

# Instrukcja montażu drzwi rewizyjnych z odpornością ogniową

**SINIAT®  
Fire-tech**

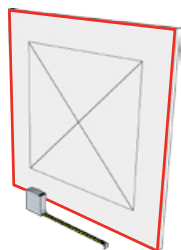


## Drzwi rewizyjne **SINIAT® Fire-tech**

### Krok 1:

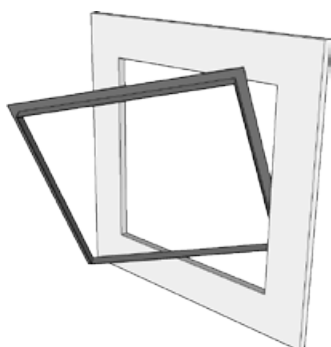
Projektując konstrukcję ściany lekkiej lub szachtowej dokładnie zaplanuj umiejscowienie drzwi rewizyjnych Siniat® Fire-tech. W trakcie montażu przygotuj otwór montażowy odpowiedni do zamocowania drzwi rewizyjnych. Otwór montażowy powinien być odpowiednio większy od wymiarów skrzydła drzwi:

- dla drzwi rewizyjnych Siniat® Fire-tech EI30 **zamawiany rozmiar + 110 mm**
- dla drzwi rewizyjnych Siniat® Fire-tech EI60 **zamawiany rozmiar + 170 mm**
- dla drzwi rewizyjnych Siniat® Fire-tech EI120 **zamawiany rozmiar + 110 mm**



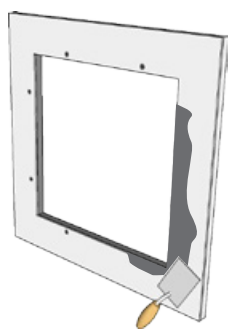
### Krok 3:

Za pomocą wyrzynarki lub otwornicy wytnij w płycie g-k otwór montażowy pamiętając, aby krawędzie cięcia były równe i proste. Następnie wprowadź drzwi rewizyjne do otworu montażowego celem sprawdzenia, czy jest on odpowiedni do wymiarów drzwi.



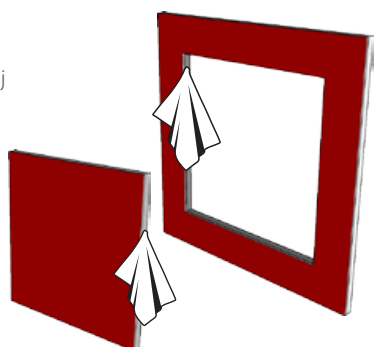
### Krok 5:

Zaszpaczuj połączenia z płytą włącznie z blachowkrętami.



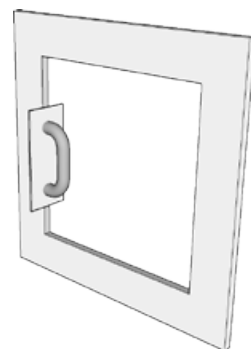
### Krok 7:

Po malowaniu pamiętaj o usunięciu resztek farby z obu ram drzwi rewizyjnych.



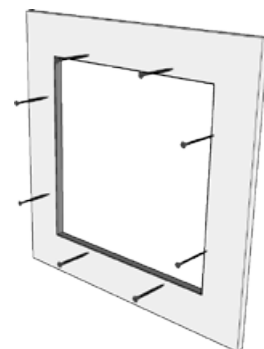
### Krok 2:

Jeżeli otwór montażowy nie został wcześniej przygotowany, wykonaj dodatkową podkonstrukcję z profili stalowych rozmieszczając je odpowiednio do wymiarów drzwi rewizyjnych. Przygotowana podkonstrukcja powinna zapewniać możliwość przykręcenia drzwi rewizyjnych Siniat® Fire-tech na całym obwodzie ościeżnicy.



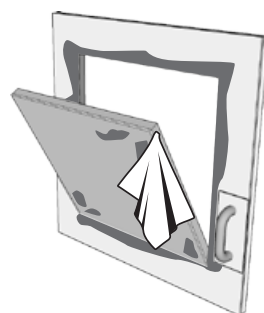
### Krok 4:

W celu zamontowania ościeżnicy drzwi rewizyjnych Siniat® Fire-tech wyjmij skrzydło drzwi i dociśnij ościeżnicę do przygotowanej wcześniej podkonstrukcji (sprawdź licowanie się drzwi rewizyjnych z płytą g-k ściany). Przykręć ościeżnicę do podkonstrukcji wkrętami montażowymi w rozstawie **max 15 cm**.



