

## Katalog Identyfikacji Wizualnej



## 1. Skrok Wolscy - Ortodoncja Stomatologia

### 2. Znak

#### 2.1. Budowa znaku

#### 2.2. Prezentacja na siatce modułowej

#### 2.3. Typografia

### 3. Kolorystyka

#### 3.1. Wersja podstawowa

#### 3.2. Wersja alternatywna

#### 3.3. Wersja achromatyczna

#### 3.4. Występowanie na różnych tłach

#### 3.5. Dla wersji jednokolorowej

### 4. Ochrona znaku

#### 4.1. Pole ochronne znaku

#### 4.2. Pole podstawowe znaku

#### 4.3. Skalowanie

#### 4.4. Wielkość minimalna

### 5. Wykorzystanie znaku

#### 5.1. Prawidłowe

#### 5.2. Nieprawidłowe



Logotyp przygotowany został dla gabinetów Skrok Wolscy - Ortodoncja Stomatologia, od 2011 roku zapewniających kompleksową opiekę stomatologiczną i ortodoncijną. Logotyp jest odświeżeniem istniejącego znaku.



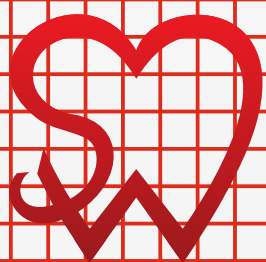
Logotyp występuje w wersji podstawowej na białym tle, oraz w wersji alternatywnej przewidzianej na ciemne tła.

Wersja podstawowa znaku posiada piktogram nawiązujący do liter S i W będących inicjałami nazwiska Skrok Wolscy. Piktogram oprócz podkreślenia charakteru literniczego jest także stylizowanym nawiązaniem do uproszczonego kształtu zęba trzonowego. Oprócz piktogramu znak posiada także bogatą część literniczą z dużą nazwą gabinetu „Skrok Wolscy” i claimem kontekstowym „Ortodoncja Stomatologia” definiującym zakres usługowy gabinetów.

Obszary tekstowe w znaku oparte zostały o krój czcionki „Invitation” w obszarze nazwy, oraz o krój „Trajan Pro” w obrębie claimu. Czcionka w obszarze nazwy została zachowana względem poprzedniej wersji znaku - aby zbudować spójność i ciągłość identyfikacji wizualnej gabinetu - przy jednoczesnym odświeżeniu wyglądu znaku.



Siatka modułowa określa podstawowe proporcje i wielkości znaku graficznego. Zalecana jest do odwzorowania znaku na powierzchniach, gdzie zastosowanie formy elektronicznej jest z różnych względów niemożliwe.



*Skrok Wolscy*

ORTODONCJA STOMATOLOGIA



W logotypie wykorzystana została czcionka Invitation i TrajanPro

## Invitation

---

*abcdefghijklmnopqrstuvwxyz*  
*ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ*  
*0123456789@?!%&'()-*

## TrajanPro

---

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
0123456789@?!%&'()-



Poszczególne wartości kolorów zawartych w znaku zostały przedstawione poniżej. Wartości te przedstawiają wartości CMYK i PANTONE, wykorzystywane w druku oraz RGB i HEX, wykorzystywane w publikacjach elektronicznych.

## UWAGA:

Kolorystyka przedstawiona w opracowaniu jest jedynie wizualizacją i służy tylko celom ilustracyjnym.

Kolory należy dobierać według podanych wartości.

RGB: 51:51:51	RGB: 77:77:77
CMYK: 74:64:60:73	CMYK: 64:54:52:52
PANTONE: 80% czarny	PANTONE: 70% czarny
HEX: #333333	HEX: #4D4D4D



RGB: 228:36:38	RGB: 155:27:30
CMYK: 0:98:98:0	CMYK: 7:100:98:36
PANTONE: 1788 C	PANTONE: 704 C
HEX: #E42326	HEX: #9B1B1E



 **Skrok Wolscy**  
ORTODONCJA STOMATOLOGIA

RGB: 102:102:102
CMYK: 56:46:45:36
PANTONE: 60% czarny
HEX: #666666

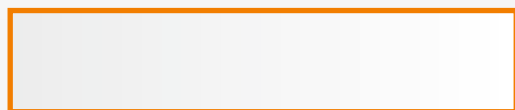


Logotyp może być wykorzystywany w wersji alternatywnej do stosowania na czarnych tłach. Poszczególne wartości kolorów zostały przedstawione poniżej. Wartości te przedstawiają wartości CMYK i PANTONE, wykorzystywane w druku oraz RGB i HEX, wykorzystywane w publikacjach elektronicznych.

