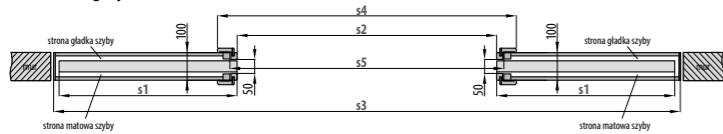
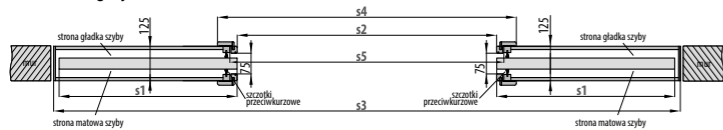


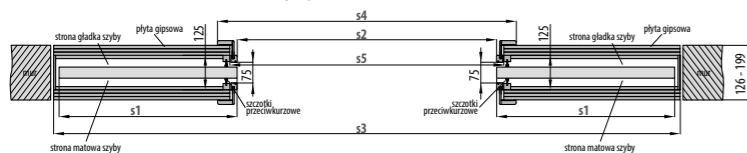
Rysunek 9. SC2C.100 - widok z góry



Rysunek 10. SP2C.125- widok z góry



Rysunek 11 - SP2C.125 zakres zm.126-199 mm - widok z góry



Rysunek 12 - SP2C.ZN - widok z góry

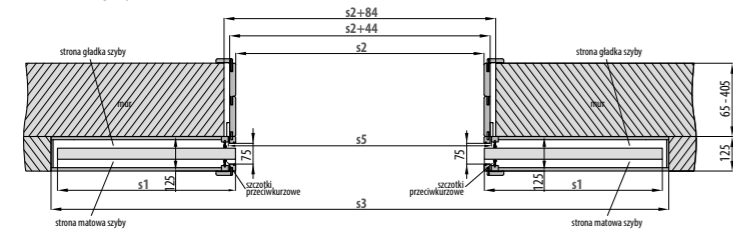


Tabela wymiarów, dane w mm.

	Wymiar	SP1C					SP2C				
		Ilość skrzydeł x szerokość	60	70	80	90	100	2x60	2x70	2x80	2x90
S1	Szerokość skrzydeł	644	744	844	944	1044	1288	1488	1688	1888	2088
S2	Szerokość w świetle ościeżnicy	602	702	802	902	1002	1202	1402	1602	1802	2002
S3	Szerokość kasety	1318	1518	1718	1918	2118	2538	2938	3338	3738	4138
S4	Szerokość krycia ościeżnicy	744	844	944	1044	1144	1344	1544	1744	1944	2144
H1	Wysokość skrzydeł	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030
H2	Wysokość w świetle ościeżnicy	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2021
H3	Wysokość kasety	2115	2115	2115	2115	2115	2115	2115	2115	2115	2115

10. Połączyć elementy przy użyciu łączników: skrócić narożniki za pomocą metalowych łączników, elementy z tworzywa umieścić w otworach belki i bazy oraz zamocować wkrętami.

11. Montaż - etap PIERWSZY

ETAPY MONTAŻU	Nazwa systemu	SP1C (nazwa i liczba scalanych elementów)	SP2C (nazwa i liczba scalanych elementów)
Pierwszy	100	Kątownik z wąskim piórem (3 szt., 2 długie i 1 krótki) + Listwa tunelowa 25 (2 szt. 1długa i 1 krótka) + deska odbojowa 100 (1 szt.)	Listwa tunelowa 25 (3 szt.) + Kątownik z wąskim piórem (3 szt.)
	125	Kątownik z wąskim piórem (3 szt., 2 długie i 1 krótki) + Listwa tunelowa 25 (2 szt., 1 długa i 1 krótka) + deska odbojowa 125 (1 szt.)	Listwa tunelowa 25 (3 szt.) + Kątownik z wąskim piórem (3 szt.)
	125 Zakres zm.126-199 mm	Kątownik z poszerzonym piórem (3 szt., 2 długie i 1 krótki) + Listwa tunelowa 25 (2 szt., długa i krótka) + deska odbojowa 125 (1 szt.)	Listwa tunelowa 25 (3 szt.) + Kątownik z poszerzonym piórem (3 szt.)
	ZN	Kątownik z wąskim piórem (3 szt., 2 długie i 1 krótki) + Listwa tunelowa 25 (2 szt., 1 szt. długa i 1 szt. krótka) + deska odbojowa 125 (1 szt.)	Listwa tunelowa 25 (3 szt.) + Kątownik z wąskim piórem (3 szt.)

