

**TREŚĆ:**  
nazwa i numer pomieszczenia zgodna  
z rysunkami architektonicznymi rzutów  
budynku projektu wykonawczego.

Tabliczka przydrzwiowa wykonana z PCV  
o gr. 5mm w technologii nadruku UV  
zgodnie z przedstawioną grafiką. Montaż  
na klej montażowy do ściany.

Oznakowanie dla wszystkich pomieszczeń, z wyjątkiem listy SIWL-09-1 oraz przestrzeni komunikacyjnych (korytarze, klatek schodowych, przejść). Lokalizować od zewnętrznej strony skrzydła drzwiowego, od strony klamki.

Malowany pasek tuż nad taśmą odbojową, o wysokości 10 cm, w kolorystyce odpowiadającej danej kondygnacji.

Tabliczka personalna aluminiowa z nakładką z pleksi (kieszeń) służąca wsuwaniu kartek drukowanych przez Personal lub Operatora Obiektu (może zawierać listę nazwisk i tytułów, godziny dyżurów, dane kontaktowe oraz inne w zależności od decyzji po realizacji obiektu). Wymiary 20 x 15 cm.

\* Typ I-01a do zastosowania dla wszystkich pomieszczeń z wyjątkiem pomieszczeń z listy SIW.L-09-1 oraz przestrzeni komunikacyjnych.

skala 1:20

ELEMENT I-1b-2 naklejka z numerem pomieszczenia

4.260

20

20

15

170

Typ I-1b-2

Przeznaczenie:  
 - Toilety  
 - Łazienki  
 - Kuchnie  
 - Kuchnie  
 - Kuchnie  
 - Kuchnie  
 - Kuchnie  
 - Kuchnie  
 - Kuchnie

Typ I-1b do zastosowania w przypadku mniejszej ilości miejsca niż 24 cm dla tabliczki przy drzwiowej TYP I-1a oraz dla wszystkich pozostałych pomieszczeń z wyłączeniem toalet oraz przestrzeni komunikacyjnych.

**TREŚĆ:**  
nazwa pomieszczenia zgodna z  
rysunkami architektonicznymi rzutów  
budynku projektu wykonawczego.

Oznakowanie w formie tabliczek PCV o grubości 3 mm montowana na taśmie dwustronna do płyty skrzydła drzwi. Dla wszystkich pomieszczeń których drzwi są zlokalizowane w sposób uniemożliwiający montaż tabliczki I-1a-1. Wyjątek stanowią pomieszczenia toalet, służ izolatek oraz przestrzeni komunikacyjnych (korytarzy, klatek schodowych, przejść).

numer pomieszczenia zgodny z rysunkami architekta, rzutów budynku projektu wykonawczego.  
Oznakowanie w formie samoprzylepnej naklejki dla wszystkich pomieszczeń z typu I-1b. Lokalizować w górnym narożniku od zewnętrznej strony skrzydła drzwiowego, od strony kłamki.

**\*\*Typ I-1b do zastosowania w przypadku mniejszej ilości miejsca niż 24 cm dla tabliczek przydrzwiowej TYP I-1a oraz dla wszystkich pozostałych pomieszczeń z wyłączeniem toalet oraz przestrzeni komunikacyjnych.**

Technical drawing showing the assembly of a door frame (Typ I-1c) with dimensions and labels:

- Scale:** skala 1:20
- Labels:**
  - ELEMENT I-1c naklejka z numerem pomieszczenia (Element I-1c sticker with room number)
  - 4.267 (Room number sticker)
- Dimensions:**
  - 36 (Top frame thickness)
  - 21.8 (Top frame offset)
  - 17 (Side frame offset)
  - 90 (Door height)
  - 214 (Total height)
  - 95 (Bottom frame offset)
- Notes:**
  - \*\* Typ I-1c do zastosowania dla wszystkich pomieszczeń pokoi łóżkowych. (Typ I-1c for use in all bedroom rooms.)
  - taśma odfogowa (Anti-fog tape)

**TREŚĆ:**  
numer pomieszczenia zgodny z rysunkami  
architektonicznymi rzutów  
budynku projektu wykonawczego.

Oznakowanie w formie samoprzylepnej naklejki dla wszystkich pomieszczeń pokoi łóżkowych.  
Lokalizować w górnym narożniku od zewnętrznej strony skrzydła drzwiowego, od strony klamki.

