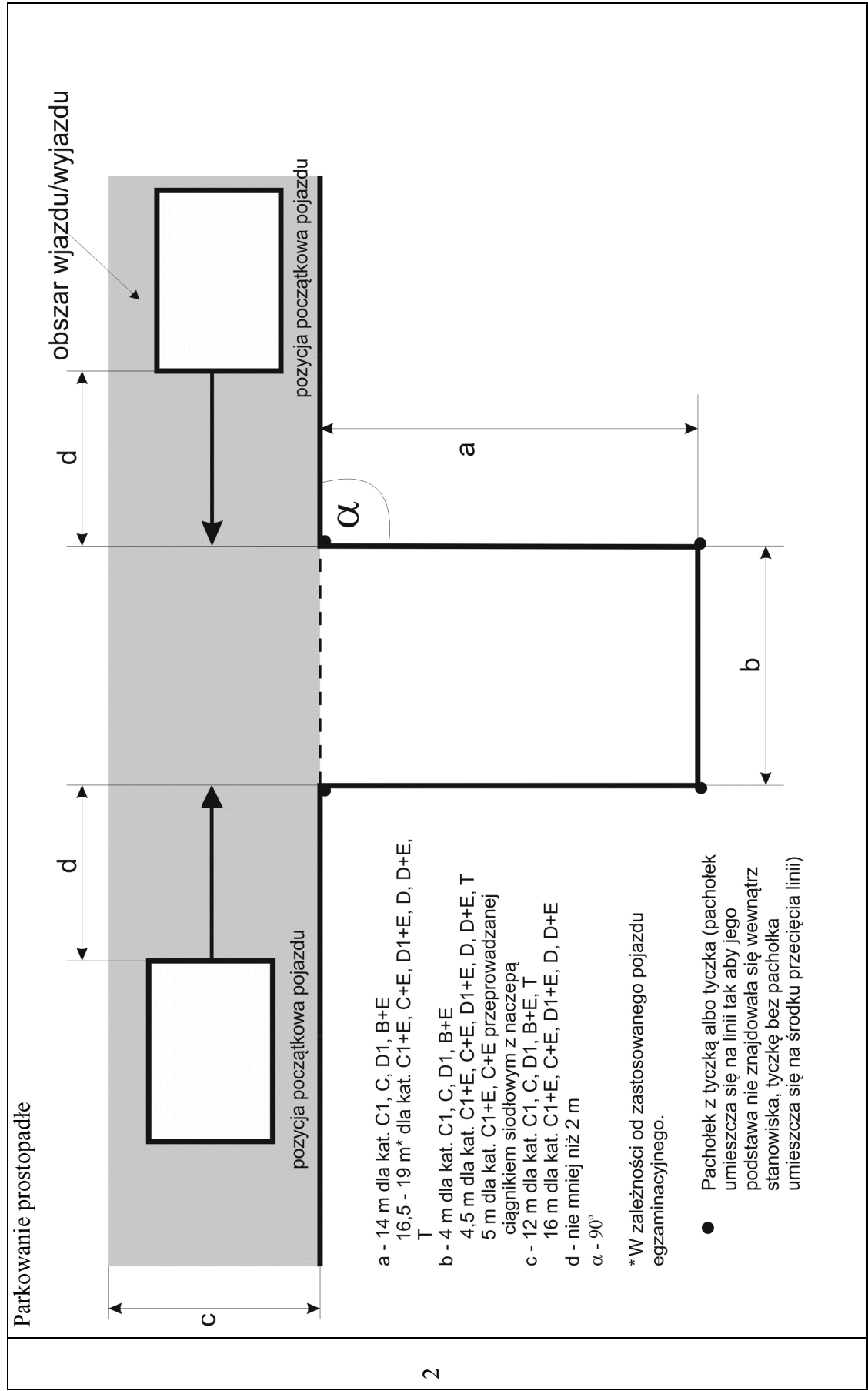
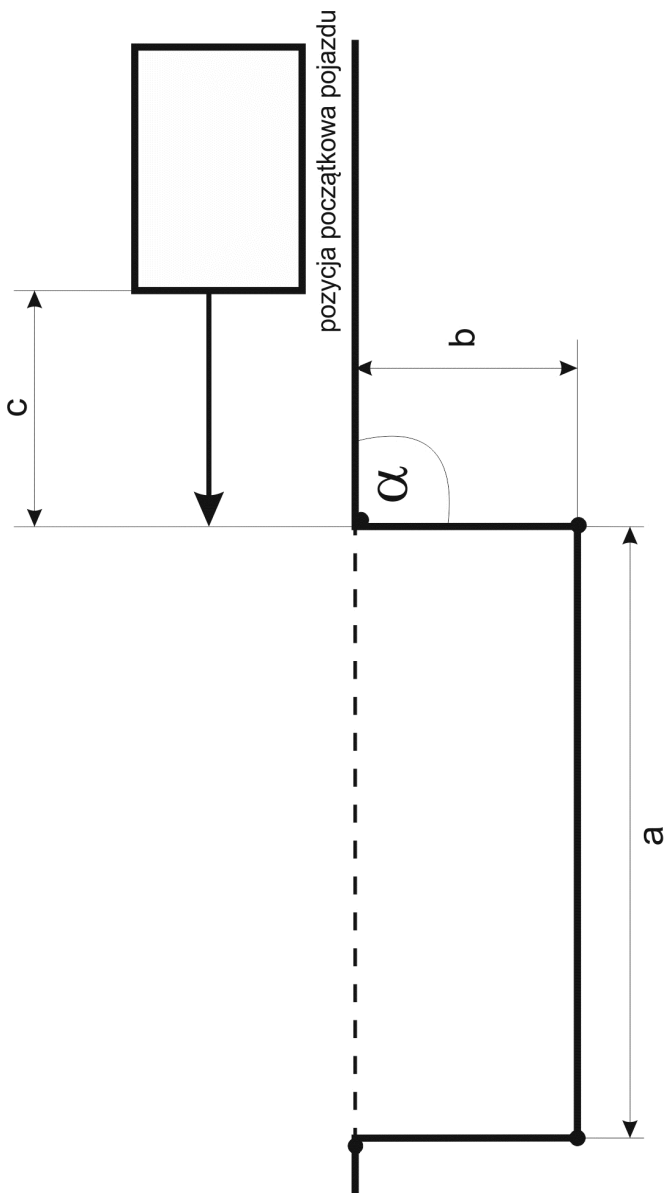




