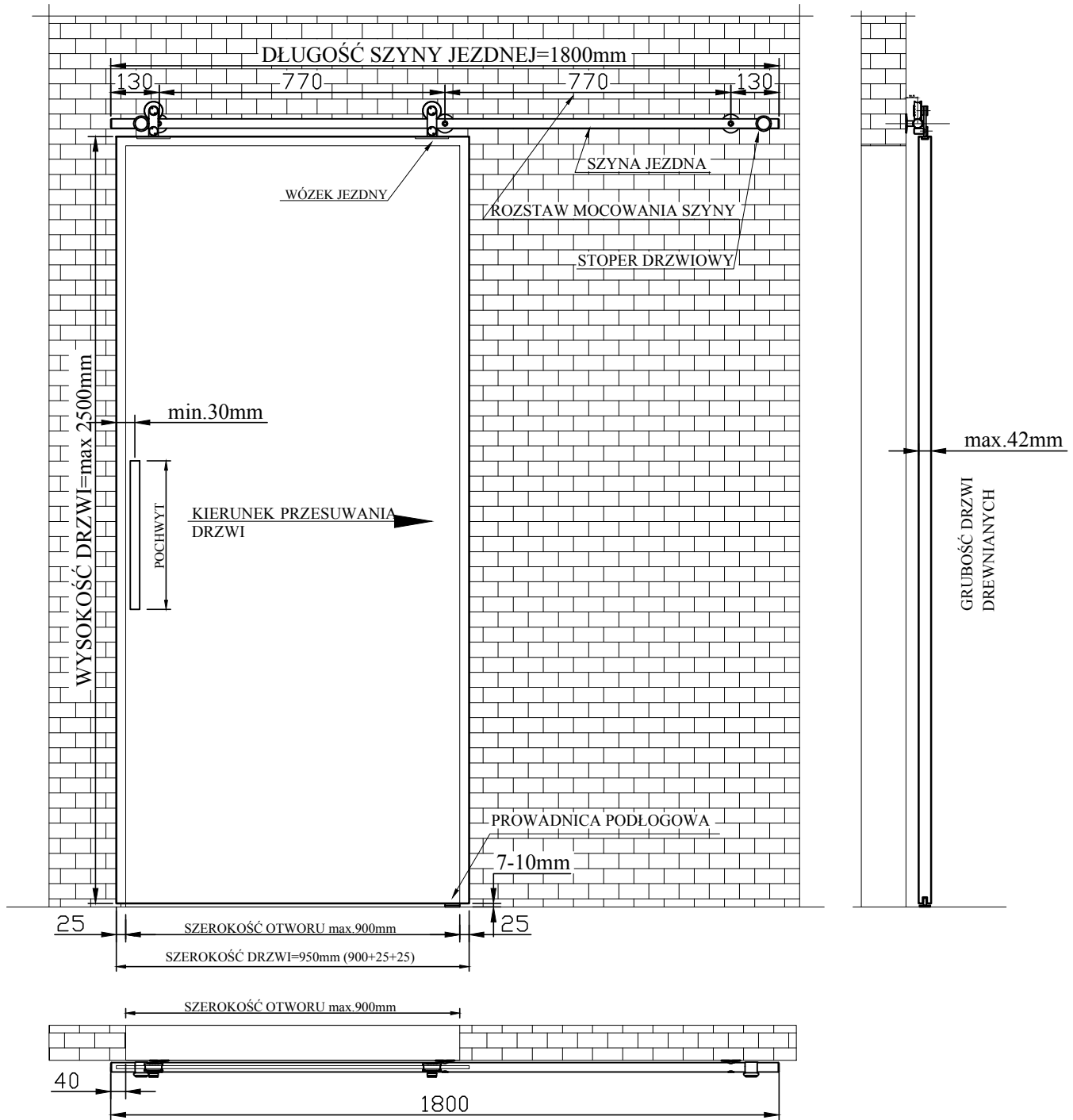


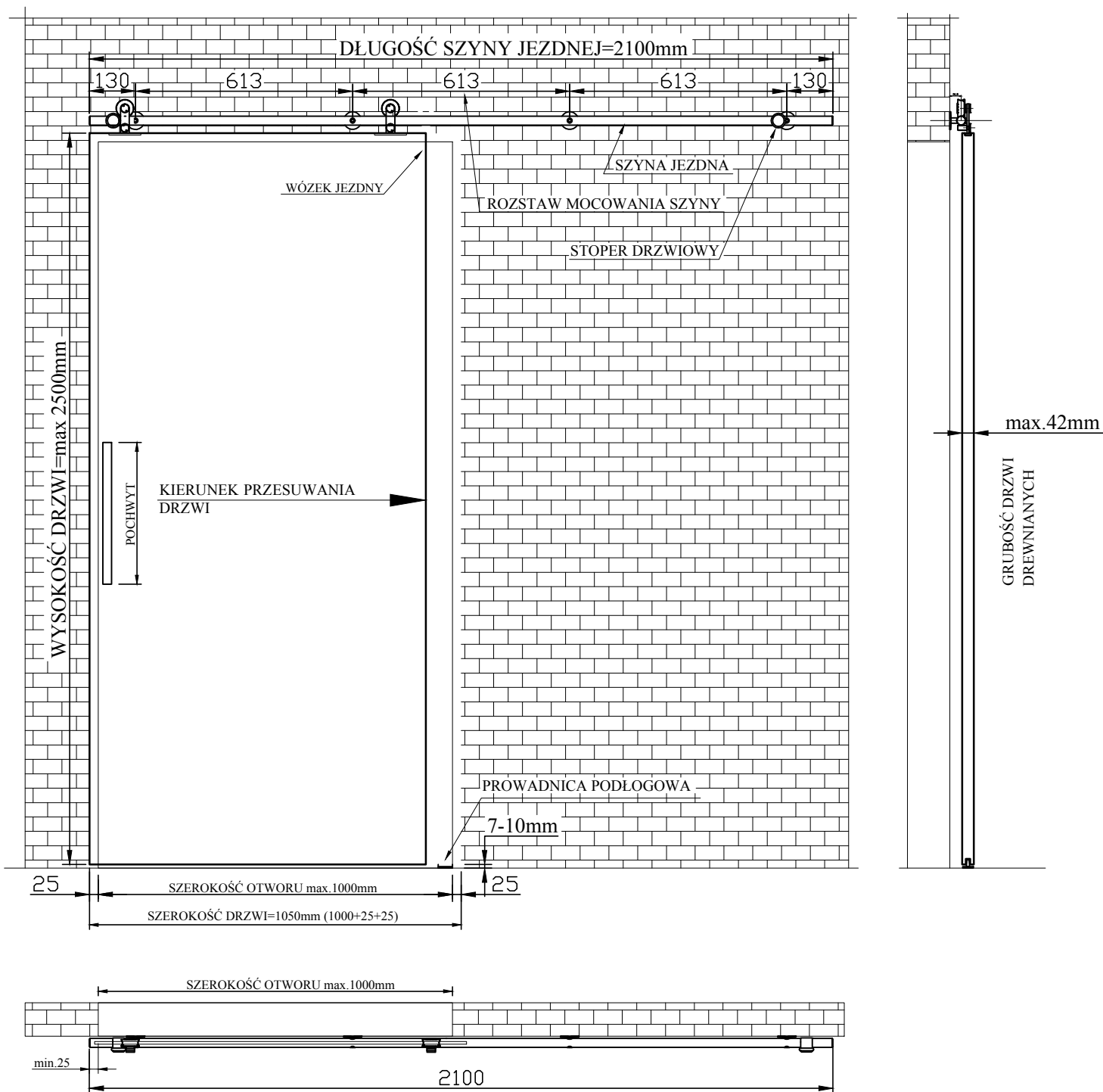
1.1 ZESTAW DRZWI PRZESUWNYCH WDU-KAT/1800
DLA SZEROKOŚCI OTWORU 750-900mm



Kompletny zestaw systemu przesuwnej WDU - KAT/1800:

- A - 1 x Szyna jezdna ze stali nierdzewnej Ø25mm o długości L=1800mm.
- B - 3 x Mocowanie do ściany pełnej murowanej.
- C - 2 x Wózek jezdny mocowany z góry do drzwi, kpl. ze stali nierdzewnej.
- D - 2 x Stoper drzwiowy ze stali nierdzewnej Ø33mm.
- E - 1 x Prowadnica podłogowa ze stali nierdzewnej dla drzwi drewnianych.