12. Złożoną konstrukcję wpasować w otwór drzwiowy, NIE OBSADZAĆ NA STAŁE.

13. Montaż - etap DRUGI

ETAPY MONTAŻU	Nazwa systemu	SP1C (nazwa i liczba scalanych elementów)	SP2C (nazwa i liczba scalanych elementów)
Drugi	100	Kątownik z wąskim piórem (3 szt., 2 długie i 1 krótki) + Listwa tunelowa 25 (2 szt., 1 długa i 1 krótka)	Listwa tunelowa 25 (3szt) + Kątownik z wąskim piórem (3 szt.)
	125	Kątownik z wąskim piórem (3 szt., 2 długie i 1 krótki) + Listwa tunelowa 25 (2 szt., 1długa i 1 krótka)	Listwa tunelowa 25 (3szt) + Kątownik z wąskim piórem (3 szt.)
	125 Zakres zm.126-199 mm	Kątownik z poszerzonym piórem (3 szt., 2 długie i 1 krótki) + Listwa tunelowa 25 (2 szt., 1długa i 1 krótka)	Listwa tunelowa 25 (3szt) + Kątownik z poszerzonym piórem (3 szt.)
	ZN	Zabudowa muru: deska tunelowa** (3 szt., 2 długie, 1 krótka) + listwa tunelowa (2 szt., 1 długa, 1 krótka)	Zabudowa muru: - deska tunelowa** (3 szt.) + listwa tunelowa (2 szt.)

Uwaga: W SPC.ZN - Przed założeniem listwy tunelowej od strony wewnętrznej należy połączyć ją z poszerzeniem stanowiącym element zabudowy muru. Scalone elementy muszą przylegać do kasety.

14. Złożoną konstrukcję wpasować w otwór drzwiowy, NIE OBSADZAĆ NA STAŁE.

15. Montaż - etap TRZECI

ETAPY MONTAŻU	Nazwa systemu	SP1C (nazwa i liczba scalanych elementów)	SP2C (nazwa i liczba scalanych elementów)
Trzeci	ZN	Zabudowa muru zależna od zakresu: - poszerzenia 1 kpl, (2 długie, 1 krótki) lub wielokrotność kompletów	Zabudowa muru zależna od zakresu: -poszerzenia 1 kpl, (3 długie) lub wielokrotność kompletów

16. Złożoną konstrukcję wpasować w otwór drzwiowy, NIE OBSADZAĆ NA STAŁE.

17. Montaż - etap CZWARTY

ETAPY MONTAŻU	Nazwa systemu	SP1C (nazwa i liczba scalanych elementów)	SP2C (nazwa i liczba scalanych elementów)
Czwarty	ZN	Kątowniki ze standardowym piórem (3 szt., 2 długie, 1 krótki)	Kątowniki ze standardowym piórem (3 szt.)

