

Opis zadania

Ciągły i dynamiczny rozwój infrastruktury komunikacyjnej, poprawa jej stanu jakościowego usprawnia i ułatwia transport. Można to również zaobserwować w kwestii powstawania nowych ścieżek i tras rowerowych, przejść dla pieszych, przez które można przejechać rowerem. Stan ten sprawia, że coraz większa grupa mieszkańców Jeleniej Góry korzysta każdego dnia z jednośladów. Zauważalny jest jednak fakt występowania pewnych braków w infrastrukturze technicznej przeznaczonej dla rowerzystów – miejsc przeznaczonych do czasowego pozostawienia swojego środka transportu. Specjalnie przystosowane do tego stojaki i wiaty ze stojakami to niestety rzadkość. Zastępują je regularnie: płoty, barierki, słupki, murki, drzewa, latarnie i wiele innych elementów wystających z ziemi a nadających się prowizorycznie do oparcia roweru. Oparcia – ale bardzo często nie do przymocowania.

Problem występuje również przy placówkach oświatowych. Coraz większa liczba rodziców przywozi swoje pociechy na rowerze do przedszkoli i przyjeżdża z nimi do szkół. Tam niestety jednoślady stawia się „gdzie się da” - co często powoduje utrudnienia w ruchu pieszych jak i również zagraża bezpieczeństwu nie zawsze zdyscyplinowanych maluchów. Montaż wiat z miejscami dla rowerów byłby znakomitym rozwiązaniem problemu, wprowadzający ład i porządek przy szkołach i przedszkolach.

Adresaci zadania

- dzieci przedszkolne i szkolne
- rodzice i opiekunowie dzieci przedszkolnych i szkolnych
- nauczyciele
- inni pracownicy placówek oświatowych
- wszyscy odwiedzający i goście

Cel zadania – uzasadnienie, ze wskazaniem obszaru oddziaływania, szczególnych walorów i atrakcyjności dla mieszkańców.

- Poprawa bezpieczeństwa przy placówkach oświatowych poprzez zwiększenie liczby już korzystających z jednośladów w drodze do szkoły. Przełożyło by się to bezpośrednio na mniejszą ilość dowożących dzieci samochodami – rozładowując choć w części tłok na przyszkolnych parkingach oraz zmniejszyło zagrożenie potrącenia małych piechurów.
- Ucywilizowanie korzystania z rowerów poprzez uzupełnienie brakujących elementów w infrastrukturze technicznej.
- Promowanie sportu oraz zdrowego trybu życia.