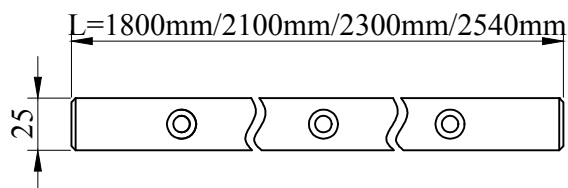
1.2 ZESTAW DRZWI PRZESUWNYCH WDU-KAT/2100 DLA SZEROKOŚCI OTWORU 900-1000mm



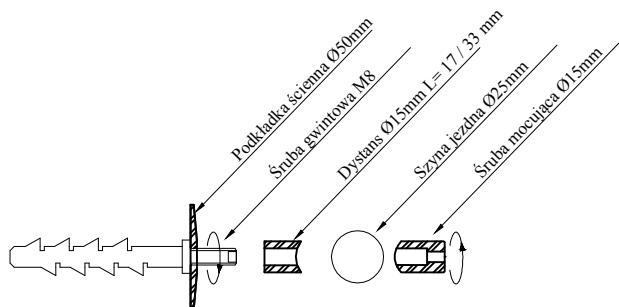
Kompletny zestaw systemu przesuwnej WDU - KAT/2100:

- A - 1 x Szyna jezdna ze stali nierdzewnej $\varnothing 25\text{mm}$ o długości $L=2100\text{mm}$
- B - 4 x Mocowania do ściany pełnej murowanej.
- C - 2 x Wózek jezdny mocowany z góry do drzwi drewnianych, kpl. ze stali nierdzewnej.
- D - 2 x Stoper drzwiowy ze stali nierdzewnej $\varnothing 33\text{mm}$
- E - 1 x Prowadnica podłogowa ze stali nierdzewnej dla drzwi drewnianych.

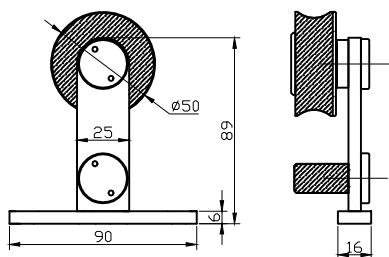
1.3 Kompletny zestaw drzwi przesuwnych WDU-KAT dla drzwi drewnianych o grubości min 22 - max 42mm:



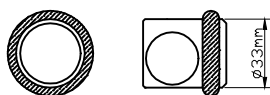
A - 1 x Szyna jezdna ze stali nierdzewnej Ø25mm o długości L=1800mm/2100mm/2300mm/2540mm



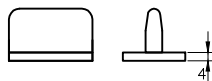
B - 3 lub 4 x Mocowania do ściany pełnej murowanej.



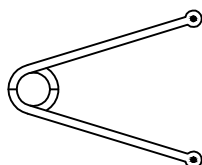
C - 2 x Wózek jezdny mocowany z góry do drzwi drewnianych, kpl. ze stali nierdzewnej



D - 2 x Stoper drzwiowy ze stali nierdzewnej Ø33mm z amortyzatorem gumowym.