18. Złożoną konstrukcję wpasować w otwór drzwiowy, NIE OBSADZAĆ NA STAŁE.

19. Sprawdzić przyleganie skrzydła do bazy. W razie potrzeby regulować śrubami wkręconymi w uchwyty.

20. Usunąć z muru elementy złożone na etapach od drugiego do czwartego.

21. Obsadzić na stałe elementy zamocowane na etapie pierwszym

22. Obsadzać w murze sukcesywnie poszczególne konstrukcje, zgodnie z etapami montażu

23. Zabezpieczyć silikonem przestrzeń między podłogą a ościeżnicą, w celu ochrony przed zawilgoceniem lub zamoczeniem (z wyjątkiem wykładzin dywanowych. Uwaga: Dopuszczalne jest użycie wyłącznie preparatów dostosowanych do stolarki drzwiowej, o neutralnym systemie utwardzania (baza oksymowa) i niskiej zawartości rozpuszczalnika. Kategorycznie zabrania się stosowania uszczelniaczy sanitarnych i innych preparatów zawierających min. kwas octowy

ZGŁOSZENIE REKLAMACJI

WYPELNIĄ SPRZEDAWCA

SPRZEDAWCA

Pieczętka, podpis/data

ZNAK KONTROLI JAKOŚCI

Data sprzedaży

Data przyjęcia reklamacji

Nr dokumentu zakupu

NAZWA PRODUKTU

ZGŁASZAJĄCY PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚĆ CYWILNO-PRAWNĄ ZA TREŚĆ PODANA W ZGŁOSZENIU REKLAMACYJNYM. PRODUCENT ZA STRZEGĄ PRAWO DO ODRZUCENIA REKLAMACJI BEZ ROZPATRZENIA, JEŻELI DANE W ZGŁOSZENIU SĄ NIEKOMPLETNE, NIĘCZYTELNE LUB NIEJEDNOZNACZNE. OSTATECZNA OCENA ZASADNOŚCI REKLAMACJI DOKONYWANA JEST PRZEZ ZAKŁADOWĄ KONTROLĘ JAKOŚCI PO ZWROTCIE DO PRODUCENTA. ZGODA NA PRZYJĘCIE ZWROTU DOTYCY WYŁĄCZNIE ASORTYMENTU, KTÓRY JEST UŻYNY W RAMACH PROCEDURY REKLAMACYJNEJ, OZNAKOWANY ORAZ ZABEZPIECZONY PRZED USZKODZENIEM.

OCZEKIWANIA NABYWCY:

(DOSTAWA AKCESORIÓW / NAPRAWA / WYMIANA NA WOLNY OD WAD)

DANE KLIENTA

DOKŁADNY OPIS WADY: (RODZAJ WADY, ZAKRES, WIELKOŚĆ)

OKOLICZNOŚCI WYKRYCIA WADY:

(PRZY ODBIORZE / W TRAKCIE MONTAŻU / W TRAKCIE UŻYTKOWANIA / INNE JAKIE?)



ODCINEK KUPUJĄCEGO

Data zgłoszenia reklamacji

Pieczętka i podpis sprzedawcy

ERKADO

POJEDYNCZY I PODWÓJNY SYSTEM PRZESUWNY CHOWANY W ŚCIANĘ

KARTA GWARANCYJNA OŚCIEŻNICY ORAZ INSTRUKCJA MONTAŻU OŚCIEŻNICY I SKRZYDŁA



Przed rozpoczęciem montażu należy zapoznać się z warunkami gwarancji oraz instrukcją montażu.

Wyrób dopuszczony do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie. Krajowa Ocena Techniczna ITB Nr ITB-KOT-2018/0423

ERKADO Sp. z o.o.
Gościeradów-Folwark Osiedle POM 8
23-275 Gościeradów
e-mail: biuro@erkado.pl
www.erkado.pl

