

**vire
wall**
Zdrowe powietrze

**Każdego dnia
zapewniamy czyste i
zdrowe powietrze
oraz bezpieczną
przestrzeń do pracy**

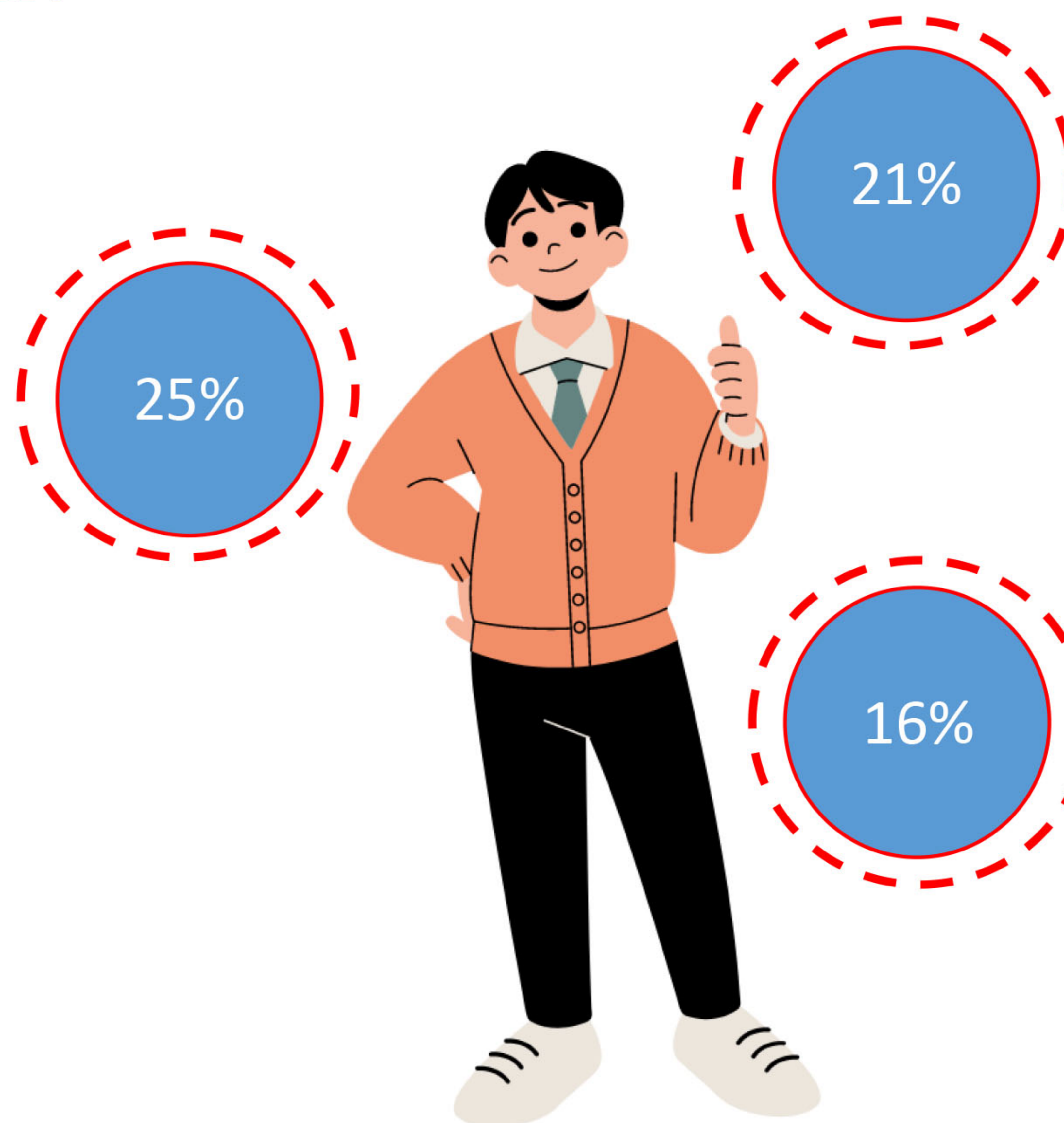


Czy wiesz, że?

Dzięki zastosowaniu systemu VireWall możesz zmniejszyć ryzyko zachorowania nawet o 62%

Jak chronić pracowników i partnerów biznesowych każdego dnia?

Prawidłowa jakość powietrza zmniejsza ryzyko zachorowania o 25%



Prawidłowa dezynfekcja toalet zmniejsza ryzyko zachorowania o 16%

Poprawna i skuteczna dezynfekcja dłoni ogranicza ryzyko zachorowania o 21%

O tyle % możesz zmniejszyć ryzyko zachorowania w swojej firmie

Czy wiesz, że?

Skafander astronauty chroni go przed chorobowymi czynnikami zewnętrznymi w 99,9%, za to chirurg jest narażony na działanie chorobowych czynników zewnętrznych w 25%

Jak myślisz - jaki procent ochrony daje strój w jakim jesteś dziś w pracy?

Jak podejmować decyzje aby chronić pracowników i partnerów biznesowych każdego dnia?

Możesz zastosować odpowiedni system filtracji i dezynfekcji powietrza lub nakazać noszenie masek

Możesz zastosować odzież ochronną lub zadbać o prawidłową dezynfekcję dłoni



Możesz zastosować system pracy bezkontaktowej lub zdezynfekować przestrzeń w czasie rzeczywistym przez 24 godziny na dobę

[Wybierz sprawdzony system ochrony zdrowia VireWall](#)

Lepiej zapobiegać niż leczyć

VireWall to zintegrowany system ochrony zdrowia w miejscu pracy. Zastosowanie całościowe rozwiązań tworzy strefę bezpieczeństwa, która daje realne zmniejszenie ryzyka wystąpienia choroby

System bezpiecznego powietrza i skuteczna dezynfekcja dłoni w przestrzeniach coworkingowych i spotkań biznesowych

Zacznij od prawidłowej dezynfekcji dłoni

Pracuj bezpiecznie i wydajnie w zdrowym powietrzu

Zabezpiecz siebie i gości podczas spotkań



Dekontaminacja dłoni za pomocą zimnej plazmy jest najskuteczniejszą metodą dezynfekcji dłoni



Światło UVC eliminuje wirusy bakterie ze skutecznością na poziomie 99,8%



Lepiej zapobiegać niż leczyć

Średni czas przebywania na zwolnieniu lekarskim z powodu choroby w Polsce w skali roku wynosi 34dni. Jeśli ograniczymy ten czas o 18% to ile zyskamy dla Twojej organizacji?