Tabela nr 11	
Lp.	Nazwa stanowiska
	Parkowanie skośne
1	<div><div><p>The diagram illustrates an oblique parking layout. A white rectangle represents the vehicle, with its front end labeled 'pozycja początkowa pojazdu'. The area to the right of the vehicle is shaded grey and labeled 'obszar wjazdu/wyjazdu'. Dimensions are indicated: 'c' is the width of the vehicle, 'a' is the distance from the vehicle's front to the start of the parking space, 'b' is the width of the parking space, 'd' is the distance from the vehicle's front to the end of the parking space, and 'alpha' is the angle of the parking space relative to the vehicle's front. A dashed line indicates the vehicle's path.</p></div><div><p>a - 14 m dla kat. C1, C, D1, B+E 16,5 - 19 m* dla kat. C1+E, C+E, D1+E, D, D+E, T</p><p>b - 4,6 m 5,1 m - dla kat. C1+E, C+E przeprowadzanej ciągnikiem siodłowym z naczepą</p><p>c - 7,5 m dla kat. C1, C, D1, B+E, T 12 m dla kat. C1+E, C+E, D1+E, D, D+E</p><p>d - nie mniej niż 2 m</p><p><math>\alpha</math> - 60°</p><p>*W zależności od zastosowanego pojazdu egzaminacyjnego.</p><ul style="list-style-type: none"><li>● Pacholek z tyczką albo tyczka (pacholek umieszcza się na linii tak aby jego podstawa nie znajdowała się wewnątrz stanowiska, tyczkę bez pacholka umieszcza się na środku przecięcia linii)</li></ul></div></div>



<p>3</p>	<p>Parkowanie równoległe</p>  <p>a - 12 m dla kat. C1, C 16 m dla kat. D1, D b - 3 m c - nie mniej niż 2 m <math>\alpha</math> - <math>90^\circ</math></p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Pacholek z tyczką albo tyczka (pacholek umieszcza się na linii tak aby jego podstawa nie znajdowała się wewnątrz stanowiska, tyczkę bez pacholka umieszcza się na środku przecięcia linii)</li></ul>
----------	---

Wzniesienie

4

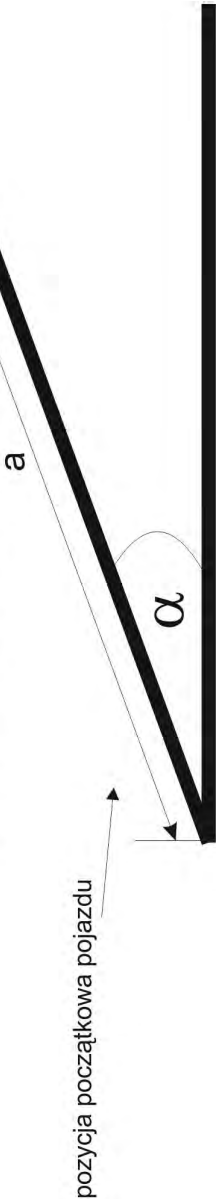
a - co najmniej półtorej długości pojazdu egzaminacyjnego dla kat. AM, A1, A2, A, B1, B, C1, C, D1, D  
co najmniej długość zespołu pojazdów egzaminacyjnych dla kat. B+E, C1+E, C+E, D1+E, D+E, T