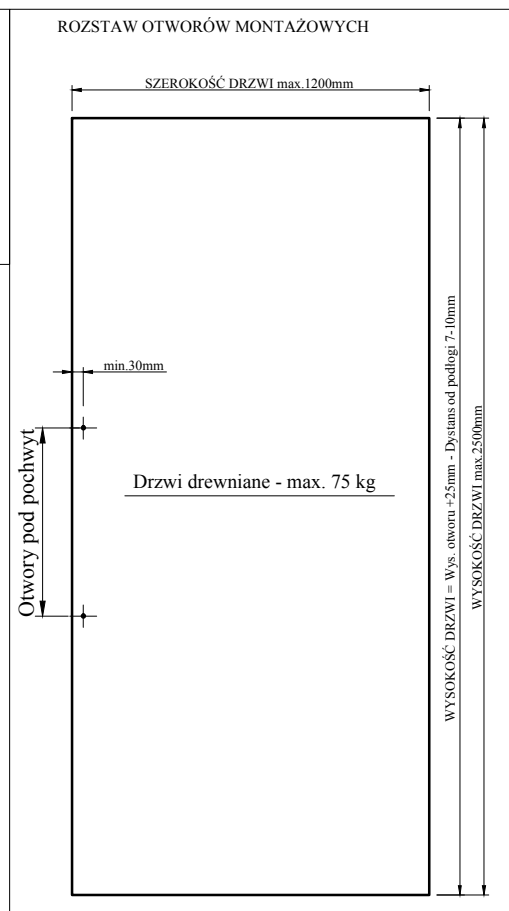
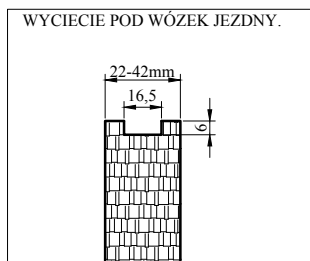
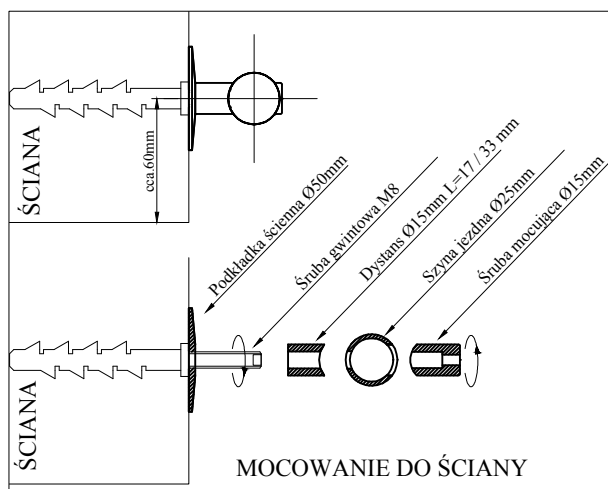
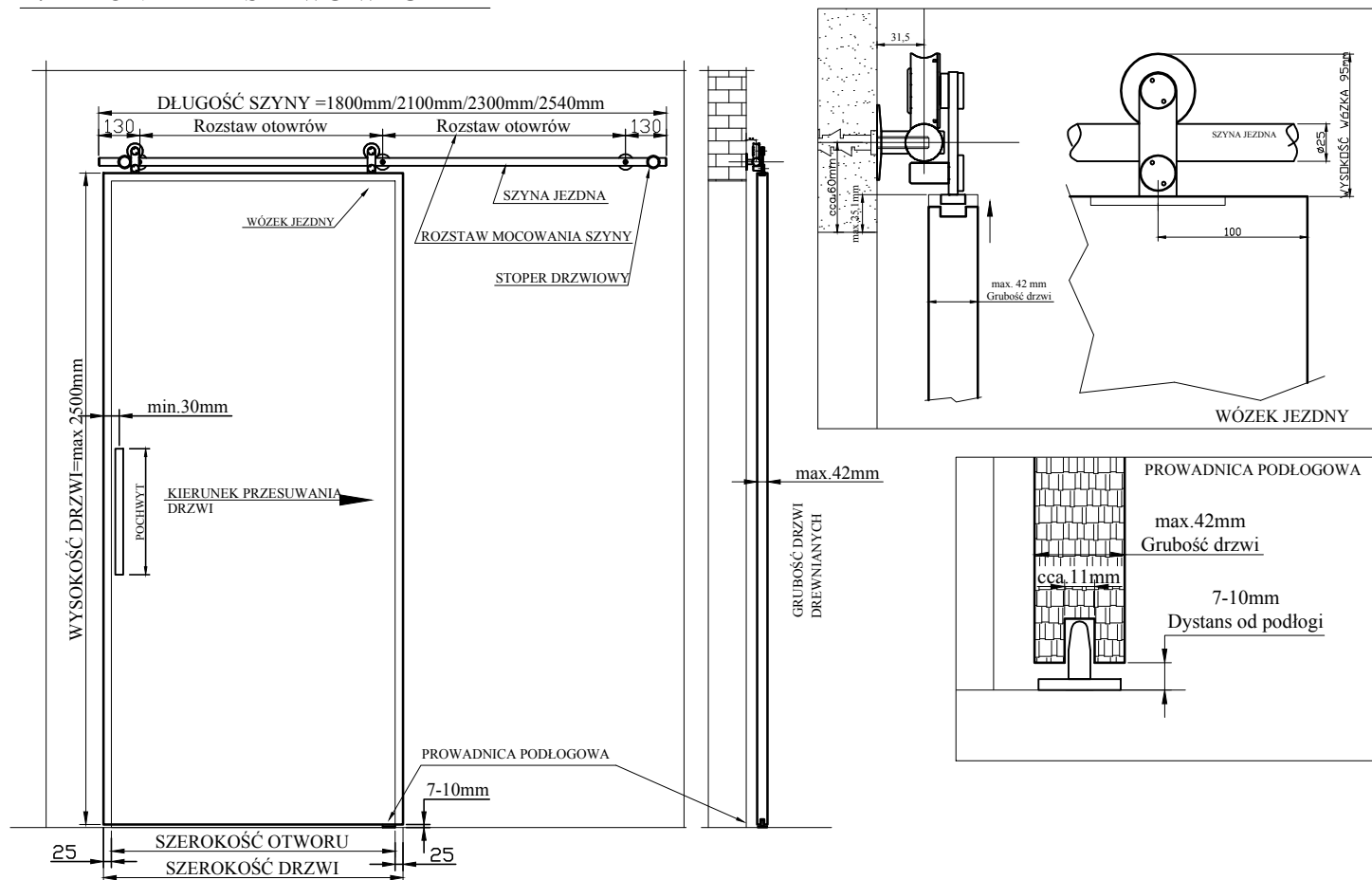
E - 1 x Prowadnica podłogowa ze stali nierdzewnej dla drzwi drewnianych o grubości 22-42mm.