Wartości ESG dla organizacji

Jakość ochrony zdrowia pracowników przestrzeni pracy stanowi 33% wartości oceny przynależności do organizacji

80% zatrudnionych zwraca uwagę, czy pracodawca odpowiednio dba o jego bezpieczeństwo w przestrzeni pracy



Komfort pracy i benefity jakie otrzymuje pracownik od pracodawcy stanowią 33% oceny przynależności do organizacji

Wydajność w pracy drastycznie spada w 6 i 7 godzinie pracy - 40% pracowników zwraca uwagę na zmęczenie wynikające z ergonomii pracy i jakości stanowiska jakie piastuje

Lepiej zapobiegać niż leczyć

Podczas testów prowadzonych dla Leichtmetall wykazaliśmy, że nasz system bezpieczeństwa powietrza realnie zmniejszył ilość zwolnień lekarskich w skali roku o 18%. Obecnie prowadzimy testy z dodatkowymi systemami dekontaminacji dłoni i plazmowym oczyszczaniem przestrzeni - wynik jaki notujemy to 50% spadek zachowań.

Wartości ESG dla organizacji - Social Responsibility

Analiza zachowań w organizacji poparta rocznymi testami

Pomniejszenie L4 - Virewall

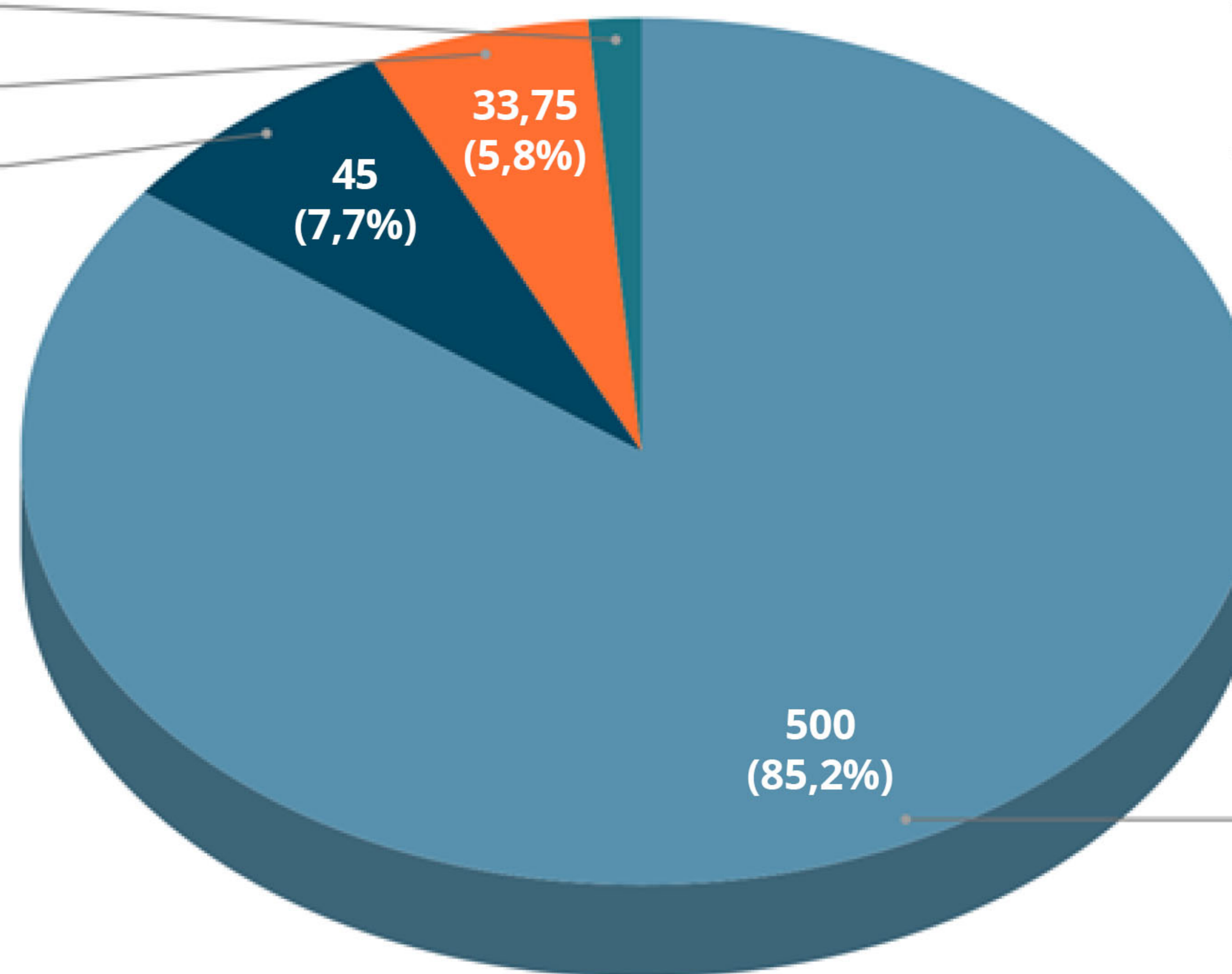
1,4%

L4 - Infekcje

5,8%

L4 - Suma

7,7%



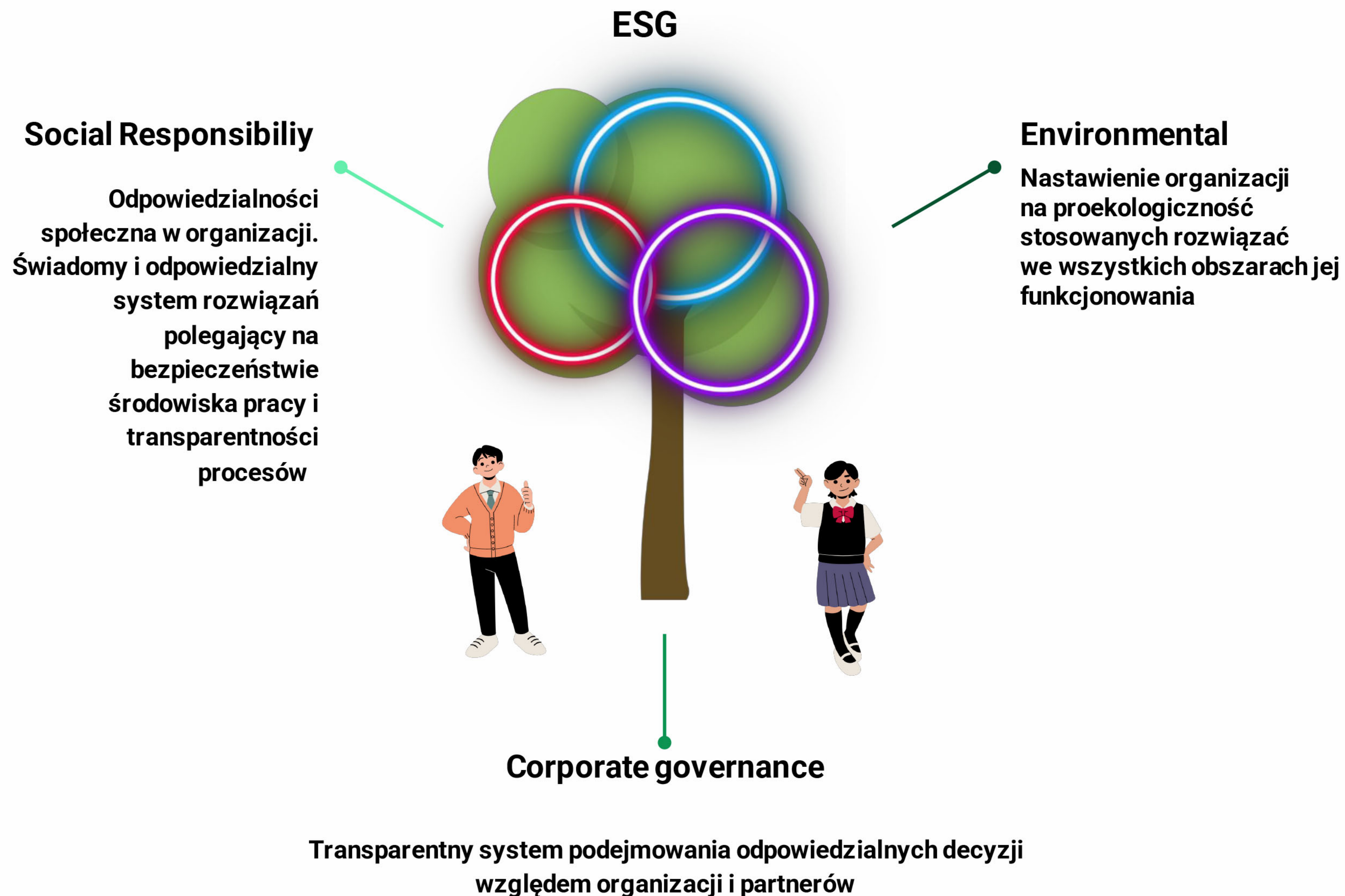
Dzięki naszym systemom możesz:

- 1. Realnie wpływać na absencję chorobową**
- 2. Poprawić jakość pracy pracowników**
- 3. Zwiększyć wydajność pracy pracowników**

ESG - Odpowiedzialność

Od 2024 r. Dyrektywę 2014/95/UE zastąpi dyrektywa w sprawie sprawozdawczości przedsiębiorstw w zakresie zrównoważonego rozwoju (Corporate Sustainability Reporting Directive, CSRD), a sprawozdawczość zgodnie z zasadami dyrektywy CSRD będzie obowiązkowa w ramach taksonomii UE.

Wartości ESG dla organizacji

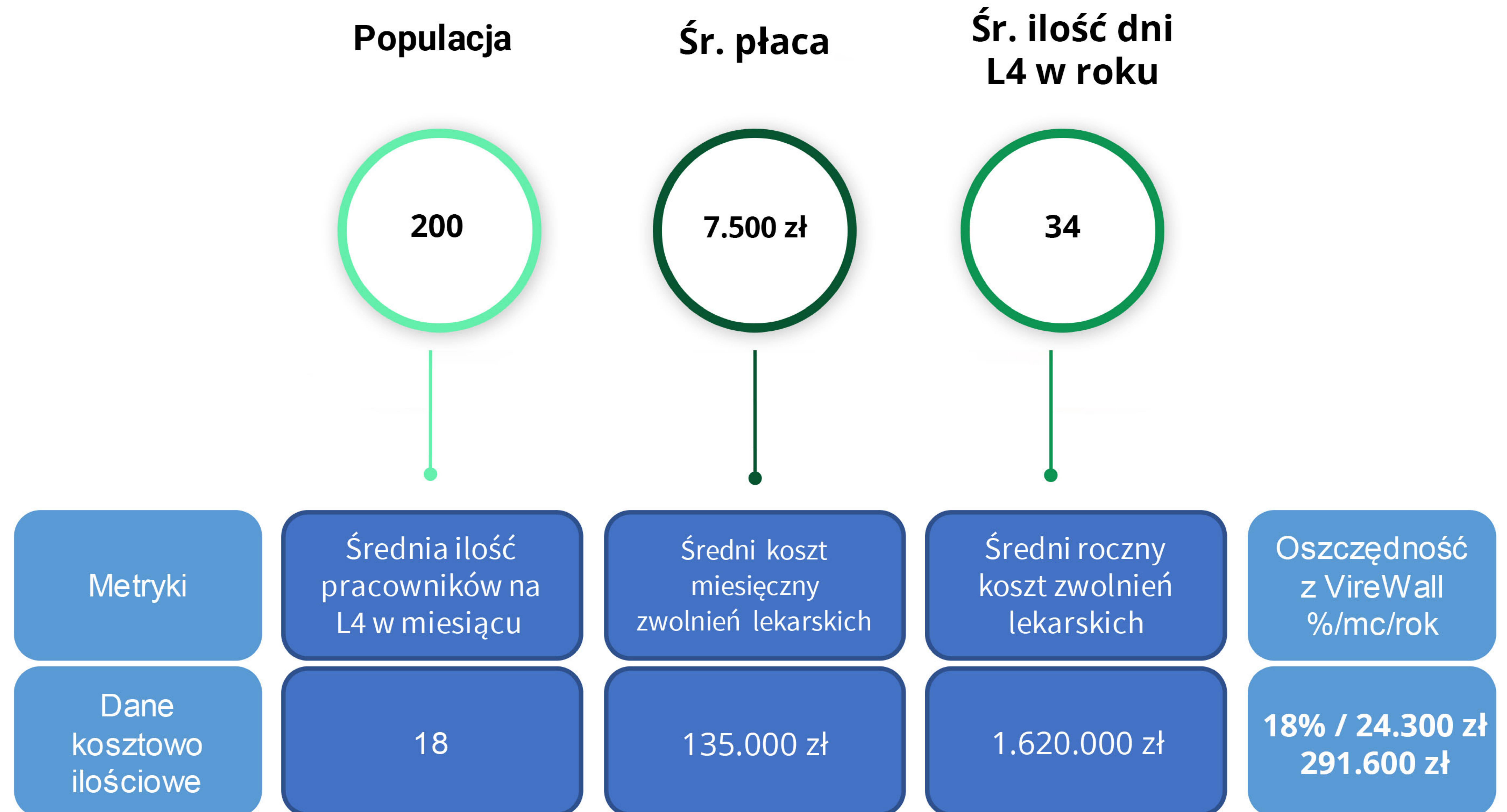




Konceptcja zrównoważonego rozwoju biznesu

Idea ta zakłada, że przedsiębiorstwo nie powinno troszczyć się tylko i wyłącznie o swój interes ekonomiczny. Biznes powinien przynosić szeroko pojęte korzyści wszystkim interesariuszom, społecznościom lokalnym i środowisku. Tylko w ten sposób firma zapewnia sobie i otoczeniu, w którym się znajduje zrównoważony rozwój i stabilizację.