DRZWI WEWNĘTRZNE
tel. 15/ 838 10 57
fax 15/ 838 18 84

DRZWI ZEWNĘTRZNE
tel. 15/ 845 33 88
fax 15/ 845 34 05

WARUNKI GWARANCJI

- ERKADO Sp. z o.o., zwany dalej GWARANTEM oświadcza, że w okresie i na warunkach wskazanych w karcie gwarancyjnej Nabywca posiada prawo nieodpłatnego usunięcia wad uznanych w ramach procedury reklamacyjnej.
- Przedmiotem gwarancji jest Ościeżnica do Systemu Przesuwano-Go Chowanego w Ścianę wykonana z wysokiej jakości płyty MDF pokrytej okleiną, zwana dalej PRODUKTEM.
- PRODUKT spełnia normy techniczne obowiązujące w Polsce i jest zgodny z Krajową Oceną Techniczną Nr ITB-KOT-2018/0423 wydaną przez Instytut Techniki Budowlanej.
- Zakres ochrony gwarancyjnej ogranicza się do terytorium Rzeczpospolitej Polskiej.
- Okres gwarancji wynosi 24 miesiące, licząc od daty udokumentowanego zakupu.
- Gwarancja obejmuje wady fizyczne Produktu, tkwiące w samym produkcie, ukryte i niewidoczne podczas zakupu a ujawnione w okresie gwarancji.
- Wady jawne, w szczególności: ilościowe, wymiarowe i funkcjonalne, zgłoszone przy odbiorze (lecz nie później niż 7 dni od daty zakupu), pod warunkiem, że nie przystąpiono do czynności montażowych. Zainstalowanie akcesoriów, zamocowanie zestawu montażowego, obsadzenie w murze oraz zmianę parametrów konstrukcyjnych traktuje się jako rozpoczęcie montażu.
- Za wadę jawną uznaje się uszkiełko, która łącznie spełnia następujące kryteria:
 - widoczna z odległości nie mniejszej niż 1,5 m,
 - oceniana okiem nieuzbrojonym w świetle rozproszonym.
- Podmiotem uprawnionym do przyjęcia reklamacji jest Sprzedawca. Zgłoszenia reklamacyjne PRODUKTÓW zakupionych bezpośrednio u GWARANTA kierować na adres: ERKADO Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny: Folwark 8, Os. POM, 23-275 Gościeradów, reklamacje@erkado.pl, tel. 15 83810 57 wew. 21.
- Do korzystania z uprawnień gwarancyjnych wymagane jest przedłożenie Sprzedawcy należyście wypełnionej karty gwarancyjnej oraz dowodu zakupu.
- Reklamacje rozpatruje się w ciągu 14 (czternastu) dni od daty pisemnego przyjęcia zgłoszenia. Termin rozpatrzenia automatycznie i bez zawiadomienia ulega wydłużeniu z powodu opóźnień lub uchybień Nabywcy.
- GWARANT przed wydaniem decyzji zastrzega sobie prawo do oględzin, zakończonych sporządzeniem protokołu.
- Maksymalny koszt usunięcia wady PRODUKTU ogranicza się do wartości jego zakupu. Zwrot do punktu zakupu produktu, który został uznany przez Gwaranta jako wadliwy spoczywa na Nabywcy.
- Usunięcie wady odbywa się w okresie 90 dni od pisemnego uznania zasadności reklamacji. Termin ulega wydłużeniu, na skutek uchybień Nabywcy, okresowych przerw produkcyjnych, świątecznych lub zakłóceń niezależnych od GWARANTA. O przyczynach opóźnienia Nabywca zostanie poinformowany bezpośrednio po ich wystąpieniu.
- Gwarancja nie obejmuje:
 - uszkodzeń mechanicznych (zarysowania, otarcia, itp.) powstałe w trakcie dostawy lub przechowywania,
 - braki okleiny pod uszczelką lub w miejscach nieistotnych dla wartości estetycznych,
 - różnic w odcieniach, wynikających z odwzorowania naturalnych struktur drewna, decydujących o unikalności PRODUKTU.
- Nabywca traci uprawnienia gwarancyjne za wady powstałe niezależnie od GWARANTA, a w szczególności za:
 - uszkodzenia powłoki lakierniczej lub okleiny powstałe w trakcie usuwania zabrudzeń, taśm samoprzylepnych i innych materiałów zastosowanych przez Nabywcę,
 - wprowadzenie zmian konstrukcyjnych niedozwolonych przez GWARANTA,
 - odklejanie okleiny wynikające z niewłaściwych warunków eksploatacji,
 - nieostrożność, niedbałość lub niewiedzę Nabywcy oraz osób działających w jego imieniu,
 - skutki wadliwego montażu,
 - inne wynikające z zastosowania PRODUKTU niezgodnie z przeznaczeniem.
- Dopuszczalne zmiany konstrukcji bez utraty gwarancji dotyczą możliwości skrócenia bazy.
- Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza i nie zawiesza uprawnień Nabywcy wynikających z przepisów rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.
- GWARANT wyłącza odpowiedzialność z tytułu rękojmi w stosunku do podmiotów nabywających PRODUKT w celach związanych