### Krok 6:

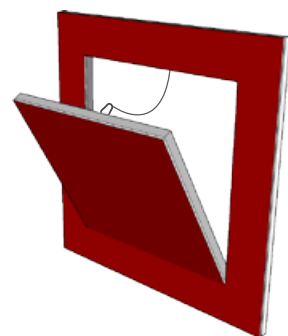
Oczyść obie ramy aluminiowe drzwi rewizyjnych. Jest to szczególnie istotne dla prawidłowego funkcjonowania kłapy. Po wyschnięciu wygładź nierówności.



### Krok 8:

Ze względów bezpieczeństwa załóż zabezpieczenie przed spadnięciem i zamknij drzwi.

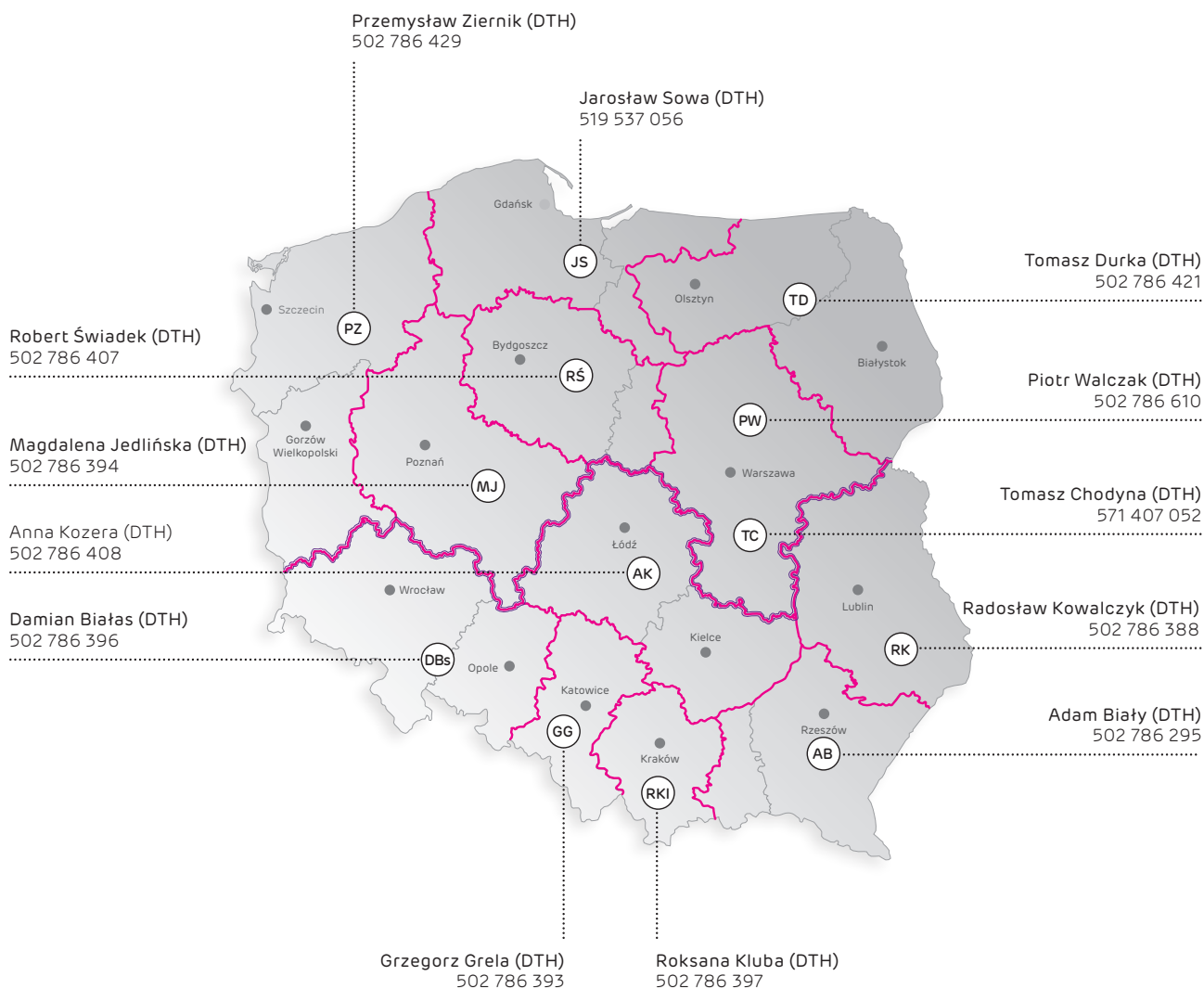
Należy o tym pamiętać po każdym otwarciu drzwi.



#### UWAGA

Każde skrzydło drzwi rewizyjnych rewizyjnej pasuje dokładnie do konkretnej ramy. Zamiana skrzydeł nie jest możliwa.

# Doradcy Techniczno-Handlowi (DTH)



Kierownik Sprzedaży – Region Północny – Tomasz Trawka – 502 786 392

Kierownik Sprzedaży – Region Południowy – Damian Hucz – 502 786 340

