

| nr | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| symbol | A 01 | A 02 | A 03 | A 04 | A 05 | A 06 | A 07 | A 08 | A 09 | A 10 | A 11 | A 12 | A 13 | A 14 | A 15 | A 16 |
| nazwa | drzwi p.poż. z korytarza | drzwi p.poż. klatka schodowa | drzwi p.poż. klatka schodowa | drzwi p.poż. klatka schodowa | drzwi p.poż. klatka schodowa | drzwi p.poż. klatka schodowa | drzwi p.poż. klatka schodowa | drzwi p.poż. klatka schodowa | drzwi p.poż. klatka schodowa | drzwi klatka schodowa | drzwi p.poż. klatka schodowa | drzwi na poddaszu | drzwi do toilet | drzwi p.poż. z korytarza | drzwi z korytarza | drzwi p.poż. z korytarza |
| STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA ALUMINIOWE schemat na rysunku | | | | | | | | | | | | | | | | |
| szerokość w świetle ościeżnicy | 1100+500 | 900 | 950 | 1050 | 1200 | 900 | 900 | 900 | 600 | 800 | 700 | 900 | 900 | 1100+500 | 95 | 1000+500 |
| wysokość w świetle ościeżnicy | 2100 | 2100 | 2100 | 2100 | 2850 | 1130 | 2100 | 1950 | 2100 | 1650 | 1900 | 2100 | 2000 | 2100 | 2000 | 2100 |
| typ | rozwieralne | rozwieralne | rozwieralne | rozwieralne | rozwieralne | rozwieralne | rozwieralne | rozwieralne | rozwieralne | rozwieralne | rozwieralne | rozwieralne | rozwieralne | rozwieralne | rozwieralne | rozwieralne |
| kolor | RAL 9003 | RAL 9003 | RAL 9003 | RAL 9003 | RAL 9003 | RAL 9003 | RAL 9003 | RAL 9003 | RAL 9003 | RAL 9003 | RAL 9003 | RAL 9003 | RAL 9003 | RAL 9003 | RAL 9003 | RAL 9003 |
| kierunek otwierania | L P | L P | L P | L P | L P | L P | L P | L P | L P | L P | L P | L P | L P | L P | L P | L P |
| ilość na kondygnacji | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| razem | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 3 | 1 |
| uwagi | -drzwi z profili aluminiowych przymykowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych - trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 60mm - skrzydło wypełnione szybą zespoloną z szkła bezpiecznego P3 - drzwi uszczelnic gumowo na całym obwodzie | -drzwi z profili aluminiowych przymykowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych - trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 60mm - skrzydło wypełnione szybą zespoloną z szkła bezpiecznego P3 - drzwi uszczelnic gumowo na całym obwodzie | -drzwi pełne przymykowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych - trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 60mm - drzwi uszczelnic gumowo na całym obwodzie -skrzydło pełne | -drzwi pełne przymykowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych - trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 60mm - drzwi uszczelnic gumowo na całym obwodzie -skrzydło pełne | -drzwi z profili aluminiowych przymykowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych - trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 60mm - skrzydło wypełnione szybą zespoloną z szkła bezpiecznego P3 - drzwi uszczelnic gumowo na całym obwodzie | -drzwi pełne przymykowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych - trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 60mm - drzwi uszczelnic gumowo na całym obwodzie -skrzydło pełne | -drzwi pełne przymykowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych - trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 60mm - drzwi uszczelnic gumowo na całym obwodzie -skrzydło pełne | -drzwi pełne przymykowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych - trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 60mm - drzwi uszczelnic gumowo na całym obwodzie -skrzydło pełne | -drzwi pełne przymykowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych - trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 60mm - drzwi uszczelnic gumowo na całym obwodzie -skrzydło pełne | -drzwi pełne przymykowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych - trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 60mm - drzwi uszczelnic gumowo na całym obwodzie -skrzydło pełne | -drzwi pełne przymykowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych - trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 60mm - drzwi uszczelnic gumowo na całym obwodzie -skrzydło pełne | -drzwi pełne przymykowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych - trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 60mm - drzwi uszczelnic gumowo na całym obwodzie -skrzydło pełne | -drzwi pełne przymykowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych - trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 60mm - drzwi uszczelnic gumowo na całym obwodzie -skrzydło pełne | -drzwi z profili aluminiowych przymykowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych - trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 60mm - skrzydło wypełnione szybą zespoloną z szkła bezpiecznego P3 - drzwi uszczelnic gumowo na całym obwodzie | -drzwi pełne przymykowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych - trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 60mm - drzwi uszczelnic gumowo na całym obwodzie -skrzydło pełne | -drzwi z profili aluminiowych przymykowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych - trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 60mm - skrzydło wypełnione szybą zespoloną z szkła bezpiecznego P3 - drzwi uszczelnic gumowo na całym obwodzie |
| okucia | - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - wyposażać w zamek w systemie master key - drzwi wyposażać w samozamykacz | - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - wyposażać w zamek w systemie master key - drzwi wyposażać w samozamykacz | - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - wyposażać w zamek w systemie master key - drzwi wyposażać w samozamykacz | - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - wyposażać w zamek w systemie master key - drzwi wyposażać w samozamykacz | - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - wyposażać w zamek w systemie master key - drzwi wyposażać w samozamykacz | - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - wyposażać w zamek w systemie master key - drzwi wyposażać w samozamykacz | - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - wyposażać w zamek w systemie master key - drzwi wyposażać w samozamykacz | - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - wyposażać w zamek w systemie master key - drzwi wyposażać w samozamykacz | - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - wyposażać w zamek w systemie master key - drzwi wyposażać w samozamykacz | - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - wyposażać w zamek w systemie master key - drzwi wyposażać w samozamykacz | - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - wyposażać w zamek w systemie master key - drzwi wyposażać w samozamykacz | - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - wyposażać w zamek w systemie master key - drzwi wyposażać w samozamykacz | - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - wyposażać w zamek w systemie master key - drzwi wyposażać w samozamykacz | - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - wyposażać w zamek w systemie master key - drzwi wyposażać w samozamykacz | - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - wyposażać w zamek w systemie master key - drzwi wyposażać w samozamykacz | - drzwi wyposażać obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - wyposażać w zamek w systemie master key - drzwi wyposażać w samozamykacz |