z działalnością gospodarczą - art. 558 § 1 zd 1 Kodeksu Cywilnego.
20. Warunki gwarancji stanowią integralną część umowy sprzedaży. W sprawach nieuregulowanych jej zapisami stosuje się przepisy Kodeksu Cywilnego.

PRZEZNACZENIE

- PRODUKT przeznaczony jest do zabudowy otworu oraz montażu skrzydeł w ścianie kartonowo-gipsowej. W zależności od typu różni się: Pojedynczy System Przesuwany Chowany w Ścianę (SP1C) umożliwia montaż 1 skrzydła oraz Podwójny System Przesuwany Chowany w Ścianę (SP2C), który umożliwia montaż 2 skrzydeł.
- PRODUKT stosować wyłącznie do zabudowy otworów w pomieszczeniach wewnątrzlokalowych o niewielkiej różnicy temperatur oraz względnej wilgotności nie przekraczającej 50-60%. Nie zaleca się montażu w pomieszczeniach o permanentnie wysokiej wilgotności, np. pralnie, sauny, baseny, piwnice, garaże.

ZASADY BHP UŻYTKOWANIA I KONSERWACJI

- Zabrudzenia usuwać wilgotną szmatką. Nadmierna ilość wody może spowodować nieodwracalne zmarszczenie okleiny.
- Do konserwacji używać środków rekomendowanych przez producentów chemii gospodarczej. Przed ich zastosowaniem przeprowadzić próbę na małej powierzchni nanosząc środek na szmatkę.
- Chronicz przed wilgocią i zamoczeniem.
- Kategorycznie zabrania się:
 - przewożenia, przenoszenia i składowania w pozycji innej niż poziomej,
 - montowania lub przechowywania w pomieszczeniach surowych, niewentylowanych, wilgotnych lub bardzo nasłonecznionych,
 - czyszczenia i konserwacji stosując preparaty chemiczne zawierające substancje żrące, materiały ściernie oraz substancje powodujące odbarwienia i uszkodzenia.
- Produkt nie zawiera substancji niebezpiecznych określonych Rozporządzeniem (WE) Nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r.

ELEMENTY SYSTEMU SP1C oraz SP2C

- Kaseta aluminiowa (Leon), SP1C – 1 szt., SP2C – 1 szt.
- Skrzydło drzwiowe bezfelcowe SP1C – 1 szt., SP2C – 2 szt.
- Zabudowa tunelowa.

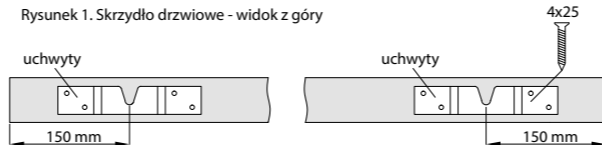
WYTYCZNE MONTAŻU – DOTYCZY WYSZYSTKICH SYSTEMÓW

- System przystosowany jest wyłącznie do zabudowy wykonanej z płyt kartonowo-gipsowych na konstrukcji z profili aluminiowych.
- Zaleca się korzystanie z wykwalifikowanych ekip montażowych.
- Prace prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej.
- Poziomicą regularnie sprawdzać pion i poziomy.
- Opakowanie oraz etykiety Producenta przechować do momentu zakończenia montażu.
- Montaż systemu rozpocząć po zakończeniu innych prac remontowo-budowlanych (malowanie, tapetowanie, układanie płytek i paneli) w pomieszczeniach o wilgotności nie przekraczającej 50%, w następującej kolejności:
 - Przygotować narzędzia.
 - Rozpakować kasetę (kasety) oraz sprawdzić zawartość zestawu.
 - Zamocować kasetę (kasety) symetrycznie do otworu w murze zgodnie z osobno załączoną instrukcją montażu kasety, na wykończonym podłożu lub na jego przewidywanym poziomie.
 - Rozpakować skrzydło/skrzydła oraz sprawdzić zgodność z zamówieniem.

