

1.

WYMIAROWANIE POMIESZCZENIA

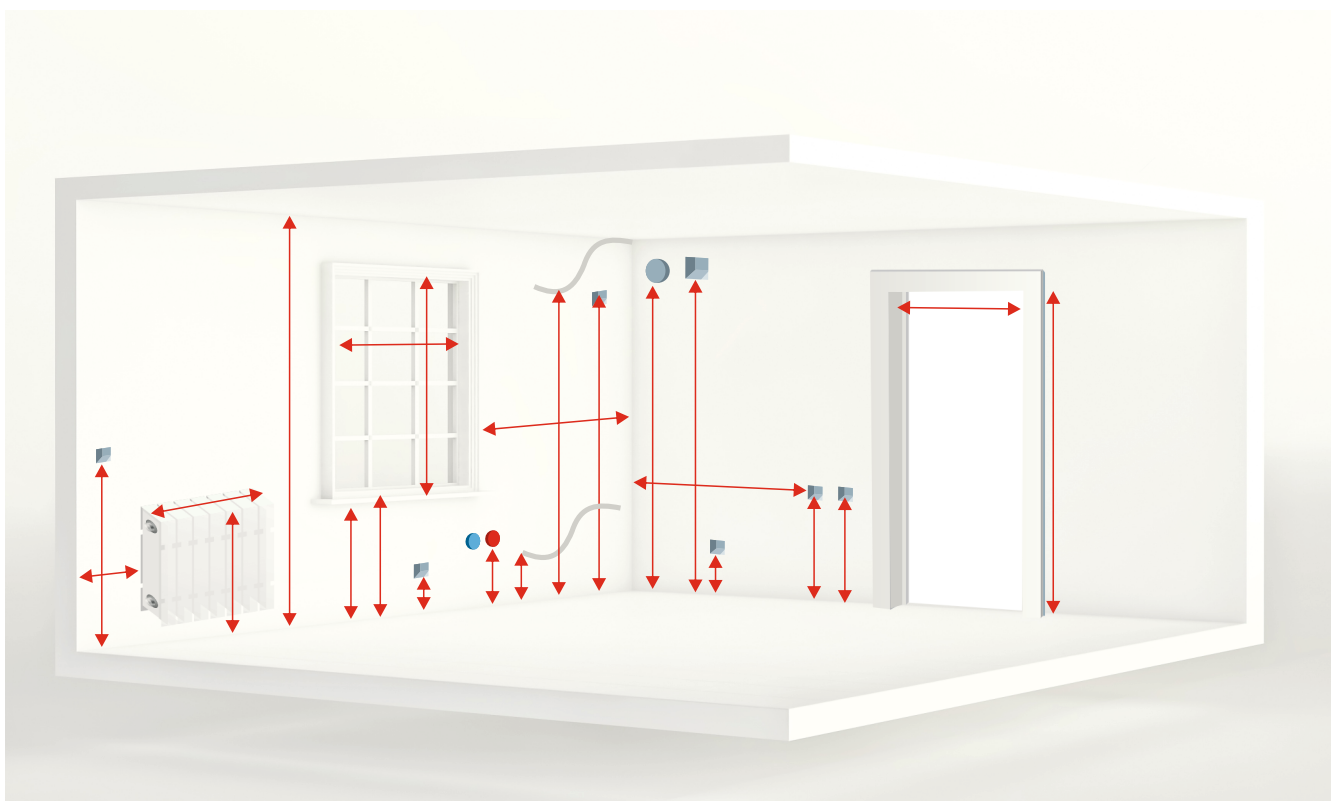
Pamiętaj!

Dokładny pomiar to warunek przyzwyjnego projektu, a co za tym idzie, oczekiwanego efektu pięknego wnętrza. Mierz odległości możliwie najdokładniej.



Jak poprawnie zmierzyć swoje pomieszczenie?

