

# Ponizio®

## PE 68

SYSTEM OKIENNO-DRZWIOWY

SYSTEMY ALUMINIOWE



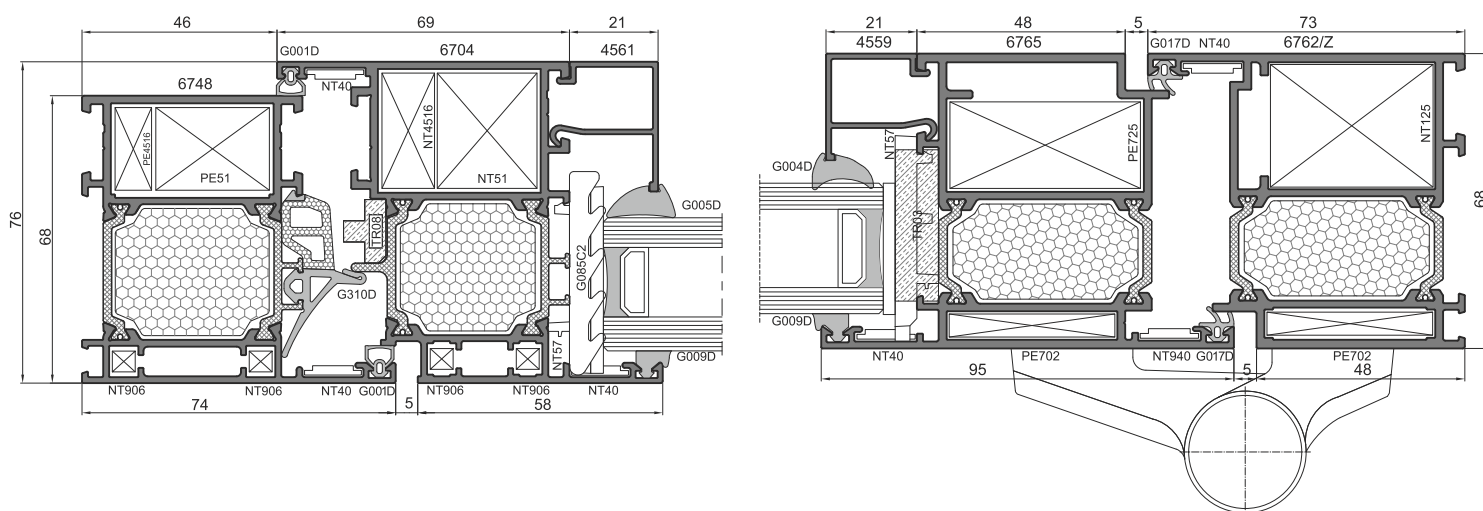


## OPIS SYSTEMU

Trzykomorowy system profili aluminiowych izolowany termicznie przeznaczony do wykonywania elementów zabudowy zewnętrznej. System pozwala zarówno na wykonywanie konstrukcji drzwiowych jak i okiennych z rowkiem okuciowym w standardzie „euro”. Konstrukcja profili z „eurorowkiem” pozwala na zastosowanie szerokiej gamy okuć oraz ułatwia ich montaż. W systemie można stosować okucia do okien trapezowych, łukowych, okrągłych, uchylno-rozwieralnych, uchylno-przesuwnych oraz o podwyższonej odporności na włamanie.

Szerokie przekładki termiczne zastosowane w systemie gwarantują uzyskanie wysokiej izolacyjności termicznej.

Profile aluminiowe poddawane są anodowaniu lub lakierowaniu. Do wyboru są wszystkie kolory z palety RAL, rustykalne, imitujące drewno oraz profile w wersji dwukolorowej. Malowanie odbywa się w nowoczesnej lakierni proszkowej, a proces technologiczny odpowiada wszystkim normom europejskim. Znak jakości Qualicoat daje gwarancję najwyższej jakości wykonania powierzchni profili.



## DANE TECHNICZNE

**System:** Ponizio PE 68, Ponizio PE 68HI (o podwyższonej izolacyjności termicznej)

**Opis:** system okiенno-drzwiowy

**Zastosowanie:** produkcja okien, drzwi balkonowych, drzwi wejściowych, przestrzennych zabudów zewnętrznych

**Głębokość ościeżnicy:** 68 mm

**Głębokość skrzydła:** 76 mm (okna), 68 mm (drzwi)

**Grubość wypełnienia:** 18-59 mm

**Ramowy współczynnik przenikania ciepła:**  $U_f$  od 1,3 W/m<sup>2</sup>K (PE 68 HI okna),  $U_f$  od 1,5 W/m<sup>2</sup>K (PE 68 drzwi)

**Przekładka termiczna:** 32 mm (okna), 24 mm (drzwi)

**Dopuszczenia:** Wstępne badania typu wg PN-EN 14351-1 Badania w zakresie odporności na włamanie: Klasa RC2 wg PN-EN 1627:2011, Klasa RC3 wg PN-EN 1627:2012