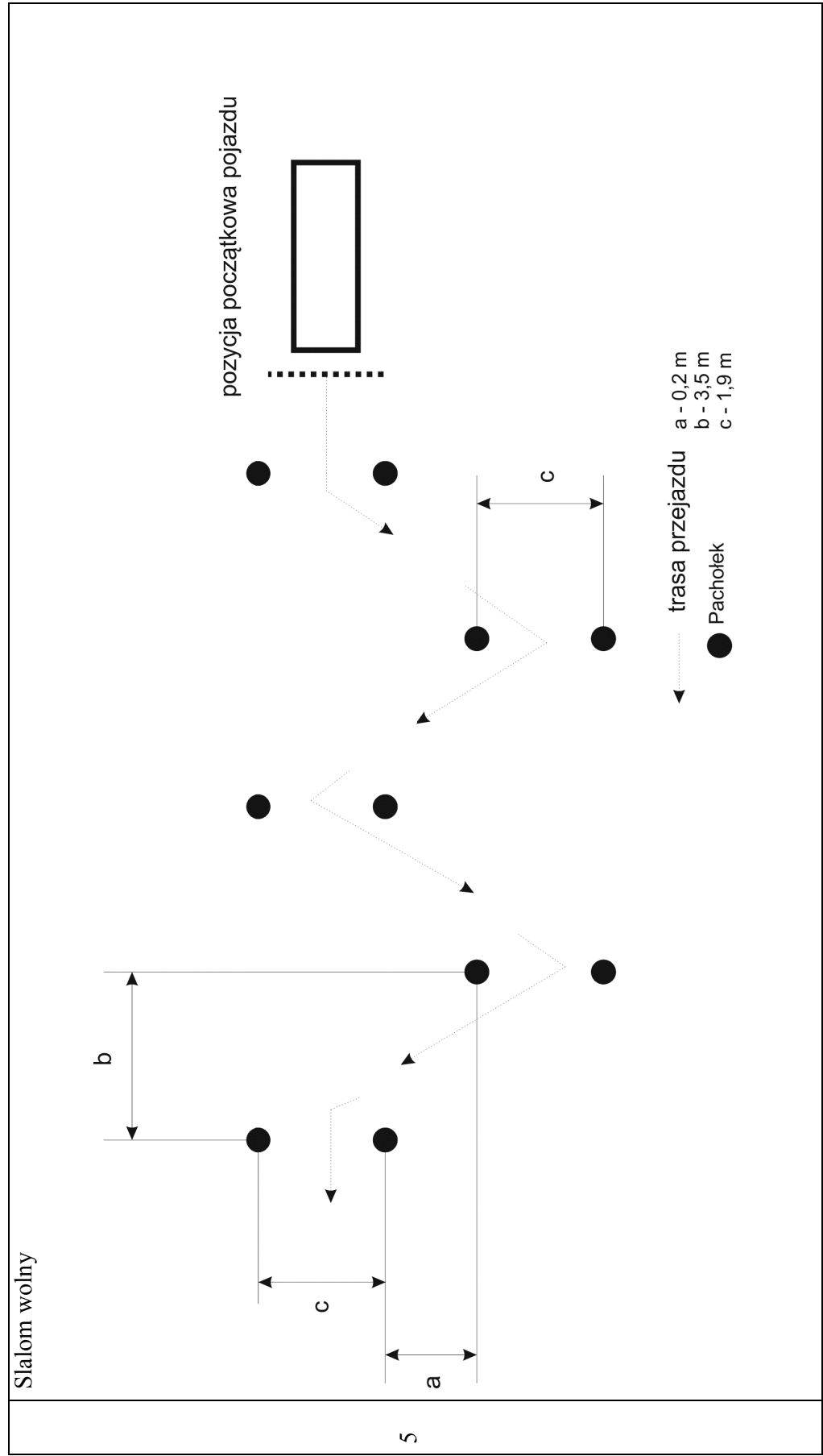
$\alpha$  - 2,5° - 5,5°

Szerokość wzniesienia co najmniej:

3 m - dla kat. AM, A1, A2, A, B1, B, C1, C, D1, D

3,5 m - dla kat. B+E, C1+E, C+E, D1+E, D+E, T





6	<p>Słalom szybki:</p> <p>● Pacholek a - 7 m b - 1,5 m</p> <p>→ Kierunek przejazdu - dopuszcza się odwrotny kierunek przejazdu</p> <p>Punkt pomiaru</p>
7	<p>Ominięcie przeszkody:</p> <p>a - 2 m b - 1 m c - 10 m</p> <p>→ Kierunek przejazdu - dopuszcza się odwrotny kierunek przejazdu</p> <p>Punkt pomiaru</p>