- ✓ **Narysuj rzut pomieszczenia z góry** -zaznacz wszystkie elementy takie jak: słupy, wnęki.
- ✓ **Zmierz każdy odcinek ściany** (na min dwóch wysokościach) oraz wysokość pomieszczenia (z uwzględnieniem okładziny podłogowej).
- ✓ Jeśli w pomieszczeniu są **skosy** -zmierz **wysokość ścianki kolankowej i szerokość sufitu**.
- ✓ Zaznacz na rysunku **okna i drzwi** -podaj ich **wysokość i szerokość** oraz **kierunek otwierania**, zmierz **głębokość wnęk** oraz **odległość od podłogi, sufitu i narożników ścian**. Zwymiaruj podział okna.
- ✓ Zaznacz **rozmieszczenie przyłączy** wodnych i kanalizacyjnych, gazowych, elektrycznych, zmierz ich **odległość od podłogi** oraz **ile odstają od ścian**.
- ✓ **Osobno zwymiaruj przyłącza** wodno-kanalizacyjne **od podłogi i od ściany**.
- ✓ W podobny sposób **zmierz i zaznacz na rysunku lokalizację grzejników, otworów wentylacyjnych, gniazd elektrycznych i włączników**.
- ✓ Zaznacz który kanał wentylacyjny służy do **podłączenia wyciągu**, a który do wentylacji. Zwymiaruj każdy oddzielnie.
- ✓ Możesz dołączyć **zdjęcia pomieszczenia**.



2.

WYMIARY TWOJEGO POMIESZCZENIA

Wysokość pomieszczenia

Wysokość ściany kolankowej pod skosem

Szerokość sufitu przy skosie

Wymiary okna: szerokość i wysokość.

Głębokość wnęki okiennej

Odległość od podłogi do parapetu (spodu)

Wymiary parapetu: grubość i szerokość

Wymiary grzejnika: szerokość i wysokość, głębokość grzejnika od ściany

.

Odległość od podłogi do grzejnika

Średnica otworu wentylacyjnego (lub wymiary kratki wentylacyjnej)

.

Odległość otworu wentylacyjnego od podłogi.

Odległość od podłogi do przyłączy wodnych:

.

Odległość odpływu kanalizacyjnego od podłogi:

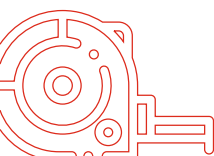
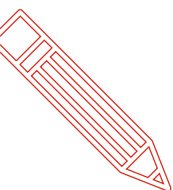
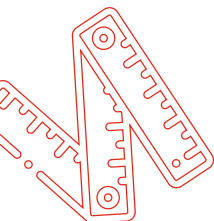
.