Kalkulator ochrony zdrowia pracowników



**vire
wall**
Zdrowe powietrze

Poznaj nasze
rozwiązania



**Zadbaj o czyste powietrze, oraz
skuteczny i bezpieczny proces dezynfekcji.**

VireWall PR 100

Absolutna światowa innowacja. Zimna plazma, powietrze i woda destylowana.

W czasie 8s następuje całkowita dezynfekcja dłoni.



System dezynfekcji dłoni na sucho. Poza aspektem antyseptyki oraz znaczącego bezpieczeństwa urządzenie to niesie za sobą również korzyści finansowe. W porównaniu do tradycyjnych środków biobójczych jeden proces dezynfekcji naszym urządzeniem jest o 95% tańszy od tych tradycyjnych. Ponadto wielokrotna styczność z preparatami biobójczymi (a takim procesie należy mówić w przypadku lekarzy medycyny) powierzchnia naskórka dłoni ulega znaczącemu zniszczeniu.

Skuteczność systemu **to efekt opatentowanego źródła plazmy zimnej**.

Do wytwarzania potrzebna jest tylko energia elektryczna, woda destylowana (jako nośnik) i otaczające powietrze. Nie ma odpadów. Nasze urządzenia same generują zimną plazmę przy użyciu naszego unikalnego i innowacyjnego źródła plazmy.

Zalecane w:

- przy wejściach głównych wszelkich zakładów pracy
- przy wejściach na teren biura
- przy wejściach do placówek zdrowia i oświaty



VireWall Soluva® Air T

Absolutna światowa innowacja dla osób wymagających stałej opieki lub gabinetu lekarskiego, biura, salonu, pokoju dla dzieci, itp. Strefa bezpieczeństwa wynosi 20m² / 60m³ pomieszczenia.



VireWall Soluva Air T to kompaktowe urządzenie do oczyszczania powietrza w małych przestrzeniach. Dlatego używa się go głównie na stole lub podobnych miejscach i jest najskuteczniejszy, gdy jest umieszczony między osobami, które mają być chronione. Oczyszczacz powietrza jest niezwykle cichy i waży mniej niż 2 kg, a jego głośność jest mniejsza niż 40 dB(A) nawet przy maksymalnej prędkości wentylatora. VireWall Soluva® Air T jest idealny do małych pomieszczeń o powierzchni 20m² lub 60m³.

Mobilne urządzenie do oczyszczania powietrza VireWall Soluva® Air T niezawodnie oczyszcza powietrze w pomieszczeniu z wirusów, bakterii i innych zarazków. Mobilne urządzenie do dezynfekcji UV jest po prostu umieszczane na stole. Jego zastosowanie sprawdziło się już w mniejszych biurach, salach konferencyjnych, seminaryjnych i socjalnych, ale także w sektorze prywatnym. **Skuteczność światła UVC – redukcja wirusów o 99,99 procent** – została potwierdzona przez Instytut Fraunhofera i Szpital Uniwersytecki w Tybindze. Ryzyko infekcji jest znacznie zmniejszone. Dzięki zastosowaniu światła UV-C urządzenie stołowe VireWall Soluva Air T działa bez chemii i bez filtra nawet do 12 000 godzin. Urządzenie VireWall Soluva Air T posiada dotykowy wyświetlacz, na którym można regulować cztery prędkości wentylatora. Za pomocą timera można ustawić czas pracy na jedną, cztery i osiem godzin.

Opis
urządzenia nr 2



VireWall Soluva® Zone H

Jedyne urządzenie na rynku do mobilnej dezynfekcji powierzchni już od 2 sekund kontaktu z powierzchnią. Przeznaczone do sprzętu medycznego i elektronicznego, a także do dezynfekcji pomieszczeń szczególnie wrażliwych na kontakt z dużą ilością potencjalnych ryzyk np. sale operacyjne w szpitalach



Światło UV o długości fali od 200 do 300 nm rozkłada RNA/DNA wirusów – takich jak koronawirus – i innych mikroorganizmów, **tworząc silne działanie dezynfekujące**. Zostało to również udowodnione w niezależnych badaniach Instytutu Fraunhofera Fizyki Budowlanej, Hygieneinstitut biotec GmbH i Szpitala Uniwersyteckiego w Tybindze. Badania instytutów potwierdzają całkowite zniszczenie wirusów na powierzchni i w powietrzu przy zastosowaniu produktów VireWall Soluva®. **Testowane urządzenia UVC wyłączają co najmniej 99% wirusów (zastępczych).**

Zastosowanie:

Wszędzie tam, gdzie powierzchnie muszą być szybko lub często dezynfekowane lub gdzie dezynfekcja na mokro nie jest możliwa. Sprzątanie pojazdów, sprzątanie pomieszczeń, czyszczenie wrażliwej elektroniki, powierzchni i urządzeń służb ratowniczych, policji, straży pożarnej itp.

Opis
urządzenia nr 3

VireWall Soluva Air W

Bezpieczna dezynfekcja powietrza UVC
w pomieszczeniach do 400m³.



System dekontaminacji powietrza VireWall Soluva W, to urządzenie przeznaczone do pomieszczeń o powierzchni i skuteczności do 930m³/h. Proces badań nad systemem prowadzony był w największym europejskim laboratorium należącym do Instytutu Fraunchofera. Urządzenie to również poddane było badaniom we wskazanej placówce POZ w Radomiu.

Wpływa na znaczącą redukcję wirusów, bakterii oraz grzybów.

Znajdzie zastosowanie w pomieszczeniach o powierzchni 400m³.

Zalecane w:

- **salach konferencyjnych** (miejsce częstych spotkań bez możliwości oceny i stanu zdrowia osób spotykających się z pracownikami firmy)
- pomieszczeniach socjalnych (częsta wymiana osób bez możliwości oceny stanu ich zdrowia)
- mniejszych pomieszczeniach typu recepcja lub sekretariat (pomieszczenia o częstym przepływie osób będących potencjalnym zagrożeniem dla pracowników firmy. Urządzenia zlokalizowane w tym obszarze np. biura stanowią swoistego rodzaju bufor bezpieczeństwa pomiędzy firmą a patogenami z zewnątrz



VireWall Oczyszczacz

Jedna z największych jednostek oczyszczania i filtracji powietrza na rynku.

