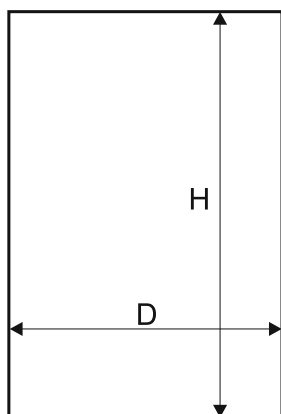




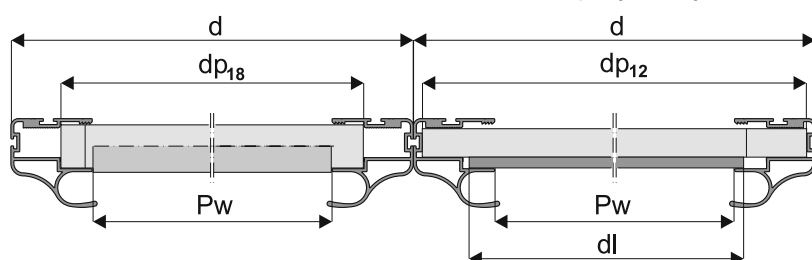
Światło otworu



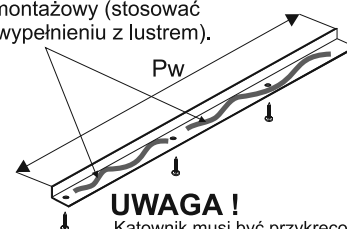
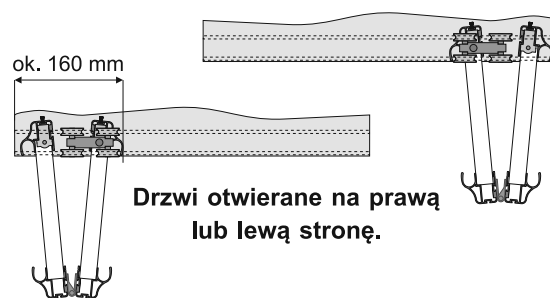
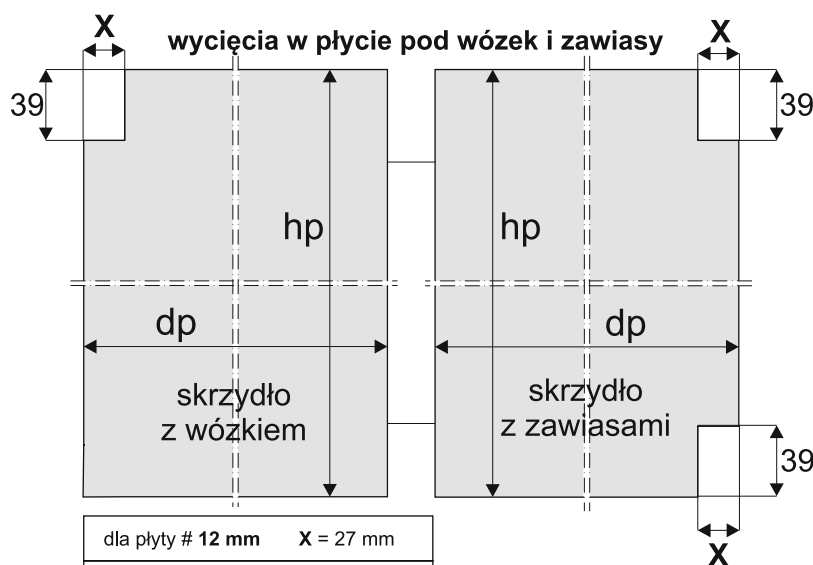
Długość rączki = wysokość skrzydła drzwi = h

wysokość skrzydła drzwi - h	$h = H - 46 \text{ mm}$
wysokość płyty - hp	$hp = h - 3 \text{ mm}$
szerokość skrzydła drzwi - d	$d = (D - 8 \text{ mm}) : 2$
szerokość płyty # 12 mm - dp ₁₂	$dp_{12} = d - 7 \text{ mm}$
szerokość płyty # 18 mm - dp ₁₈	$dp_{18} = d - 40 \text{ mm}$
długość kątownika* - Pw	wyznaczamy po złożeniu skrzydła

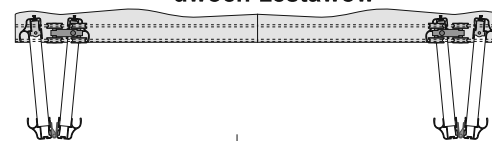
* - przy skrzydłach drzwi z płyty, stosować kątownik MINI
- przy skrzydłach drzwi z lustrem, stosować kątownik ZW 20 x 18



Klej montażowy (stosować przy wypełnieniu z lustrem).

**UWAGA !**Kątownik musi być przykręcony do płyty minimum trzema wkrętami $\varnothing 3 \times 25$.

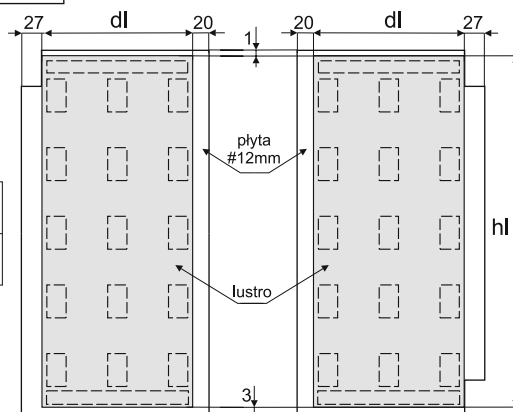
Do zabudowy z czterema skrzydłami należy użyć dwóch zestawów

**wymiary lustra**

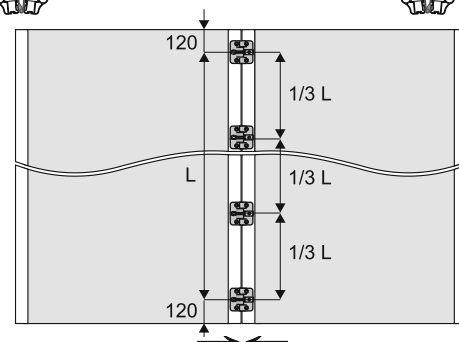
wysokość lustra - hl = hp - 4 mm

szerokość lustra - dl = dp₁₂ - 47 mm**UWAGA :**

przed naklejeniem taśmy dwustronnej, powierzchnie styku płyty z lustrem należy odłuścić.



Linia przerywaną zaznaczono miejsca przyklejenia taśmy dwustronnej.



Przy przykręcaniu zawiasów skrzydła drzwi powinny do siebie dolegać.

Między rączkami przylegającymi do siebie nie stosować szczotki odbojowej!

UWAGA!

Zdejmij folię zabezpieczającą z elementów aluminiowych (rączek, torów, łączników, itp.) przed ich docięciem pod dany wymiar. Zdjęcie folii pozwoli stwierdzić ewentualne wady jakościowe (np. zarysowania).