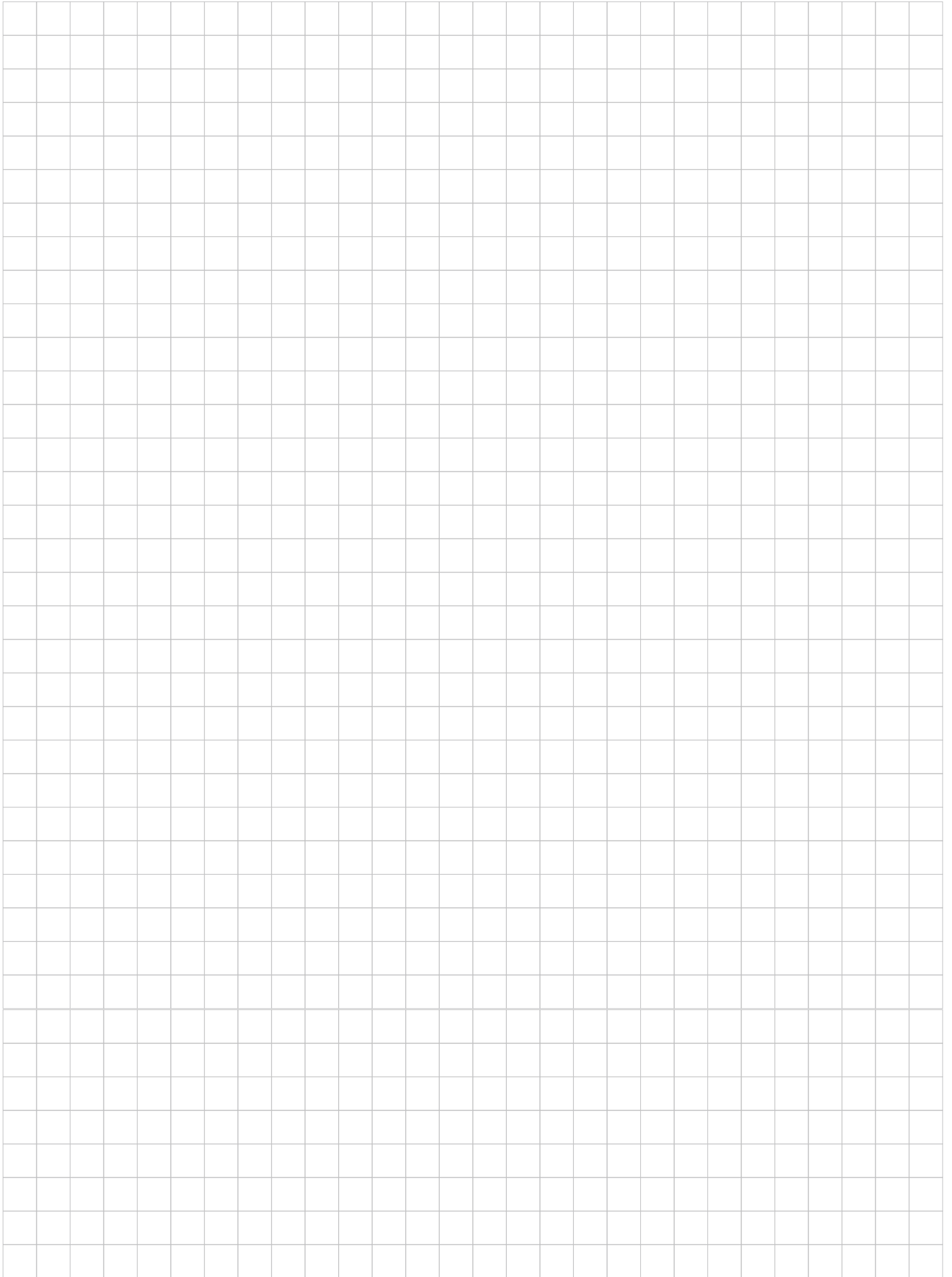
Odległość od podłogi do gniazd elektrycznych, włączników

.

Odległość do wyprowadzeń elektrycznych do oświetlenia

.





4.

TWOJE UWAGI

Zapisz wszystkie swoje uwagi, spostrzeżenia i istotne dla Ciebie informacje.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

5.

DANE I OŚWIADCZENIA

Imię i nazwisko

Adres mail

Telefon

Oświadczam, że zapoznałem się z Regulaminem Usług Projektowania KOMFORT S.A.

data

podpis

Oświadczam, że biorę pełną odpowiedzialność za poprawność wskazanych wymiarów, układów pomieszczenia, rozmieszczenia przyłączy i innych wyszczególnionych informacji

data

podpis

Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu i w okresie realizacji usługi oraz dla wypełnienia prawnie usprawiedliwionych celów realizowanych przez administratora danych w szczególności marketingu bezpośredniego jego produktów lub usług, w tym zakresie do czasu wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania. Administratorem danych jest Sklepy KOMFORT S.A. z siedzibą w ul. Srebrzyńska 14, 91-074 Łódź, kontakt odo@komfort.pl. Dane osobowe mogą być przekazywane podmiotom współpracującym na podstawie umów powierzenia w zakresie niezbędnym do realizacji powyższych celów. Państwa dane nie podlegają przetwarzaniu. Jednocześnie informujemy o przysługującym Państwu prawie do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawie dostępu do treści i przenoszenia swoich danych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania a także prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego. Podanie danych jest dobrowolne, aczkolwiek niezbędne do realizacji w/w celów. Więcej informacji znajduje się na stronie www.komfort.pl w polityce prywatności