System oczyszczania i filtracji powietrza złożony z bardzo bogatego systemu filtrów. Jednostka posiada komponenty filtra wstępnego, węglowego, filtra F7, kolejno komory dezynfekcji UVC oraz na końcu filtra H14.

Z uwagi na dużą **moc przepływu powietrza sięgającą do 2200m³/h** urządzenie rekomendowane jest do wszelkich pomieszczeń, w których przebywają osoby. Tyczy to się przede wszystkim pomieszczeń biurowych, oświatowych oraz medycznych. Redukuje wszelką mikrobiologię, pyły PM 10, MP 2,5, PM 1, kurz oraz alergeny.

Zalecane w:

- dużych i mniejszych pomieszczeniach typu open space,
- miejscach z dużym przepływem osób,
- miejscach o słabej wentylacji,
- miejscach o dużym czynniku chemicznym,
- miejscach z uciążliwymi zapachami.

Opis
urządzenia nr 5



VireWall Soluva Air M

Bezpieczna dezynfekcja powietrza UVC przeznaczona dla dużych pomieszczeń.



System dekontaminacji powietrza VireWall Soluva M, to urządzenie przeznaczone do dużych pomieszczeń **o powierzchni i skuteczności do 1100m³/h**. Urządzenie to, charakteryzuje się również tym samym zakresem pracy i działania co jednostki z poprzednich dwóch slajdów. Niemniej jednak specyfiką swojego działania przystosowane jest do bardzo dużych kubatur. Również konstrukcja urządzenia dostosowana jest do instalacji sufitowej na wysokości 3 metrów i więcej.

Zalecane w:

- dużych halach produkcyjnych (zwłaszcza w produkcji gdzie istnieje narażenie na kontakt z szeregiem patogenów chorobotwórczych)

VireWall Soluva Air F

Bezpieczna dezynfekcja powietrza UVC przeznaczona dla większych pomieszczeń.



System dekontaminacji powietrza VireWall Soluva F, to urządzenie przeznaczone do większych pomieszczeń **o powierzchni i skuteczności od 300m³/h do 1050m³/h**. Urządzenie to, charakteryzuje się dokładnie tym samym zakresem pracy i działania co jednostka z poprzedniego slajdu. Urządzenie również z mobilnym statywem.

Zalecane w:

- pomieszczeniach o specyficie mniejszych hal produkcyjnych
- stołówkach oraz kantynach firmowych
- dużych salach konferencyjnych



**Rekomendacje
autorytetów medycznych
i naszych klientów.**



Thomas White

Dyrektor Zarządzający Leichtmetall

Po 9 miesiącach użytkowania oczyszczaczy powietrza VireWall mogę bez zastrzeżeń polecić ten produkt i usługi. Jesteśmy zdecydowani podjąć tę inwestycję ponownie w przyszłości i postanowiliśmy oprzeć się na kompetencjach VireWall sp. z o.o. również w nowych lokalizacjach i ustawić swoje produkty. Chcę życzyć VireWall sp. z o.o. powodzenia w samowłańcym celu uczynienia świata trochę bezpieczniejszym i zdrowszym.

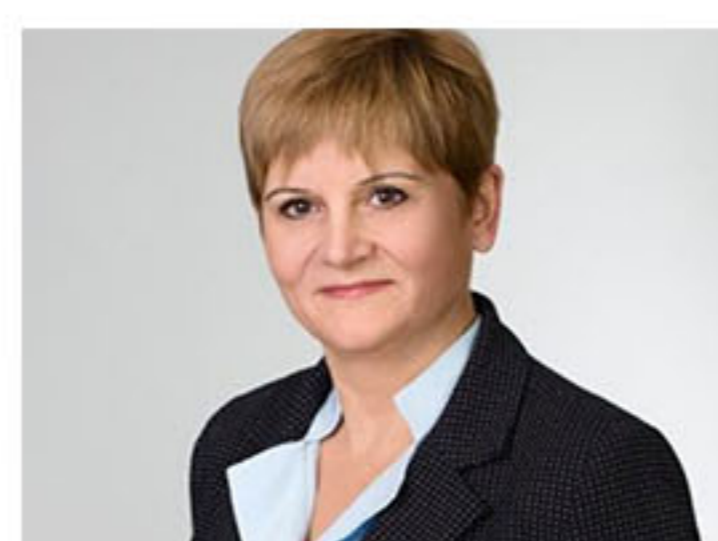


Prof. Jarosław Fedorowski

Prezes Polskiej Federacji Szpitali

Niniejszym potwierdzam, że firma ViraWal Polska Sp.z.o.o z siedzibą w Warszawie jest członkiem wspierającym Polskiej Federacji Szpitali (PFSz). Dotychczasowa działalność VireWall Polska pozwoliła na zaangażowanie jej rozwiązań w dwóch szpitalach zrzeszonych w PFSz, jakim są: Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Białej Podlaskiej oraz Zduńsko Wolski Szpital Powiatowy.

Polska Federacja Szpitali wspiera rozwój nowoczesnych technologii na potrzeby polskich szpitali.



Małgorzata Majer

Prezes Zarządu Zduńskowolskiego Szpitala Powiatowego

Po półrocznym okresie pracy mogę stwierdzić, że jednostki te charakteryzują się najwyższą jakością, a standard oczyszczania powietrza znacząco wzrósł w porównaniu z użytkowaniem innych urządzeń dostępnych na rynku.