\*\*\* Typ I-1c do zastosowania dla wszystkich pomieszczeń pokoi łóżkowych

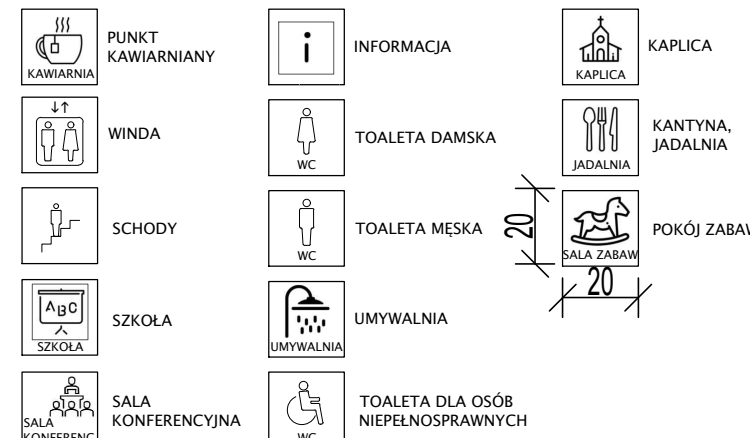
**TYP I-2a**  
**skala 1:20**

Typ I-2a do zastosowania dla wszystkich pomieszczeń z listy SIW.L-09-3

ELEMENT I-2a  
tabliczka z pikogramem montowana  
bocznie do ściany w systemie semaforowym. Wykonana z PCV  
o grubości 5 mm montowana w osłowniku aluminiowym malowanym  
koloru przywierzdzony jest do ściany za pomocą śrub.

20

217



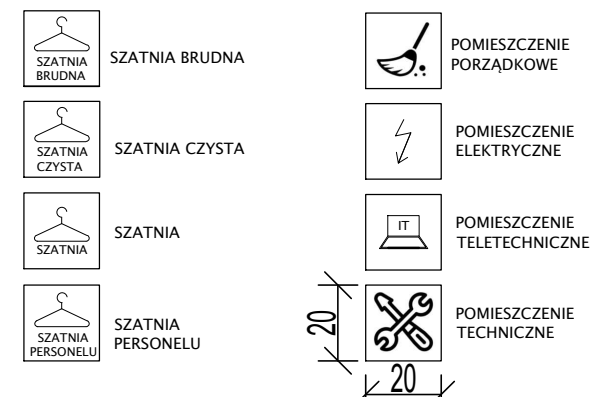
**skala 1:20**

Typ I-2b do zastosowania dla wszystkich pomieszczeń z listy SIW L-09-4

The drawing shows a door set within a frame. The door is 170 units high and 20 units wide. It has a handle on the left side. Above the handle is a warning sign that reads 'WSTĄPIENIE NIEZABEZPIECZONE' (Unprotected step) and features a lightning bolt symbol. The door is flanked by side panels with diagonal hatching. The drawing is labeled 'Typ I-2b' in the top right corner.

Oznakowanie w formie tabliczek PCV zawierające piktogram, o grubości 3 mm. Montaż centralnie na skrzydle drzwiowym za pomocą taśmy dwustronnej.

Oznakowanie w formie tabliczek PCV zawierające numer i nazwę pomieszczenia, o grubości 3 mm. Montaż centralnie na skrzydle drzwiowym pod elementem I-2b-1, za pomocą taśmy dwustronnej.



**TYP I-3**  
skala 1:20

Ściana malowana w kolorze przewodnim danej kondygnacji

The drawing shows a white door set in an orange wall. A dashed diagonal line runs from the top-left corner to the bottom-right corner of the door. A handle is located on the right side of the door. A label 'Ściana malowana w kolorze przewodnim danej kondygnacji' points to the orange wall. A scale of 1:20 is indicated. The door is labeled 'TYP I-3'.

Oznakowanie w formie trójwymiarowych liter montowanych bezpośrednio do ściany, o grubości 5 mm. Lokalizacja oznakowania literowego według rzutów architektonicznych projektu wykonawczego.

Kształt liter wg. fontu Komoda o wysokości 30 cm montowanych w odstępach co 4 cm.

- pom. kierownicze
- pom. badań klinicznych
- pok. informatyka
- kontraktowanie
- gabinety lekarskie
- pok. psychologa
- kadry, place, księgowość
- pokoje porodni
- pom. biurowe, administracyjne, sekretariatu
- dyżurki
- informacja
- inspektorzy BHP i PPOŻ
- pełnomocnik do spraw jakości
- pom. pielęgniarek
- pom. ochrony
- magazyny
- specjalista do spraw obronnych
- szkółka
- rzecznik prasowy
- sale ćwiczeń

- toalety dostępne ze wszystkich korytarzy ogólnodostępnych
- umywalnia
- punkt kawiarniany
- winda
- kaplica
- punkt informacyjny
- kantyna, jadalnia
- pokój zabaw
- klatka schodowa
- zespół pomieszczeń szkoły
- sala konferencyjna

- szatnie (w tym także podział na brudną i czystą oraz wyróżnienie szatni dla personelu)
- pomieszczenie porządkowe
- pomieszczenie elektryczne
- pomieszczenie teletechniczne
- pomieszczenie techniczne