

**UWAGA!** W przypadku osadzania skrzynki w słupku bez kapinosa należy produkt uzupełnić o daszek osłonowy lub ramkę maskującą z daszkiem.

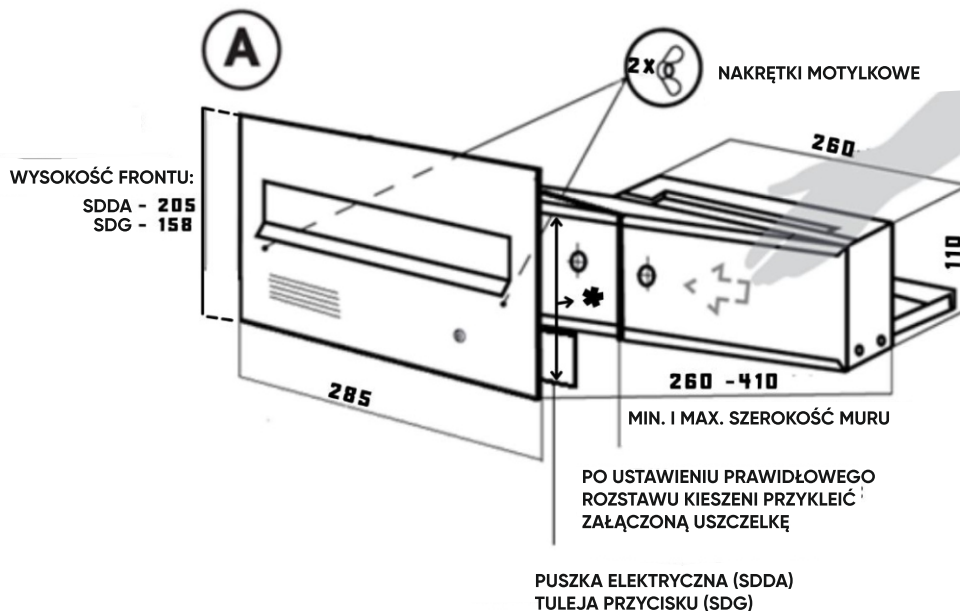
Przed osadzeniem skrzynki w murze należy zdemontować płytę czołową:

1. Otworzyć drzwi skrzynki.
2. Włożyć rękę do kieszeni skrzynki i odkręcić nakrętki motylkowe (rys. A)
3. Od strony środkowej wypchnąć panel i delikatnie zdjąć go, pociągając w dół.
4. Nakręcić nakrętki motylkowe i do czasu montażu ostatecznego, schować panel.
5. Na czas trwania prac murarskich zdemontować drzwiczki skrzynki lub zabezpieczyć je np. folią.

**UWAGA!** Wszystkie elementy wykonane ze stali nierdzewnej oraz części wewnętrzne ze stali ocynkowanej ogniowo chronić przed środkami żrącymi (np. środkami do czyszczenia cegieł, klinkieru, fug, betonu itp.)

#### MONTAŻ SKRZYNEKI W MURZE:

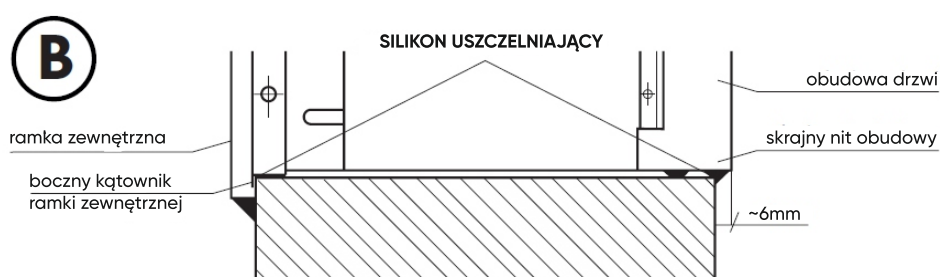
przednią część skrzynki obmurować tak, aby kątowniki ramki oraz puszka elektryczna przylegały do muru na całej długości (z zachowaniem pionu i poziomu).



#### UWAGA!

W przypadku modelu SDG należy dopasować otwór montażowy bez puszki elektrycznej

1. Przez otwór w puszcze elektrycznej przełożyć przewód domofonowy.
2. Tylną część skrzynki (od strony drzwi) obmurować tak, aby skrajny nit obudowy drzwi znajdował się w murze (rys. B).



**PO ZAKOŃCZENIU PRAC MURARSKICH:**

1. Zamontować elektronikę w panelu frontowym skrzynki

**UWAGA!**

Montaż systemów domofonowych lub video domofonowych **może dokonywać wyłącznie osoba posiadająca odpowiednie kwalifikacje i uprawnienia.**

**Montaż musi być wykonany zgodnie ze schematem będącym wyposażeniem zestawu elektronicznego.**

2. Przyłożyć panel do skrzynki osadzonej w murze i przesunąć w górę.
3. Zahaczyć haki o obudowę.
4. Docisnąć dół panelu przekładając śruby mocujące przez otwory znajdujące się w obudowie skrzynki.
5. Od strony środkowej skrzynki przykręcić panel przedni za pomocą nakrętek motylkowych.
6. Szczelinę pomiędzy panelem frontowym a murem wypełnić silikonem.
7. Szczelinę między drzwiami skrzynki i murem wypełnić silikonem (wyjątek punkt 9)
8. W przypadku uzupełnienia produktu o daszek osłonowy – wywiercić otwory montażowe i przykręcić daszek bezpośrednio nad ramką drzwi
9. W przypadku użycia ramki maskującej z daszkiem, wsunąć ramkę z daszkiem między obudowę drzwi a otwór słupka. Przestrzeń na styku daszka i lica muru osilikonować
10. Zamontować tylne drzwiczki lub usunąć folię zabezpieczającą

**KONSERWACJA WYROBÓW ZE STALI NIERDZEWNEJ**

Stal nierdzewna jest odporna na korozję, ale jak każdy inny materiał konstrukcyjny wymaga pielęgnacji i czyszczenia, aby zachować na dłużej estetyczny wygląd i unikalne właściwości. Przy zewnętrznych zastosowaniach, pod wpływem zanieczyszczeń z powietrza i z udziałem opadów atmosferycznych, mogą pojawić się naloty lub przebarwienia na elementach ze stali nierdzewnej, zwłaszcza po okresie zimy. W takim przypadku należy zapewnić usunięcie wszystkich zabrudzeń poprzez odpowiednią konserwację.

- Lokalne przebarwienia powstałe z odcisków palców, kurzu czy też deszczu łatwo można usunąć zwykłą szmatką, skórą zamszową czy też dla większych zabrudzeń nylonową gąbką – czyli materiałów zwykle stosowanych na co dzień w każdym gospodarstwie domowym.
- Nie wolno używać stalowych poduszek do szorowania czy też szczotek drucianych – mogą pozostawać z nich na powierzchni osady ze stali węglowej, co w konsekwencji doprowadzi do rdzewienia materiału.
- Do czyszczenia można używać preparatów opartych na alkoholu – nie stanowią one zagrożenia dla właściwości antykorozyjnych stali nierdzewnej.
- Po czyszczeniu zawsze wskazany jest zabieg polerowania suchą tkaniną.
- Do czyszczenia nie należy używać środków zawierających chlorki oraz w żadnym wypadku środków do czyszczenia srebra.

**Producent zastrzega sobie prawo do odmowy przyjęcia reklamacji w przypadku prac wykonywanych przez osoby bez kwalifikacji i uprawnień oraz konserwacji niezgodnej z instrukcją.**