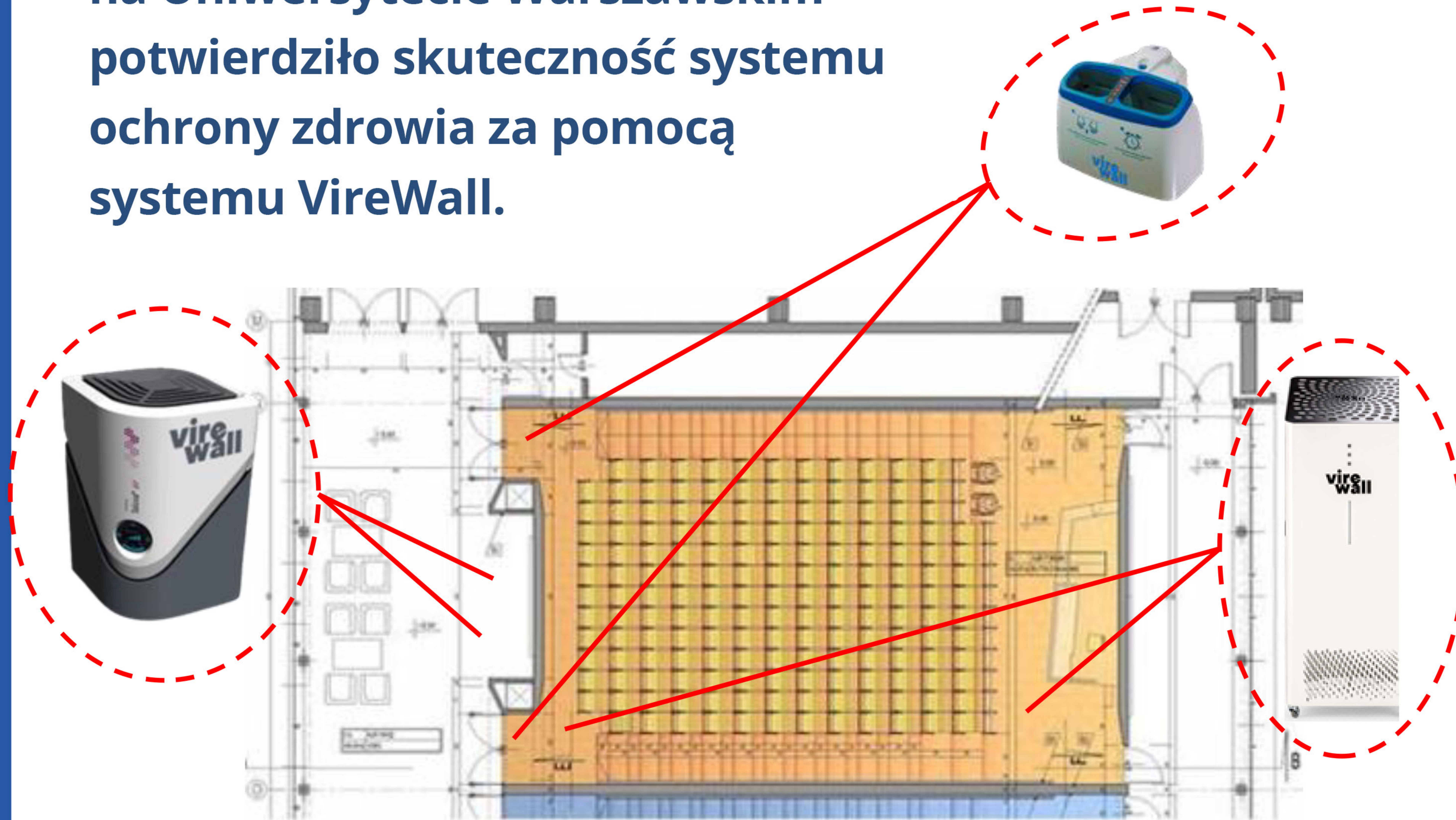
Moi pracownicy nie wyobrażają sobie już pracy w tak wymagających warunkach, bez dostępu do oczyszczacza VireWall. Co ważne, zmianę tę odczuli także pacjenci i ich rodziny. Mój Szpital stara się o pozyskanie kolejnego urządzenia.

Dlatego też z pełną odpowiedzialnością polecam Państwu ten produkt, rekomendując tym samym współpracę z Firmą VireWall Polska.

Więcej rekomendacji znajdziesz na naszej stronie www.virewall.pl/rekomendacje

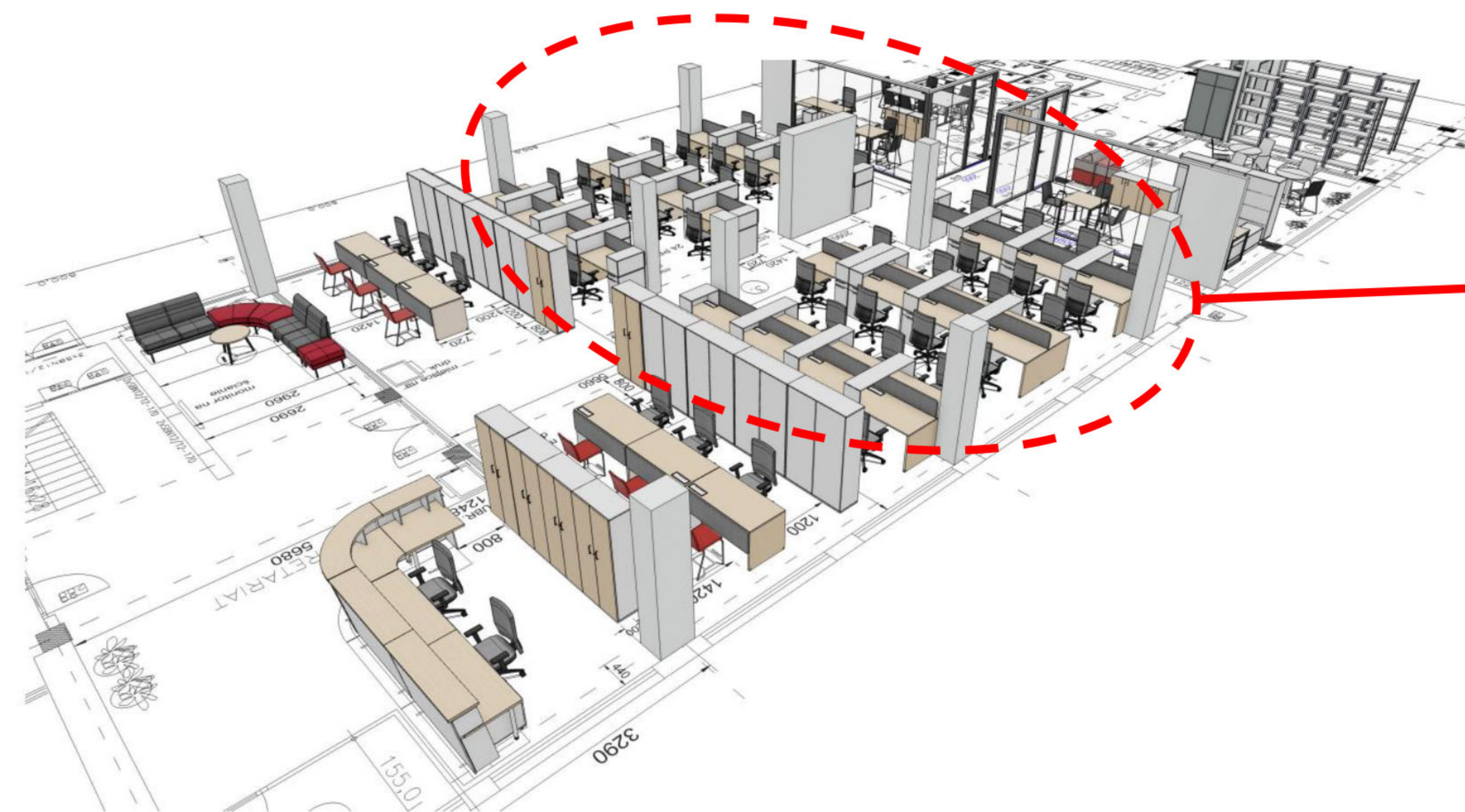
Jedno z badań przeprowadzonych przez Centersfor Disease Control and Prevention (CDC) wskazuje, że regularne mycie rąk może zmniejszyć ryzyko infekcji układu oddechowego o 16-21%. Inne badania wykazały, że skuteczne mycie rąk oraz stosowanie środków dezynfekujących może zmniejszyć ryzyko infekcji przenoszonych drogą dotykową o 30-50%.