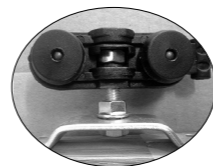
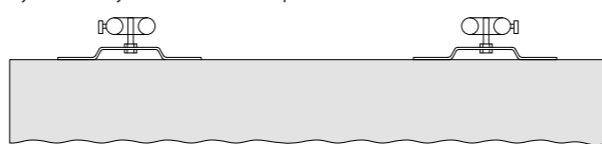
MONTAŻ SKRZYDŁA

- W górnej części skrzydła/skrzydeł wykonać otwory (jeśli nie zostały wykonane fabrycznie) przy użyciu wiertła o średnicy 2,0 - 2,5 mm, zachowując odległości przedstawione na rysunku poniżej:

Rysunek 1. Skrzydło drzwiowe - widok z góry



Rysunek 2. Skrzydło drzwiowe - widok z przodu



- Przykręcić uchwyty.
- Nasunąć skrzydło/skrzydła na prowadnicę kasety sprawdzając jego funkcjonalność. Przy całkowitym przesunięciu skrzydła do pozycji zamkniętej skrzydło nie może się zsunąć z prowadnicy. UWAGA!!! Zwrócić uwagę na właściwy montaż wózków. Odrotny montaż przejawia się ocieraniem wózka o szynę aluminiową podczas przesuwania skrzydła drzwiowego.
- W systemie z zamkiem hakowym sprawdzić działanie zamka. W razie potrzeby śrubami dystansowymi wyregulować wysokość skrzydła.

ZABUDOWA TUNELU

- Zawartość zabudowy tunelowej

Nazwa systemu	Karton (szt.)	SP1C (pojedynczy)	Liczba elem.	SP2C (podwójny)	Liczba elem.
100	1	Deska odbojowa 100 Listwa tunelowa 25 Kątownik z krótkim piórem	1 4* 6	Listwa tunelowa Kątownik z krótkim piórem	6 6
125	1	Deska odbojowa 125 Listwa tunelowa 25 ze szczotkami Kątownik z krótkim piórem	1 4* 6	Listwa tunelowa 25 ze szczotkami Kątownik z krótkim piórem	6 6
125 Zakres zm.126-199 mm	1	Deska odbojowa 125 Listwa tunelowa 25 ze szczotkami Kątownik z poszerzonym piórem. Uwaga: Nabywca we własnym zakresie zwięża kątownik do wymiaru muru	1 4* 6	Listwa tunelowa 25 ze szczotkami Kątownik z poszerzonym piórem Uwaga: Nabywca we własnym zakresie skraca kątownik do wymiaru muru	6 6
ZN	2	Deska odbojowa 125 Listwa tunelowa 25 ze szczotkami Kątownik z krótkim piórem Kątownik z standardowym piórem Zabudowa muru zależna od zakresu (tabela poniżej)	1 4* 3 3	Listwa tunelowa 25 ze szczotkami Kątownik z krótkim piórem Kątownik z standardowym piórem Zabudowa muru zależna od zakresu	6 3 3

* „Listwy tunelowe 25” mają 2 długości - 2 krótkie i 2 długie

Zabudowa muru – dotyczy systemu SP1C.ZN oraz SP2C.ZN

Zakres	Deska tunelowa**	Poszerzenie	Poszerzenie
65-85 mm	65 mm		
85-105 mm	85 mm		
105-125 mm	105 mm		
125-145 mm	125 mm		
145-165 mm	145 mm		
165-185 mm	165 mm		
185-205 mm	185 mm		
205-225 mm	205 mm		
225-245 mm	225 mm		

