

Wyznaczenie miejsc parkingowych dla osób niepełnosprawnych na nawierzchniach z geoSYSTEM.

Wymogi dotyczące miejsc parkingowych dla osób niepełnosprawnych określa Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia.



Zgodnie z tym rozporządzeniem, miejsca parkingowe dla osób niepełnosprawnych muszą spełniać następujące wymagania:

1. Powinny być oznaczone specjalnymi znakami w kolorze niebieskim z białym symbolem osoby niepełnosprawnej.
2. Miejsca parkingowe powinny mieć wymiary umożliwiające swobodne poruszanie się osoby niepełnosprawnej, tj. co najmniej 3,5 m długości i 2,5 m szerokości.
3. Miejsca parkingowe dla osób niepełnosprawnych powinny być zlokalizowane w pobliżu wejść do budynków użyteczności publicznej, na przykład przy wejściach do szpitali, urzędów, centrów handlowych itp.
4. Miejsca parkingowe powinny być pozbawione przeszkód takich jak krawężniki, słupy, drzewa itp., co umożliwi łatwe i bezpieczne poruszanie się osobie niepełnosprawnej.
5. Miejsca parkingowe powinny być wyposażone w urządzenia ułatwiające wejście i wyjście z pojazdu, na przykład w podjazdy dla wózków inwalidzkich.
6. Miejsca parkingowe dla osób niepełnosprawnych powinny znajdować się na pierwszej lub drugiej kondygnacji parkingu wielopoziomowego.

Warto również zaznaczyć, że w Polsce osoba posiadająca ważny identyfikator osoby niepełnosprawnej może parkować swój pojazd na miejscach zwykłych, jeśli nie ma dostępnych miejsc dla niepełnosprawnych w pobliżu lub jeśli są one zajęte. W takim przypadku należy jednak pamiętać o zachowaniu szczególnej ostrożności i nie utrudnianiu poruszania się innym uczestnikom ruchu drogowego.

Miejsca parkingowe dla osób niepełnosprawnych należy oznaczyć specjalnymi znakami, które powinny być umieszczone w widocznym miejscu przy parkingu. Znaki te składają się z graficznego symbolu osoby niepełnosprawnej oraz napisu "MIEJSCE DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH". Kolor tła znaku powinien być niebieski, a symbol i napis powinny być koloru białego.

Wymiary znaku to co najmniej 30 cm x 42 cm, a odległość od ziemi do dolnej krawędzi znaku powinna wynosić od 2,1 do 2,5 metra. Znak ten powinien być umieszczony w taki sposób, aby był widoczny dla kierowców z obu stron jezdni, przed miejscem parkingowym dla osób niepełnosprawnych. Zwykle jest on zamocowany na słupku lub specjalnej podstawie przy miejscu parkingowym.

Ponadto, na powierzchni miejsca parkingowego dla osób niepełnosprawnych powinny znajdować się oznaczenia graficzne ułatwiające poruszanie się osoby niepełnosprawnej, takie jak linie przerywane lub kropki, które określają miejsca, w których osoba niepełnosprawna może swobodnie otworzyć drzwi swojego pojazdu oraz wsiąść i wysiąść z niego.

Ważne jest, aby oznaczenie miejsca parkingowego dla osób niepełnosprawnych było wykonane zgodnie z wymaganiami określonymi w przepisach, ponieważ umożliwi to osobom niepełnosprawnym łatwiejsze i bezpieczniejsze korzystanie z parkingu oraz ułatwi kontrolę przestrzegania przepisów przez organy odpowiedzialne za bezpieczeństwo ruchu drogowego.

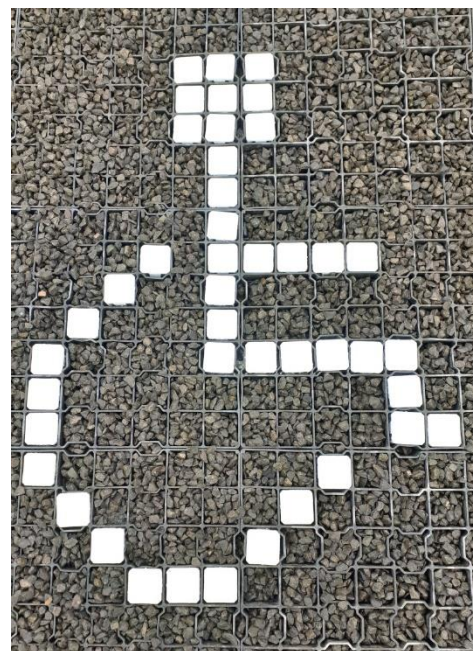
W przypadku oznaczania miejsc parkingowych dla osób niepełnosprawnych w budynkach użyteczności publicznej, znaki te powinny być umieszczone w pobliżu wejść do budynku lub w pobliżu windy dla osób niepełnosprawnych, aby osoby korzystające z wózka inwalidzkiego lub innych urządzeń wspomagających miały łatwy dostęp do wejścia.

Ważne jest, aby znaki te były czytelne i widoczne, aby kierowcy łatwo mogli zauważyć miejsce parkingowe dla osób niepełnosprawnych i nie zajmowali go bez uzasadnionej potrzeby.

A jak wyznaczyć takie miejsce w kratce geoSYSTEM?

Można wykonać symbol osoby niepełnosprawnej na wózku za pomocą znaczników geoPARK.

Ze znaczników geoPARK pasujących do modeli geoSYSTEM G5 max, G4 max, G4 oraz G3 można ułożyć symbol używając 37 znaczników. Nie wszystkie oczka w kratkach mają kwadratowy kształt. Aby ułożyć wzór, należy znaczniki również umieścić w oczkach o nieregularnym kształcie - wtedy należy nagiąć ścianki krater lub niepasujący element naciąć.



Można również stosować rozwiązania mieszane - na parkingu ułożonym z krater geoSYSTEM, zastosować płyty w kolorze niebieskim z namalowanym symbolem.