Badania przeprowadzone na Uniwersytecie Warszawskim potwierdziło skuteczność systemu ochrony zdrowia za pomocą systemu VireWall.



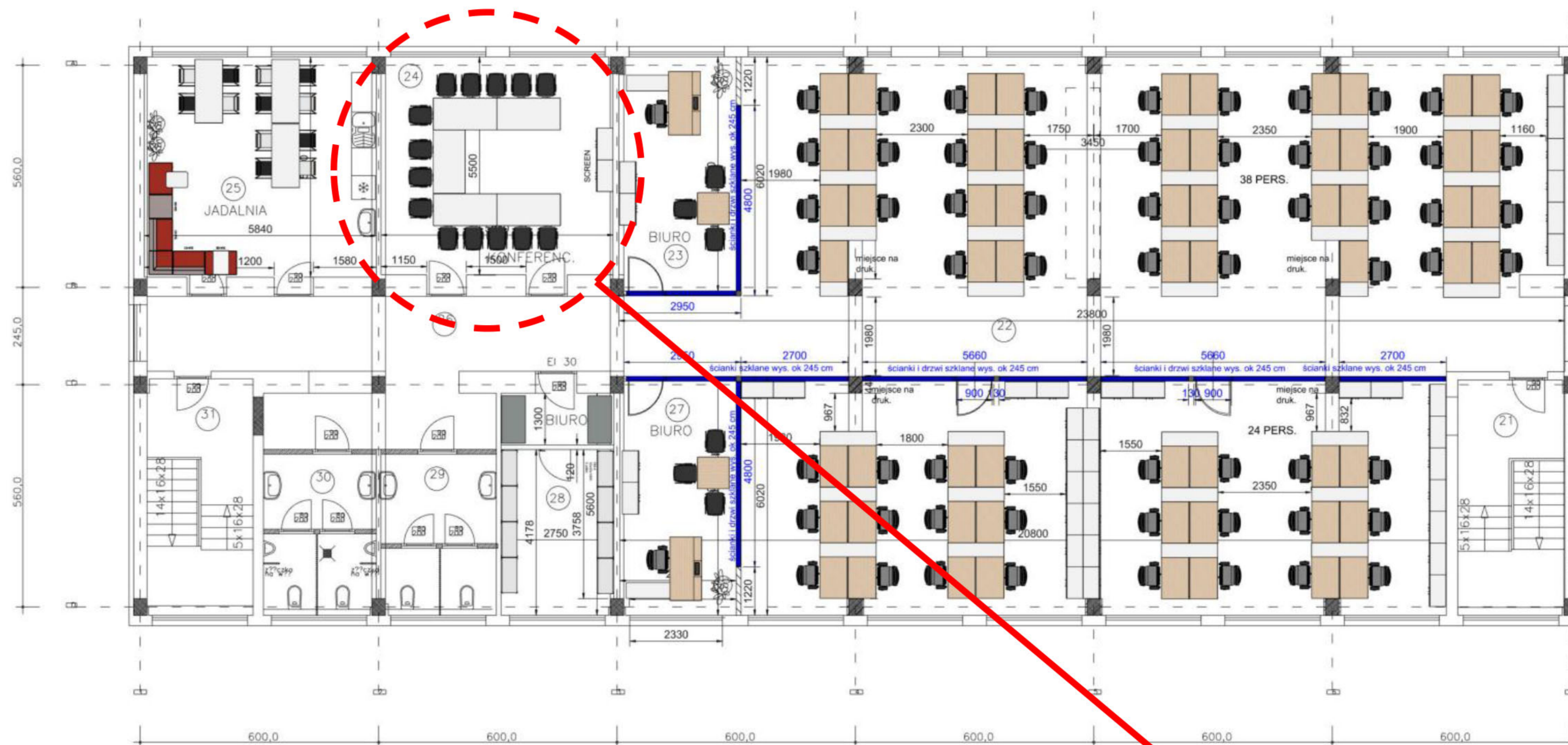
Kluczowe obszary wsparcia

Oczyszczanie powietrza na przykładzie space plan powierzchni biurowej typu open space, korytarze oraz duże obszary otwarte.



