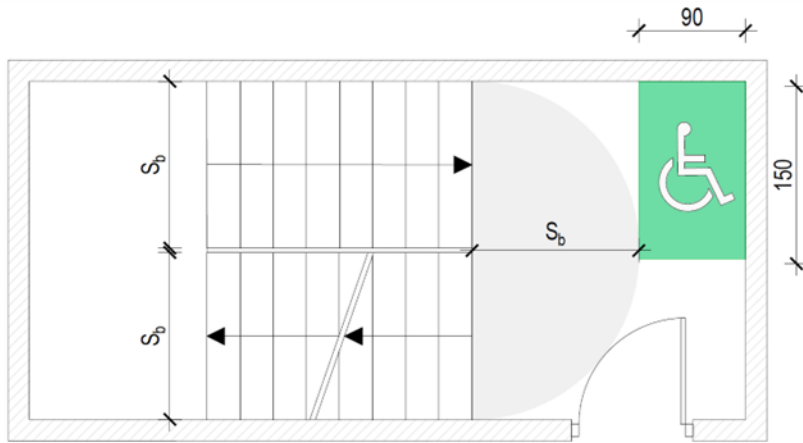
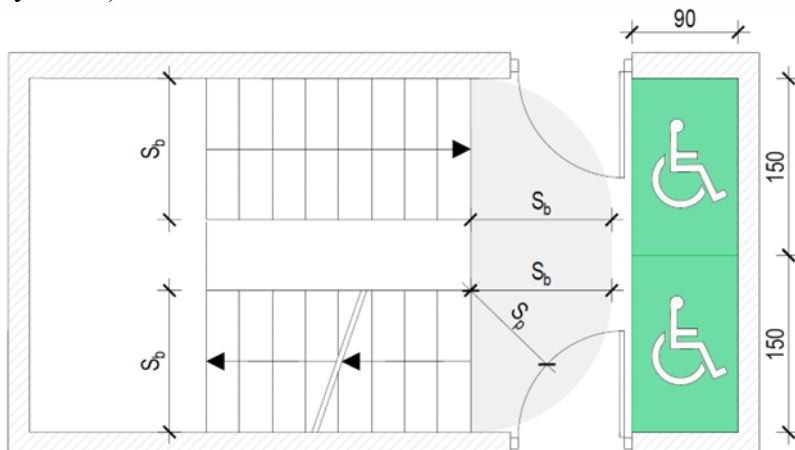


**SPOSÓB WYZNACZANIA PUNKTU OCZEKIWANIA NA EWAKUACJĘ  
NA KLATCE SCHODOWEJ**



Rys. 1. Sposób wyznaczania punktu oczekiwania na ewakuację na klatce schodowej (przykład 1).

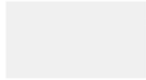


Rys. 2. Sposób wyznaczania punktu oczekiwania na ewakuację na klatce schodowej (przykład 2).

Oznaczenia:

$S_b$  - wymagana szerokość użytkowa biegu

$S_p$  - wolna szerokość drogi ewakuacyjnej na klatce schodowej mierzona do obrysu pola otwierania skrzydła drzwi do 90°, która ma spełniać warunki  $S_p \geq 0,75 \times S_b$  oraz  $S_p \geq 0,8$  m



- obszar drogi ewakuacyjnej, który nie może być ograniczony przez punkt oczekiwania na ewakuację



- punkt oczekiwania na ewakuację o wymiarach co najmniej 1,5 m x 0,9 m