F - 1 x Klucz montażowy nastawny.

Zastrzegamy Prawo Wprowadzenia Zmian Technicznych

1.4 MONTAŻ ZESTAWU WDU-KAT



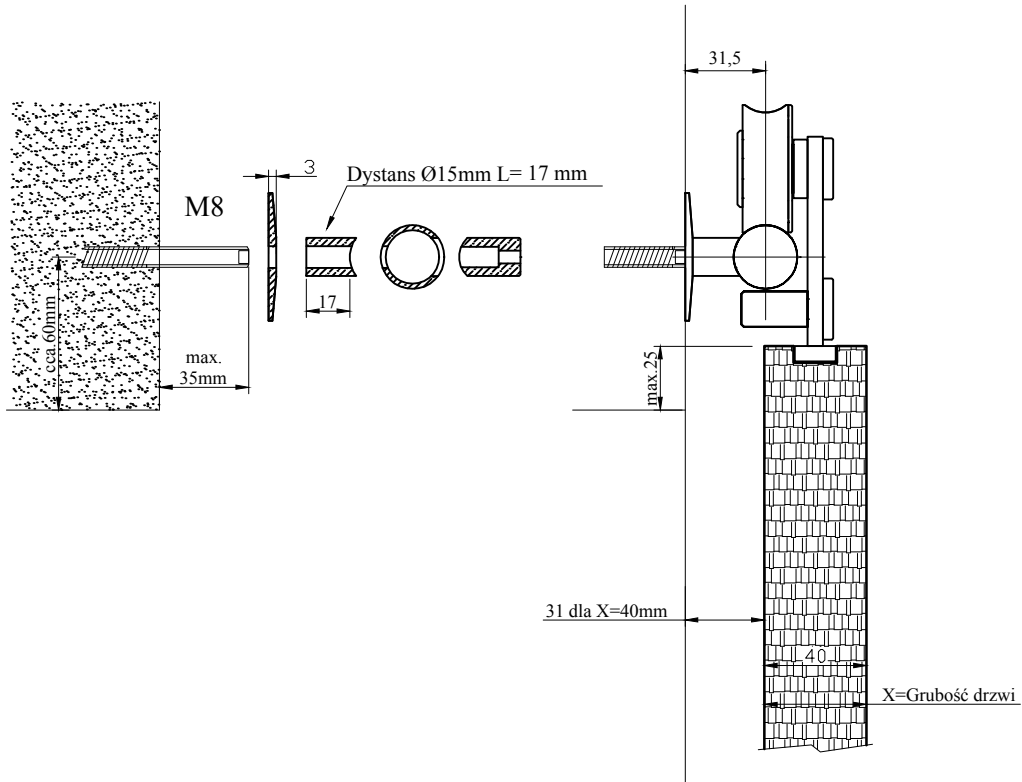
UWAGI:

1. Długość szyny jezdnej zależy od szerokości otworu ściennego np. dla szerokości otworu max. 900mm długość szyny wynosi L=1800mm
2. Wysokość drzwi zależy od wysokości otworu, np. dla otworu o wys. 2100 mm obliczamy: 2100 mm + 25 mm - dystans od podłogi 7-10mm = 2115 mm
3. Zakres grubości drzwi drewnianych może wynosić od 22mm do max. 42mm
4. Długość dystansu fi 15 L=17mm / 33mm zależy od listwy przypodłogowej.
5. Ciężar drzwi drewnianych nie może przekraczać max. 75kg.
6. Przed montażem końcowym sprawdzić rozmieszczenie mocowań ściennych oraz stoperów drzwiowych.
7. WAŻNE - Dokręcić wszystkie śruby po upływie tygodnia od montażu.

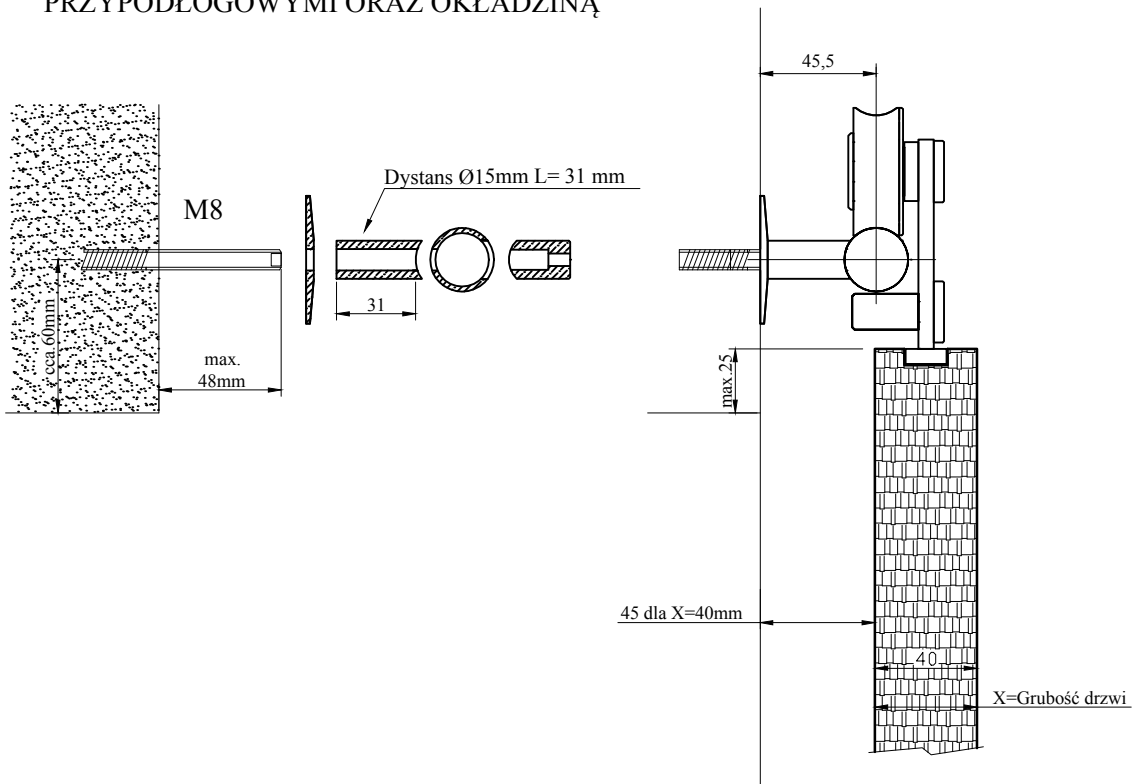
Zastrzegamy prawa wprowadzenia zmian technicznych.

