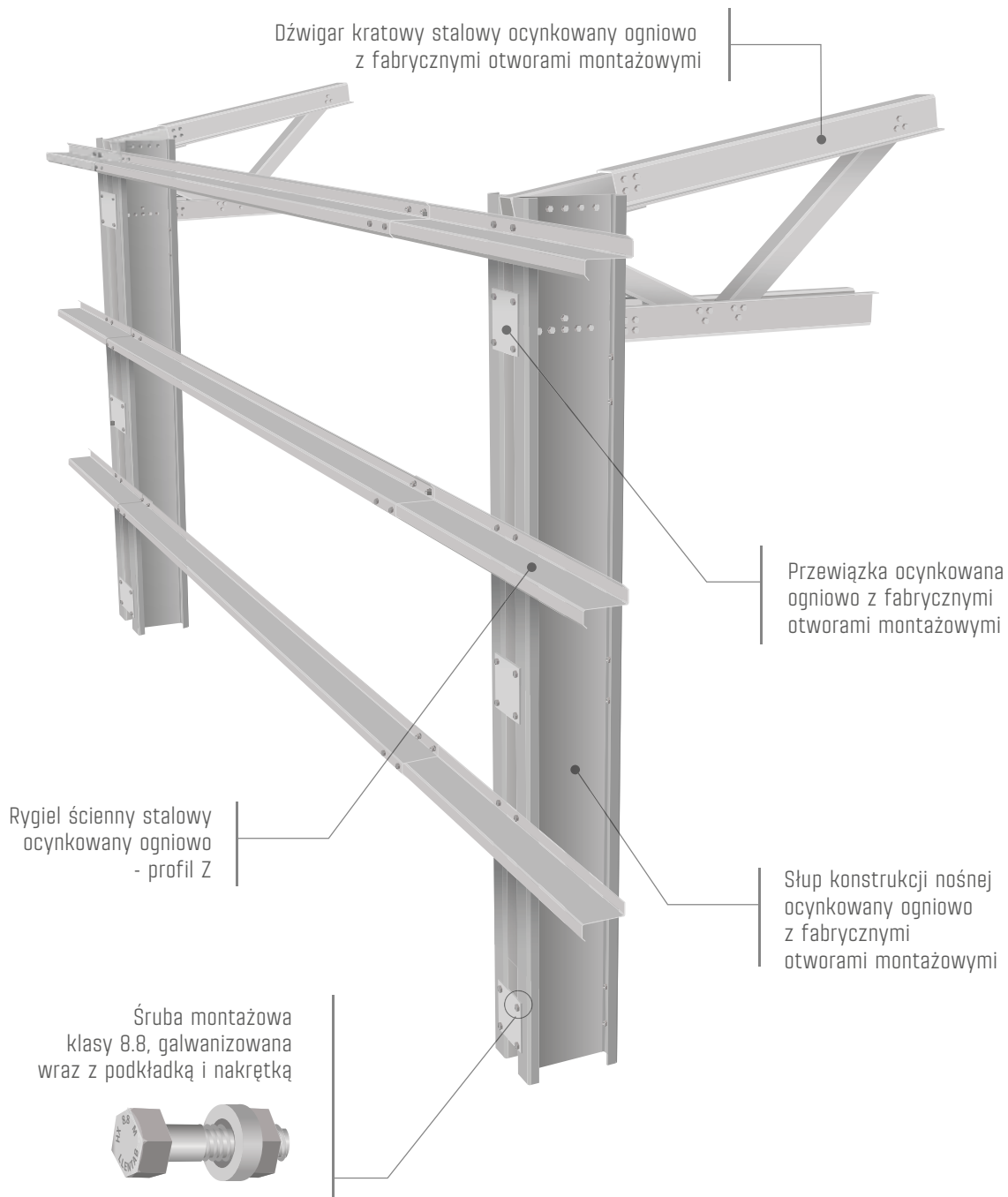


RYGLE ŚCIENNE

Rygle ścienne są drugorzędną konstrukcją nośną ściany hali przymocowaną do słupów. Tworzą je poziome belki przenoszące poziome obciążenie wiatrem z okładzin ściennych (blachy lub płyt warstwowych). Rygle ścienne są zwykle projektowane jako elementy łączone. Obciążenie z rzeczywistej masy okładziny przenoszone jest na fundament lub belkę podwalinową. Rygle ścienne są najczęściej wykonywane z profili Z lub C.



Certyfikat

CE
EN 1090-1

LLENTAB
WWW.LLENTAB.PL

LLENTAB

WWW.LLENTAB.PL

