



Szczecin, dn.02.12.2025 r.

**OPINIA
POWIATOWEJ SPOŁECZNEJ RADY
ds. OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH**

Sprawa dotyczy : „Budowa ciągu spacerowego, obiektów małej architektury w miejscu publicznym wraz z oświetleniem na działkach ewid. nr 8/2 i 10/2 obręb 3022 w Szczecinie”.

Po zapoznaniu się z projektem architektoniczno-budowlanym dotyczącym inwestycji pn. „Budowa ciągu spacerowego oraz obiektów małej architektury w miejscu publicznym wraz z oświetleniem na działkach ewid. nr 8/2 i 10/2, obręb 3022 w Szczecinie”, opracowanym przez firmę Drowia Bogdan Bloch, Społeczna Rada ds. Osób Niepełnosprawnych przy Prezydencie Miasta Szczecin **pozytywnie opiniuje** przedstawiony projekt i nie wnosi uwag ani zastrzeżeń na obecnym etapie opracowania.

Jednocześnie, w odniesieniu do obowiązującej ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami (Dz.U. 2019 poz. 1696), Rada przypomina o konieczności uwzględnienia w dalszych etapach projektowania i realizacji inwestycji następujących wymagań minimalnych w zakresie dostępności:

Zakres wymaganej dostępności:

- dostępność architektoniczna,
- dostępność informacyjno-komunikacyjna,

Zalecenia projektowe dotyczące dostępności przestrzeni publicznej

a) Chodniki i przejścia dla pieszych

- projektowanie pochyłości zgodnych z obowiązującymi normami:
 - zalecane nachylenie: do 6%,
 - nachylenie maksymalne: 8%,
- szerokość chodnika: nie mniejsza niż 1,5 m,

**Powiatowa Społeczna Rada
ds. Osób Niepełnosprawnych
przy Prezydencie Miasta
Szczecin**

pl. Armii Krajowej 1
70-456 Szczecin
NIP 851-030-94-10

- uwzględnianie nawierzchni kontrastowych i strukturalnych dla osób z dysfunkcją wzroku (np. pasów ostrzegawczych i prowadzących o fakturze wypukłej),
- obniżanie krawężników w miejscach przejść dla pieszych oraz zjazdów na posesje,
- zapewnienie ciągłości nawierzchni i unikanie progów oraz uskoków wyższych niż 2 cm.

b) Schody z podjazdem (pochylnią)

Rekomenduje się zastosowanie rozwiązania łączącego schody z pochylnią dla wózków.

Parametry pochylni:

- szerokość użytkowa między poręczami: min. 120 cm,
- co 6 m długości pochylni należy projektować spocznik poziomy o długości min. 140 cm,
- przed i za pochylnią powinny znajdować się spoczniki o długości min. 150 cm,
- zapewnienie jednolitej szerokości dojścia na całej długości ciągu.

Parametry schodów i poręczy:

- zastosowanie poręczy na dwóch wysokościach:
 - górna poręcz na wysokości około 90 cm,
 - dolna poręcz na wysokości około 70 cm (dostosowana do potrzeb dzieci i osób o niższym wzroście),
- poręcze powinny być ciągłe, stabilne, wygodne w uchwycie i wysunięte poza bieg schodów zgodnie z zasadami projektowania uniwersalnego.

c) Elementy małej architektury (jeśli planowane)

- montaż ławek wyposażonych w oparcia i podłokietniki w miejscach przeznaczonych do odpoczynku,
- lokalizowanie koszy ulicznych i innych urządzeń w sposób nienaruszający skrajni pieszej oraz nieutrudniający poruszania się osobom na wózkach.

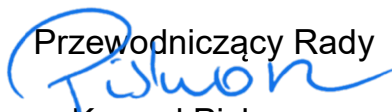
**Powiatowa Społeczna Rada
ds. Osób Niepełnosprawnych
przy Prezydencie Miasta
Szczecin**

pl. Armii Krajowej 1
70-456 Szczecin
NIP 851-030-94-10

Rada podkreśla, że uwzględnienie powyższych zaleceń w procesie projektowania i realizacji inwestycji znacząco wpłynie na poprawę dostępności i bezpieczeństwa przestrzeni publicznej, co pozostaje w zgodzie z ustawą z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami oraz zasadami projektowania uniwersalnego. Jednocześnie przypomina się o konieczności uwzględnienia w dalszych etapach inwestycji minimalnych wymagań określonych w art. 6 ww. ustawy.

Rada informuje ponadto, że Urząd Miasta Szczecin przygotowuje Standardy dostępności, które wkrótce wejdą w życie. Rekomenduje się kontakt z Biurem Architekta Miasta Urzędu Miasta Szczecin, aby przygotowywane opracowanie było zgodne z tymi standardami.

W imieniu Rady

Przewodniczący Rady

Konrad Piskorz

**Powiatowa Społeczna Rada
ds. Osób Niepełnosprawnych
przy Prezydencie Miasta
Szczecin**

pl. Armii Krajowej 1
70-456 Szczecin
NIP 851-030-94-10