIA
ODBIORNIKÓW RUCHOMYCH



FIRANA KABLOWA ZMONTOWANA PRZEZ UNILIFT

Firany kablowe UNILIFT są stosowane i sprawdzają się w ekstremalnych warunkach pracy jak: duże zapylenie, wilgotność, niska temperatura, środowiska agresywne chemicznie.



FIRANA PO 7 LATACH EKSPLOATACJI

Na fotografiach przedstawiamy jedną z wielu firan kablowych wykonanych (premontaż) przez UNILIFT i przeznaczonych do pracy na składowisku klinkieru znanego światowego lidera produkcji cementu.

Po siedmiu latach intensywnej eksploatacji w ekstremalnych środowiskach firany kablowe UNILIFT pracują bezawaryjnie.



W firanie zastosowano wózki kablowe typu WK-R62 do przewodów płaskich.



Bardzo duże zapylenie to warunki typowe dla pracy maszyn w niektórych działach produkcyjnych wielu cementowni.

