

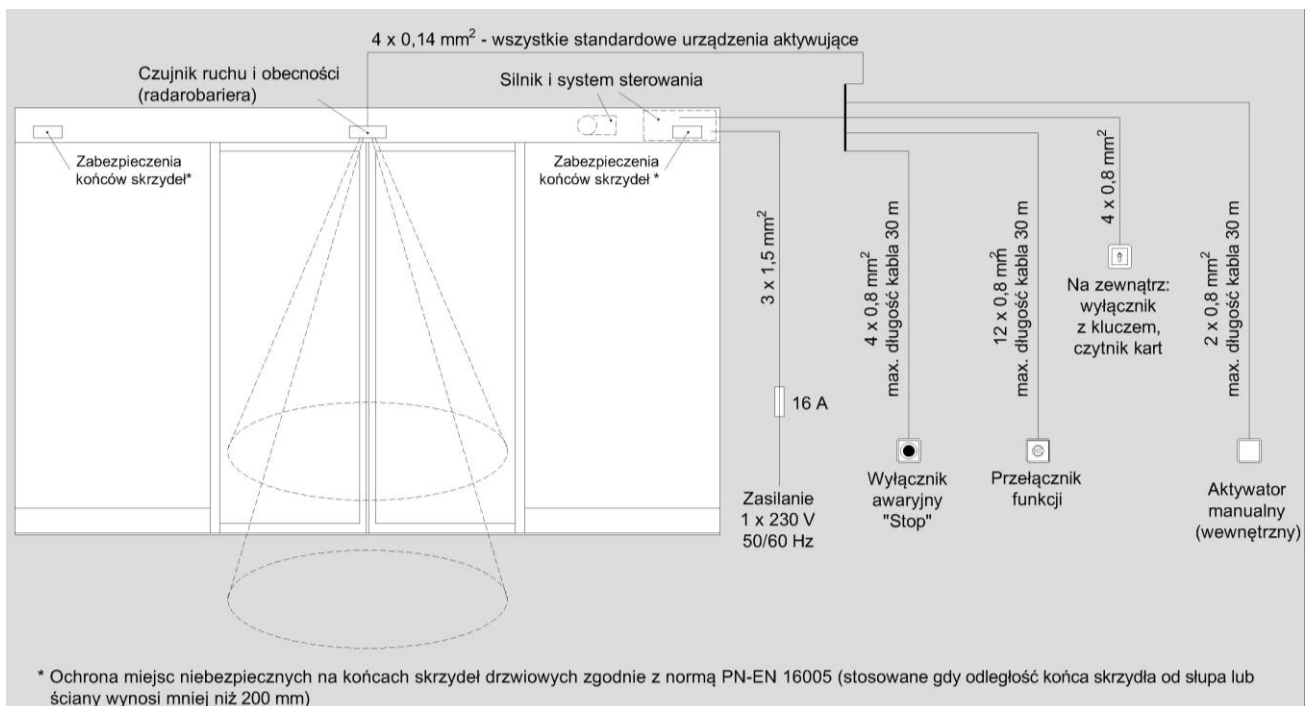
dormakaba Polska Sp. z o.o.

ul. Warszawska 72, 05-520 Konstancin-Jeziorna
Tel. 22 460 89 48, e-mail. serwis.polska@dormakaba.com

WARUNKI PRZYGOTOWANIA MIEJSCA MONTAŻU NAPĘDU DRZWI PRZESUWNYCH

NIŻEJ WYMIENIONE PRACE MUSZĄ BYĆ ZAKOŃCZONE PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC MONTAŻOWYCH DRZWI AUTOMATYCZNYCH:

- ogólne prace budowlane;
- montaż i szklenie fasady;
- prace wykończeniowe związane ze szlifowaniem i malowaniem;
- posadzka, ze szczególnym uwzględnieniem rejonu drzwi (poziom 0,00);
- zasilanie doprowadzone do napędu, kablem $3 \times 1,5 \text{ mm}^2$ - wydzieloną linią z zabezpieczeniem 10 / 16A, według poniższego schematu:



- trwałe nadproże (lub rygiel) musi zapewniać stabilny montaż napędu (odpowiednio szeroka wolna przestrzeń nadproża ok. 100-120 mm). Wymagana jest także przestrzeń powyżej górnej krawędzi napędu min. 60 mm oraz przestrzeń ok. 200 mm od czoła pokrywy (czyli 180+200 mm od powierzchni nadproża, pozwalająca na serwisowe otwarcie pokrywy napędu;
- skrzydła drzwiowe kompletne (oszlone, z zawieszami) dostarczone na miejsce budowy; przy stosowaniu obcych skrzydeł – których producentem nie jest dormakaba należy przewidzieć wzmocnienie profili skrzydeł drzwiowych pod montaż wózków np. za pomocą płaskownika aluminiowego gr. 8 mm i długości 300 mm zamocowanego na obydwu końcach skrzydła drzwiowego;
- okablowanie do programatora, wyłącznika awaryjnego lub innych akcesoriów sterowania, jeżeli ich miejsce montażu jest poza pokrywą napędu.

Uwaga: W przypadku montażu napędu na wąskim ryglu zalecamy stosowanie profilu montażowego oraz zwiększenie powierzchni montażu pod profilem do 100 mm (np. za pomocą kątownika mocowanego do rygla).