

OZNAKOWANIE ELEMENTÓW ULIC DLA OSÓB NIEWIDOMYCH I NIEDOWIDZĄCYCH – PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH

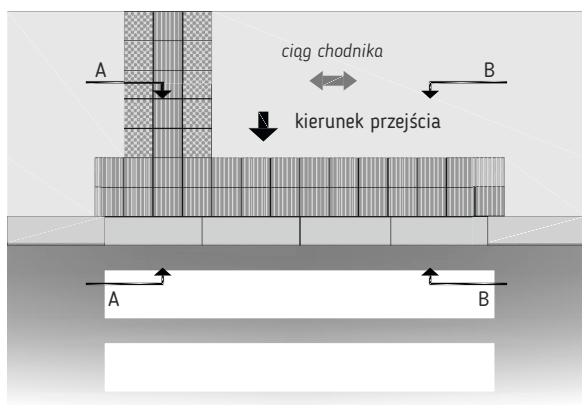
Przed przejściem dla pieszych należy wykonać pas ostrzegawczy z płytek wskaźnikowych szerokości minimum 60 cm. Pas ostrzegawczy należy wykonać z płytek wskaźnikowych ryflowanych. Ryfle płytek powinny być ułożone tak, aby ich kierunek wskazywał kierunek przejścia dla pieszych przez jezdnię.

Pomiędzy krawędzią przejścia, a krawędzią chodnika należy wykonać pas przechwytujący, ułatwiający osobie niedowidzącej poruszającej się w ciągu chodnika odnalezienie przejścia dla pieszych. Pas przechwytujący powinien być wykonany z pasa płytek ostrzegawczych (bąbli), pasa prowadzącego do przejścia (ryfle) oraz z pasa płytek ostrzegawczych (bąbli).

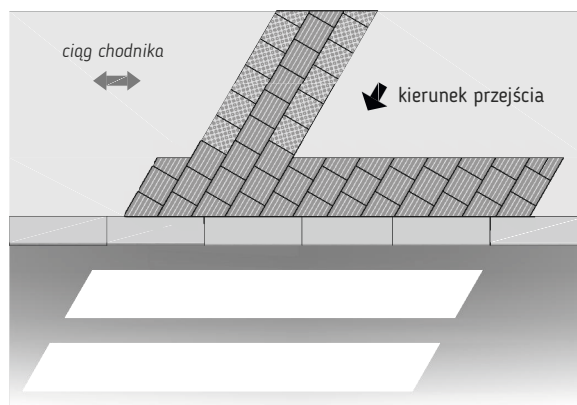
Przejście powinno posiadać dwie strefy:

- **strefa prowadzenia osoby niedowidzącej (A-A)**. Na wysokości strefy naprowadzania osoby niedowidzącej, gdzie krawężnik powinien zostać wyniesiony na 3 cm (wysokość umożliwiającą osobie niewidomej lub niedowidzącej odnalezienie krawędzi jezdni),
- **strefa dla pozostałych użytkowników przestrzeni publicznej (B-B)**, gdzie krawężnik obniżony jest do 0 cm, ułatwiając przekroczenie jezdni osobom poruszającym się na wózkach inwalidzkich.

Przykład oznakowania krawędzi przejścia prostopadłego do jezdni

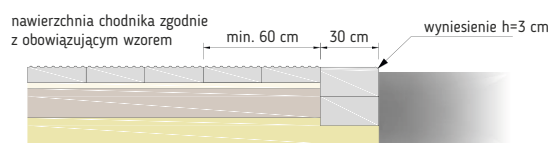


Przykład oznakowania krawędzi przejścia usytuowanego pod kątem do jezdni



Przekroje charakterystyczne przejścia dla pieszych

Przekrój charakterystyczny krawędzi przejścia dla pieszych (A-A)
Strefa prowadzenia osoby niedowidzącej



Przekroje charakterystyczne przejścia dla pieszych

Przekrój charakterystyczny krawędzi przejścia dla pieszych (B-B)
Strefa dla osób poruszających się na wózkach inwalidzkich