1.5 USTALENIE DYSTANSU MIĘDZY DRZWIAMI A ŚCIANĄ

ZAMONTOWANIE STANDARDOWYCH DRZWI DREWNIANYCH

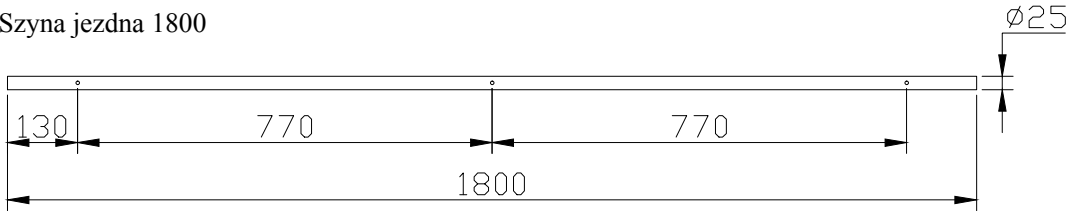


ZAMONTOWANIE DRZWI DREWNIANYCH Z LISTWAMI PRZYŚCIENNYMI, PRZYPODŁOGOWYMI ORAZ OKŁADZINĄ

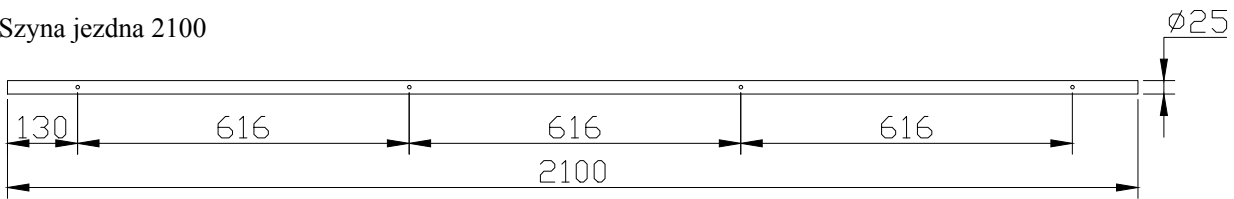


1.6 Rozstaw otworów montażowych systemu WDU

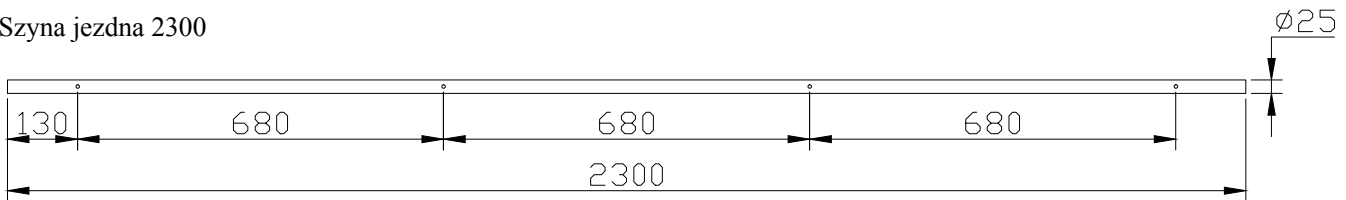
Szyna jezdna 1800



Szyna jezdna 2100



Szyna jezdna 2300



Szyna jezdna 2540

