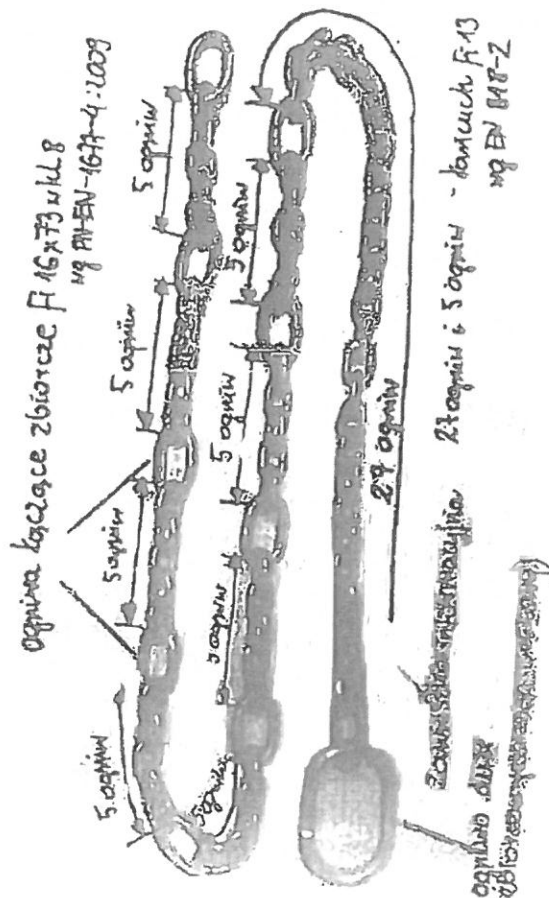


Zawieszki łańcuchowe transportowe o standardowej długości 3,5m

rysunek poglądowy



Zawieszki łańcuchowe transportowe z pętlą przesuwaną wykonane zgodnie z rysunkiem staowane jako dodatkowe wyposażenie wciągników w kolejkach podwieszonych na dole kopalni o standardowej długości 3,5m powinno składać się z:

- łańcucha F 13 wg EN 818-2 o liczbie ogniw 27 jeden odcinek i reszta po 5 ogniw,

- ogniw łączących zbiorczych F 16x73 w kl. 8 wg PN-EN-1677-4:2009,

- ogniw dużego zbiorczego (zaczep oczkowy) na końcu łańcucha służącego do zawieszania ładunków z obciążaniem pętlą przesuwaną o wymiarach średnicy wewnętrznej 72mm,

- 1 szt. zawieszki informacyjnej wg EN 818-4,

Nośność (obciążenie wywołane siłą uciągu) nie mniej niż 4 tony, współczynnik bezpieczeństwa nie mniejszy niż 4.

Uwaga: Nie dopuszcza się łączenia wazyfikacji elementów ze sobą za pomocą innych rozwiązań niż zgrzewanie (włoczenie z ogniem dużym zbiorczym tj. zaczepem oczkowym).