uwagi :
- wszystkie użyte materiały muszą posiadać niezbędne atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie;
- wszystkie wymiary, rzędne należy sprawdzić na budowie, a w przypadku wystąpienia różnic projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego, zachowując zasady zawarte w projekcie;
- szczegółowe projekty instalacji sanitarnych, elektrycznych są tematem odpowiednich opracowań branżowych;
- sposób zabezpieczania elementów drewnianych i stalowych podano w opisie projektu;
- wszelkie prawa zastrzeżone, kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody autora zabronione

| | | | |
|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| firma: | | STANISŁAWSKI Jerzy Stanisławski Siedziba: ul. Polna 28, 63-760 Zduńca, tel.: 0.62.72.15.694, fax.: 0.62.72.15.792 pracownia: ul. Ciepła 15a/27, 50-524 Wrocław, tel./fax.: 0.71.78.28.794 NIP: 621-000-19-77, REGON: 250522319 | |
| projekt: | 91572 Przebudowa pomieszczeń po bloku operacyjnym Kliniki Chirurgicznej na Oddział Chirurgii Naczyniowej | | |
| adres: | dz. nr 1/2; AM-12; obręb ew. 0013 Gaj; jednostka ewidencyjna 026401_1; ul. R. Weigla; Wrocław; woj. dolnośląskie; powiat wrocławski; | | |
| projektant: <small>specjalność architektoniczna</small> | mgr inż. arch. Sebastian Stanisławski upr. nr 04/03/DOIA | podpis: | |
| asystent: <small>specjalność architektoniczna</small> | mgr inż. arch. Adriana Kostuch | podpis: | |
| sprawdzający: <small>specjalność architektoniczna</small> | mgr inż. arch. Piotr Molenda upr. nr 22/03/DOIA | podpis: | |
| temat rysunku: | Zestawienie stolarki - drzwi wewnętrzne aluminiowe | | |
| branża: | architektura | data: | wrzesień 2018 |
| stadium: | PB | rewizja: | 01 |
| skala: | 1:50 | nr rys.: | A-09 |