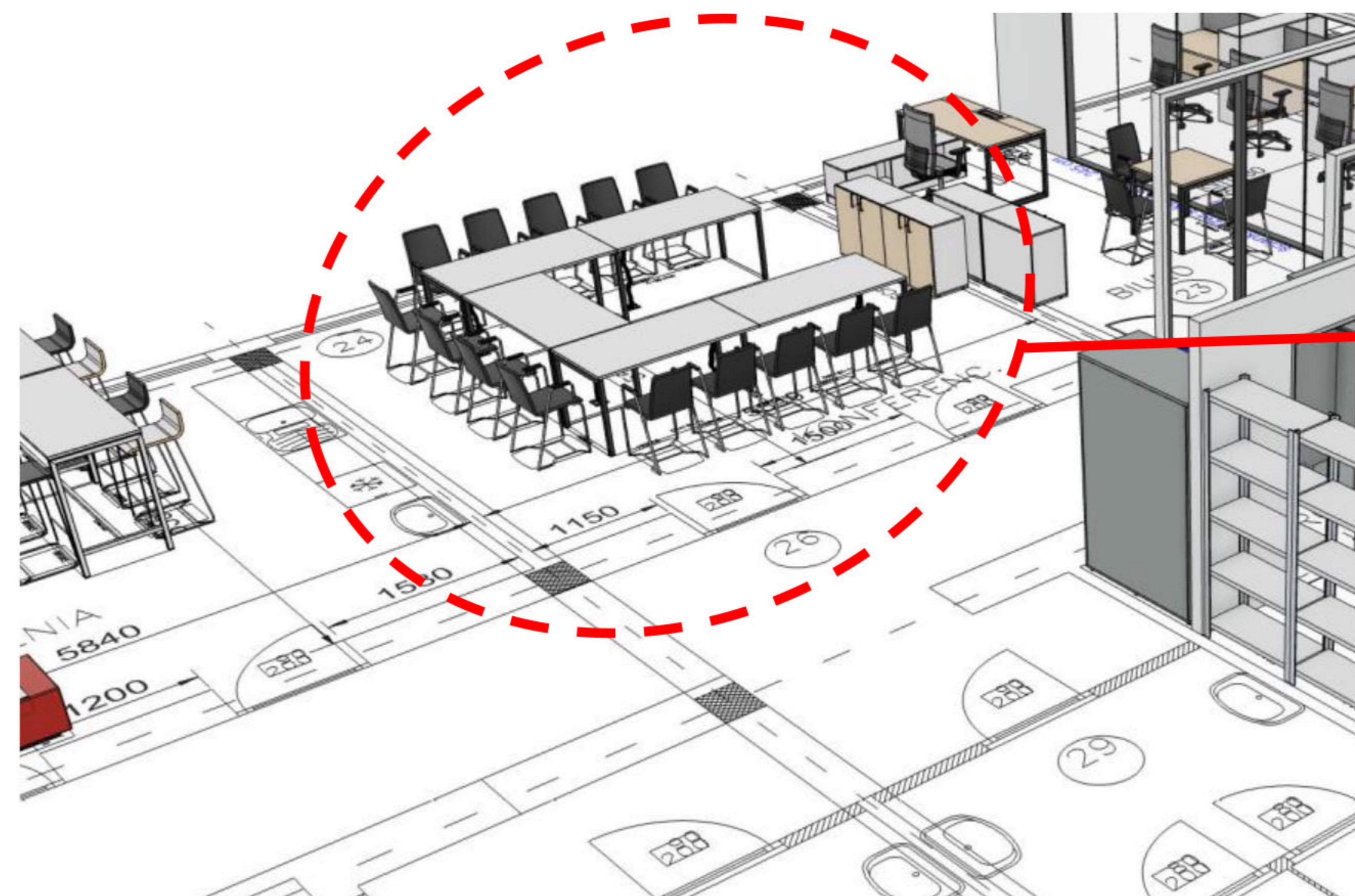
Kluczowe obszary wsparcia

Dekontaminacja powietrza na przykładzie space plan powierzchni biurowej typu sale konferencyjne, miejsca spotkań, pomieszczenia socjalne.



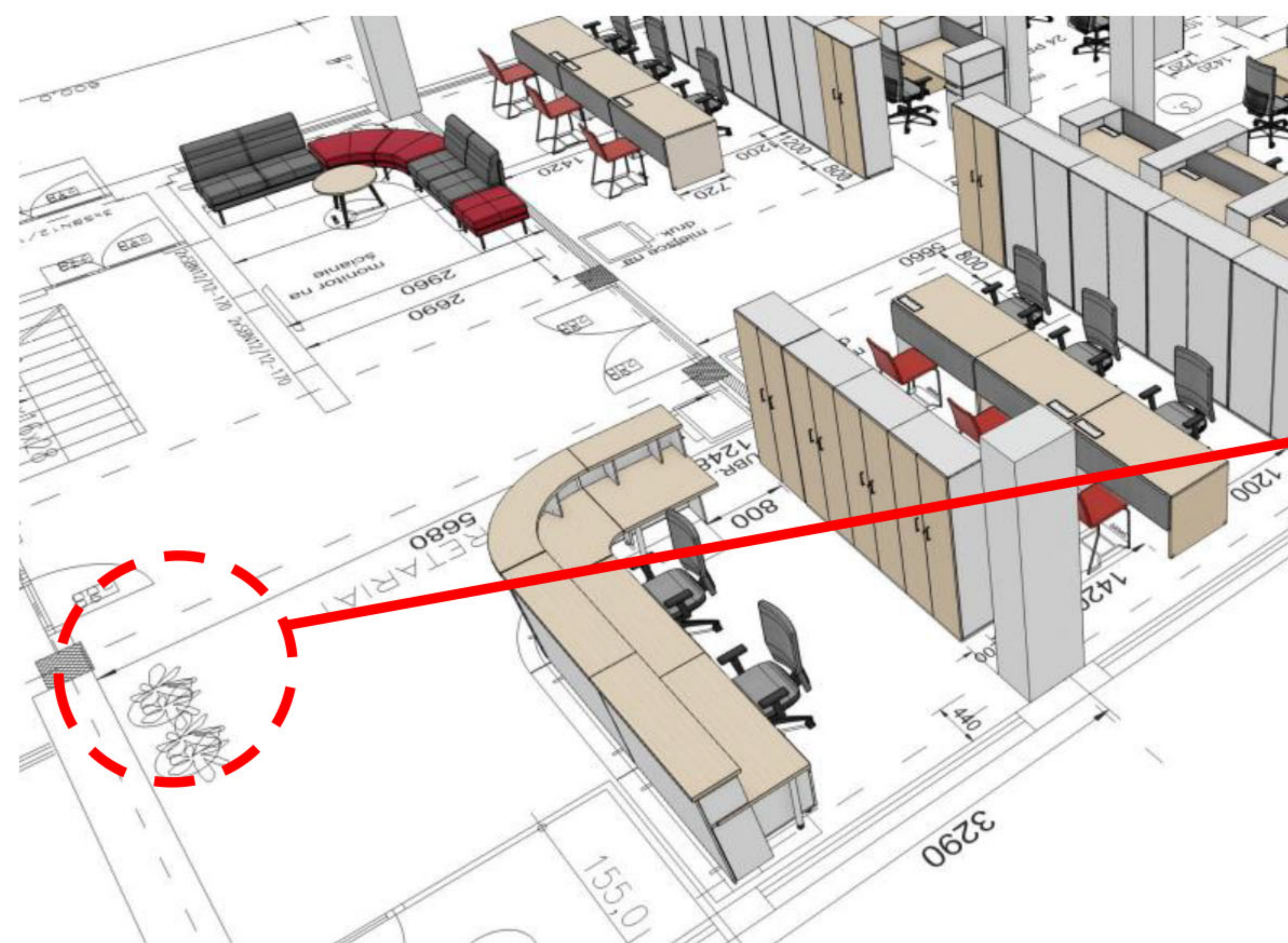
PIETRO

21	schody	7,00m
22	biuro 1	268,80m
23	biuro 2	17,30m
24	salka konferencyjna	31,37m
25	jadalnia	31,56m
26	komunikacja	39,18m
27	biuro 3	16,98m
28	biuro 4 / archiwum	15,17m
29	WC - D	11,75m
30	WC - M	11,49m
31	schody	6,83m



Kluczowe obszary wsparcia

Dezynfekcja dłoni na przykładzie space plan powierzchni biurowej w obszarze głównego wejścia



**vire
wall**
Zdrowe powietrze

Kontakt

Virewall Polska Sp. z o.o.
ul. Branickiego 15
02-972 Warszawa

virewall.pl
kontakt@virewall.pl

