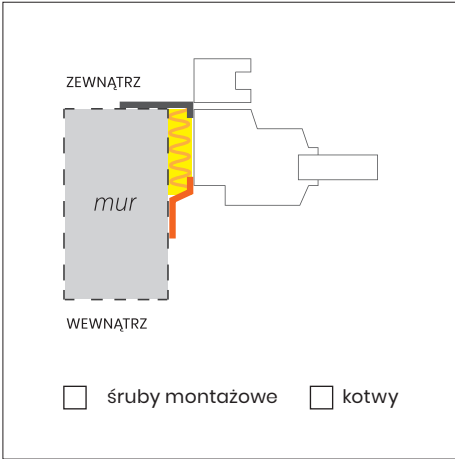
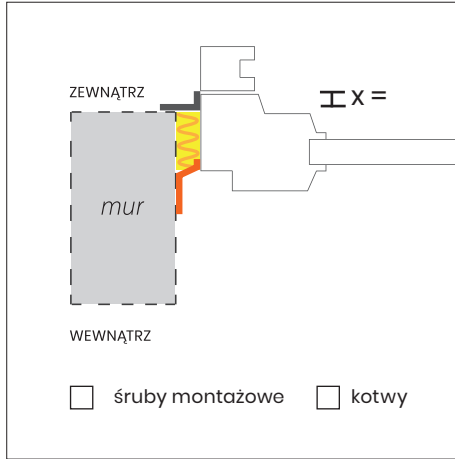


1. Okna z roletami – osadzenia konstrukcji:

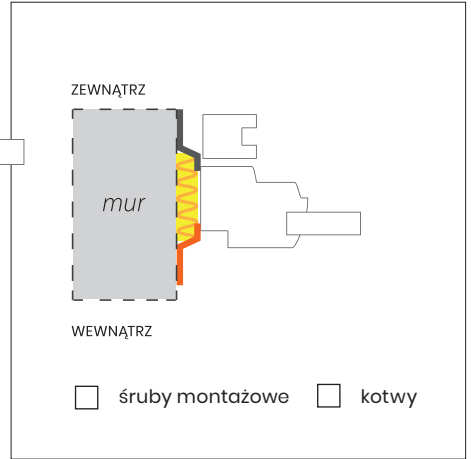
A



B

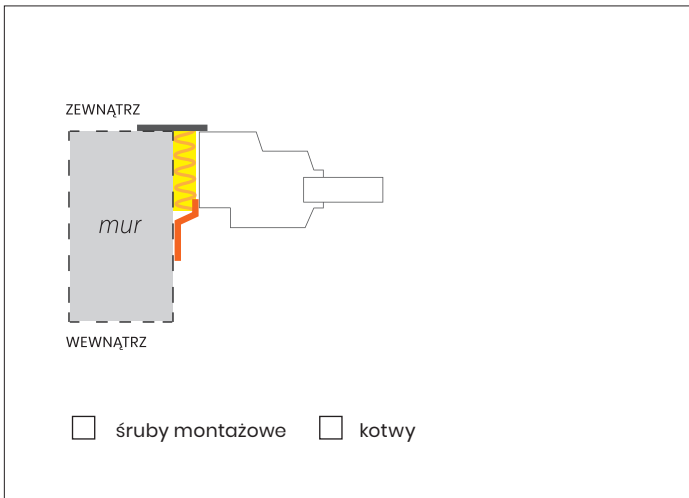


C

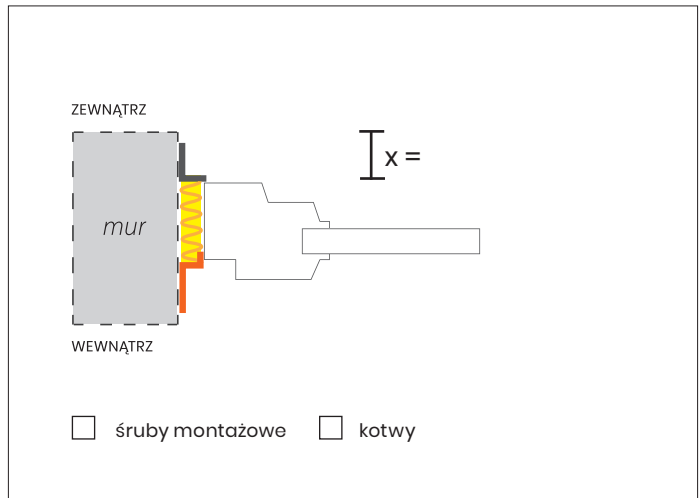


2. Okna – osadzenia konstrukcji:

A



B



3. Izolacja:

Pianka montażowa	<input type="checkbox"/>
------------------	--------------------------

4. Uszczelnienie od zewnątrz:

Taśma paroprzepuszczalna	<input type="checkbox"/>
Folia w płynie	<input type="checkbox"/>

5. Uszczelnienie od wewnątrz:

Taśma paroszczelna	<input type="checkbox"/>
Folia w płynie	<input type="checkbox"/>

Taśma rozprężna trójwarstwowa (spełnia wymogi montażu szczelnego)

inne.....

Klient we własnym zakresie wykona prace związane z uszczelnieniem izolacji

6. Materiał muru:

cegła ceramiczna beton komórkowy beton inne.....

7. Docieplenie nadproży:

po stronie Zamawiającego po stronie Wykonawcy

Folia np. „aluthermo” inne.....

8. Zastosować „ciepłe” parapety:

tak nie uwagi.....

9. Akcesoria okienne np: klamki, zaślepki

montować przekazać luzem

10. Klient wskazał poziom „0”, tj. Poziom gotowych posadzek łącznie z warstwą właściwą (np. płytki, panele), na podstawie którego, dokonano pomiarów i uzgodnień**11. Klient, wg przekazanych wytycznych, przygotowuje:**

- Otwory do montażu warstwowego
- Otwory do montażu "ciepłego" parapetu
- Fundament pod drzwi tarasowe podnoszone - przesuwne
- Otwór do montażu bramy garażowej

12. Klient zapewni dojazd do budynku dla samochodu ciężarowego**13. W przypadku braku przygotowania frontu robót wg wytycznych termin robót ulegnie przesunięciu na inny, uzgodniony przez obie strony, a:**

Konstrukcje zostaną przekazane klientowi (za pisemnym potwierdzeniem ich odbioru), a na klienta przechodzi odpowiedzialność za uszkodzenia lub utratę. Klient pokrywa koszt dojazdu i postoję ekipy montażowej w wysokości 1 000,00 PLN brutto.

Matplast magazynuje konstrukcje do czasu przygotowania frontu robót. Klient pokrywa koszt dodatkowego transportu, magazynowania oraz postoję ekipy montażowej w wysokości 2 000,00 PLN brutto.

zamawiający

wykonawca

miejsce i data