

## **Ścianka wspinaczkowa**

Na części elewacji południowo-wschodniej obok drabiny zewnętrznej zaprojektowano ściankę wspinaczkową zewnętrzną na podkonstrukcji stalowej ocynkowanej lub drewnianej z belek drewnianych impregnowanych NRO 18,0x7,0cm, z przekładką ze styropianu gr.2,0cm, kotwionych do muru kotwami stalowymi, np. HILTI HRD-UGS-14x200 oraz kątownikami 70x40x5mm przytwierdzonymi za pomocą śrub do belek drewnianych. Zaprojektowano dwa stanowiska asekuracji (PAG- punkty asekuracji górnej). Panele wykonane ze sklejki wodoodpornej, trudnozapalnej, antypoślizgowej gr.20mm, pokryte strukturą piaskową w kolorze RAL 7047 (jasny szary). Chwyty wspinaczkowe mocowane do paneli w ilości 5 szt./m<sup>2</sup>; ilość gniazd: 20/m<sup>2</sup>. Ściankę wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, szczególnie PN-EN 12572.