## UWAGA:

Kolorystyka przedstawiona w opracowaniu jest jedynie wizualizacją i służy tylko celom ilustracyjnym. Kolory należy dobierać według podanych wartości.

RGB: 235:236:236	RGB: 254:254:254
CMYK: 0 : 0 : 0 : 10	CMYK: 0 : 0 : 0 : 0
PANTONE: 10% czarny	PANTONE: biały
HEX: # E B E C E C	HEX: # F E F E F E



RGB: 228:36:38	RGB: 155:27:30
CMYK: 0:98:98:0	CMYK: 7:100:98:36
PANTONE: 1788 C	PANTONE: 704 C
HEX: # E 4 2 3 2 6	HEX: # 9 B 1 B 1 E



RGB: 235:236:236
CMYK: 0 : 0 : 0 : 10
PANTONE: 10% czarny
HEX: # E B E C E C





Poszczególne wartości odcieni szarości zawartych w znaku zostały przedstawione poniżej. Wartości te przedstawiają wartości CMYK i PANTONE, wykorzystywane w druku oraz RGB i HEX, wykorzystywane w publikacjach elektronicznych.

## UWAGA:

Kolorystyka przedstawiona w opracowaniu jest jedynie wizualizacją i służy tylko celom ilustracyjnym.

Kolory należy dobierać według podanych wartości.

RGB: 51:51:51	RGB: 77:77:77
CMYK: 74:64:60:73	CMYK: 64:54:52:52
PANTONE: 80% czarny	PANTONE: 70% czarny
HEX: #333333	HEX: #4D4D4D



Skrok Wolscy  
ORTODONCJA STOMATOLOGIA

RGB: 102:102:102
CMYK: 56:46:45:36
PANTONE: 60% czarny
HEX: #666666



Wersja czarno-biała przeznaczona jest do publikacji znaku poprzez zastosowanie jednolitego kształtu. Wykorzystywana może być na przykład na pieczętkach, grawerach czy różnorodnych wytłoczeniach.

Wersja jednokolorowa logotypu występuje w wersji podstawowej (pozytyw), jak i odwróconej (negatyw).



Znak najlepiej wygląda na jednolitym białym lub czarnym tle. Przy stosowaniu na tłach kolorowych i wielobarwnych zaleca się stosowanie białego podbicia lub dobranie wersji kolorystycznej znaku o jak największym kontraście w stosunku do tła aby zachować maksymalną czytelność znaku.



Przy stosowaniu wersji jednokolorowej na tle wielobarwnym zaleca się stosowanie białego lub czarnego podbicia lub dobranie wersji kolorystycznej znaku o jak największym kontraście w stosunku do tła aby zachować maksymalną czytelność znaku.

Zarówno na tłach wielobarwnych i jednokolorowych dopuszcza się stosowanie logotypu w pozytywie i negatywie.



Minimalne pole ochronne zostało zaznaczone zieloną ramką. W obszar ten nie wolno wchodzić z poddrukami, tekstem oraz innymi elementami graficznymi.

Przy ustalaniu pola ochronnego wokół znaku należy posłużyć się jednostką podstawową, za którą przyjmujemy wysokość litery „o” ze części nagłówkowej „Skrok Wolscy”. Element ten odkładamy prostopadłe od najbardziej wysuniętego miejsca z każdej strony znaku.



Pole podstawowe określa minimalną odległość znaku od krawędzi płaszczyzny, na której się znajduje. Ma to zapewnić dobrą identyfikację wizualną znaku i jego autonomiczny charakter.

W projekcie pole podstawowe znaku jest tożsame z polem ochronnym znaku.



Znak należy skalować proporcjonalnie, w całości, nie rozdzielając poszczególnych elementów, uwzględniając jego pole ochronne. Umożliwi to zachowanie wszystkich wartości plastycznych.



Wielkością minimalną do celów poligraficznych dla logo jest ta, w której „x” - czyli wysokość znaku wynosi 15 mm





Poniżej zaprezentowane są przykłady prawidłowego użycia znaku.



Dla prawidłowego funkcjonowania znaku i jego spójności plastycznej niedopuszczalne są następujące działania:



DEFORMACJA



ZMIANA KOLORU ZNAKU



UMIESZCZANIE ZNAKU  
NA AGRESYWNYM TLE



UMIESZCZANIE INNYCH  
ELEMENTÓW W POLU  
OCHRONNYM ZNAKU



UMIESZCZANIE ZNAKU ZBYT  
BLISKO KRAWĘDZI STRONY



ZMIANA CZCIONKI, JEJ WIELKOŚCI  
I PROPORCJI NA INNE  
NIŻ PROJEKTOWANA