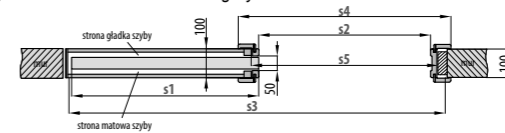
Zakres	Deska tunelowa**	Poszerzenie	Poszerzenie
245-265 mm	245 mm		
265-285 mm	145 mm	120 mm	
285-305 mm	165 mm	120 mm	
305-325 mm	185 mm	120 mm	
325-345 mm	205 mm	120 mm	
345-365 mm	225 mm	120 mm	
365-385 mm	245 mm	120 mm	
385-405 mm	145 mm	120 mm	120 mm

** Deska tunelowa posiada fabrycznie zamocowany element ustalający pion, który po zamocowaniu powinien opierać się na kasecie.

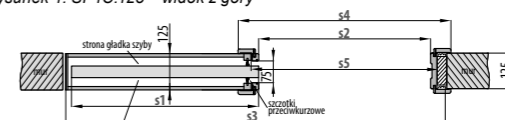
- Otworzyć opakowanie nie niszcząc styropianu, kartonu oraz etykiet Producenta, wypakować wszystkie elementy i ułożyć na czystej powierzchni, która nie spowoduje zarysowania okleiny.

- Sprawdzić wszystkie wymiary zgodnie poniższym schematem oraz tabelą wymiarów,

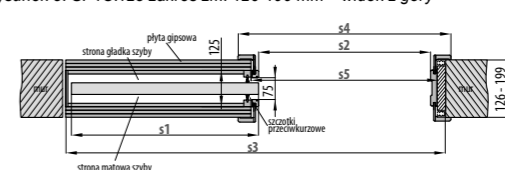
Rysunek 3. SP1C.100 – widok z góry



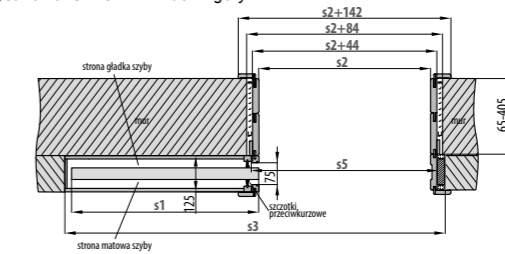
Rysunek 4. SP1C.125 – widok z góry



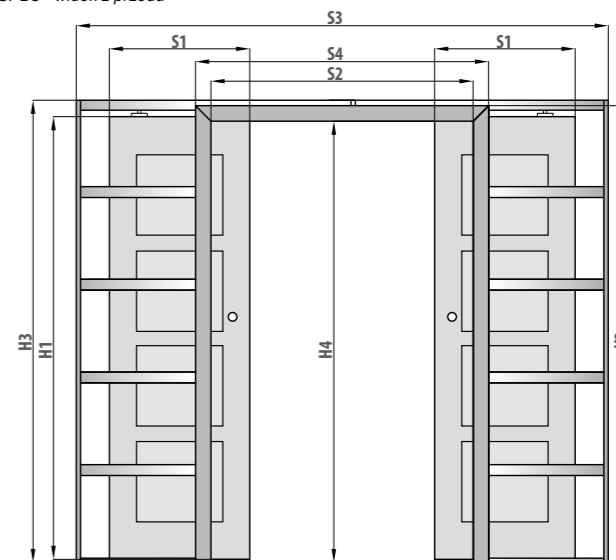
Rysunek 5. SP1C.125 zakres zm. 126-199 mm – widok z góry



Rysunek 6. SP1C.ZN - widok z góry



Rysunek 7. Zabudowa SP2C - widok z przodu



Rysunek 8. Zabudowa SP1C – widok z przodu

