

## USZCZEGÓLOWIENIE

dotyczące opisu windy w projekcie budowlanym

**Nazwa inwestycji:** Budynek mieszkalny wielorodzinny wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą towarzyszącą.

**Lokalizacja:** ul. Aliny, dz. nr 151, 148, obręb 0009, jedn. ewid. 220401\_1 Miasto Pruszcz Gdański.

**Inwestor:** Towarzystwo Budownictwa Społecznego ABK Sp. z o. o, ul. Cyprysowa 12, 83-000 Pruszcz Gdański.

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 4 marca 2019 r. w sprawie standardów dotyczących przestrzennego kształtowania budynku i jego otoczenia, technologii wykonania i wyposażenia technicznego budynku oraz lokalizacji przedsięwzięć realizowanych z wykorzystaniem finansowego wsparcia z Funduszu Dopłat, uzupełnia się iż dla budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Aliny w Pruszczu Gdańskim zaprojektowano windy osobowe przystosowane do przewozu mebli, chorych na noszach i osób niepełnosprawnych z uwzględnieniem potrzeb osób niepełnosprawnych z niepełnosprawnościami sensorycznymi.

W związku z powyższym projektowany dźwig:

- posiada przycisk drzwi zaopatrzonego w oznaczenie dotykowe (jednocześnie wypukłe cyfry i symbole oraz alfabet Braille'a),
- emituje sygnały dźwiękowe za zewnątrz dźwigu informujące o przyjeździe kabiny,
- emituje informacje głosowe podające numer kondygnacji wewnątrz dźwigu,
- posiada wyświetlacze na zewnątrz i wewnątrz dźwigu informujące o aktualnym położeniu kabiny.

Ponadto drzwi projektowanego dźwigu otwierają i zamykają się automatycznie. System oparty jest na czujnikach (np. na podczerwień) zatrzymujących zamykanie drzwi przed kontaktem fizycznym z przedmiotem lub osobą. W kabinie dźwigu, na ścianie przeciwnej do drzwi wejściowych umieszczono lustro umożliwiające osobie poruszającej się na wózku sprawdzenie, czy za jej plecami nie znajduje się żadna przeszkoda i czy może bezpiecznie opuścić kabinę. Lustro znajduje się a wysokości od 30 do 90 cm od posadzki (górze). Projektuje się montaż tablic przyzywowych wewnątrz i na zewnątrz dźwigu na wysokości od 80 do 110 cm, w odległości co najmniej 50cm od narożnika kabiny lub ścian.

„ZYGZUŁA” BIURO PROJEKTÓW

Andrzej Zygzuła

ODDZIAŁ PRUSZCZ GDAŃSKI

83-000 Pruszcz Gdański, Al. Ks. Włóga 1/2C

REGON 190934198 NIP 957-052-03-56

mgr inż. arch. Andrzej Zygzuła  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
w zakresie specjalności technicznej  
Nr 17/Gd/00

