


MSWiA _stalowe rewizyjne wew	
ID Elementu	R6_Żs6
Materiał drzwi	3. Stal lakierowana proszkowo
Materiał ościeżnicy	3. Stal lakierowana proszkowo
Wysokość drzwi (wysokość otworu netto w świetle ościeżnicy od wykończonej posadzki)	1a. 205cm
Szerokość drzwi (szerokość otworu netto w świetle ościeżnicy)	60cm
Orientacja	L
Ilość	10
Rzut	
Elewacja	
Klasa odporności ogniowej	EIS 60
Dymoszczelność	Drzwi dymoszczelne
Samozamykacz/RKZ/elektrotrzymacz	Zu. Samozamykacz ukryty
Typ otwierania	Rozwierane
Klamka, zamek	Drzwi rewizyjne do szachtu, zamek cylindryczny, okrągły, na klucz
Kolor	5. RAL 7047
Uwagi	1g. Drzwi bezprzylgowe-cienka przyłga, trzyczawiasowe, zawiasy rolkowe INOX; 4b1. Ościeżnica kątowna; 5. Drzwi odporne na mycie środkami dezynfekcyjnymi; 17. Drzwi i ościeżnica zlicowane ze ścianą od strony korytarza/pomieszczenia

Samozamykacz  
- dobierać do wagi drzwi oraz klasy p.poż, dostosować na budowie do masy i bezwładności konkretnych drzwi  
- ramię samozamykacza odpowiedniej długości do rozwarcia drzwi do kąta 180cm  
- z szyną ślizgową do drzwi rozwieralnych z opóźnionym zamykaniem - prosty w formie, smukły  
- wspomagający otwieranie drzwi - "samozamykacz szpitalny", dla budynków bez barier  
- z regulowaną funkcją opóźnionego zamykania  
- regulowana szybkość zamykania drzwi, szybkość zatraskiwania  
- regulacja funkcji back-check (hydrauliczne tłumienie otwarcia samozamykacza 70-150), chroniąca zawiasy, przed nagłym otwarciem.  
- zmienna regulacja siły zamykania  
- blokada otwierania przy ramieniu samozamykacza, drzwi ponad kąt 150, ramię z blokadą on/off HO

- Uwagi:
1. Przed montażem wymiary wszystkich otworów sprawdzić w naturze !
  2. Rysunek rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi, lokalizacja podcięć wentylacyjnych w drzwiach zgodnie z proj. wentylacji.
  3. Wszystkie stosowane materiały budowlane muszą posiadać atest sanitarno-higieniczny, aprobatę techniczną oraz certyfikat zgodności dopuszczający je do stosowania w budownictwie oraz inne świadectwa i decyzje wymagane prawem.
  4. Przed wykonaniem otworów drzwiowych należy skoordynować wymiary z zamawianą stolarką (szczególnie wymiary drzwi ewakuacyjnych tak aby spełniały wymogi p.poż.) oraz danym typem ościeżnicy.
  5. W pomieszczeniach mokrych należy stosować drzwi aqua o podwyższonej odporności na wilgoć.
  6. Grubość skrzydła drzwi, po otwarciu nie może pomniejszać wymiaru szerokości otworu netto w świetle ościeżnicy.
  7. Drzwi przeciwpożarowe z samozamykaczem.
  8. Drzwi dwuskrzydłowe z RKZ (kolejność zamykania skrzydła czynnego i biernego): przeciwpożarowe, automatyczne oraz z samozamykaczem.
  9. Drzwi z kodami dostępu na drodze ewakuacyjnej należy podłączyć do SSP.
  10. Drzwi całe przeszklone oklejane na całej powierzchni szklenia samoprzylepną folią mrożoną.
  11. RKZ, samozamykacze, automaty i siłowniki nie mogą zmniejszać wysokości otworu netto w świetle ościeżnicy - min. 2m.
  12. Wysokość otworu w murze podana od wykończonej posadzki.
  13. Odbojniki do wszystkich drzwi na ścianach.
  14. Nie dopuszcza się wykonywania skrzydeł drzwiowych w technologii "plaster miodu"

UWAGA ZESTAWIENIE OFERTOWE:  
Zestawienie sporządzone na potrzeby ofertowania, nie należy zamawiać na jego podstawie.  
Zestawienie przed wysłaniem do zamówienia należy zweryfikować z projektantem.  
Bezwzględnie przed zamówieniem należy potwierdzić:  
1. Lokalizację podcięć wentylacyjnych (zgodnie z projektem wentylacji)  
2. Kontrolę dostępu (wg projektu teletechniki i wytycznych Szpitala)  
3. Drzwi i okna uczestniczące w oddymianiu (zgodnie z projektem instalacji oddymiania)  
4. Osprzęt i wyposażenie drzwi oraz okien, zwłaszcza z automatyką, siłownikami, kontrolą dostępu oraz uczestniczące w oddymianiu  
5. Lokalizacja gałek i klamek wg wytycznych Szpitala  
6. Powierzchnie czynne okien i drzwi napowietrzających

<div>m+design</div> <div>tel. 698846249   www.mplusdesign.eu   biuro@mplusdesign.eu</div>			
<b>Przedmiot projektu</b> <b>Dostosowanie korytarzy, gabinetów lekarskich, szatni, portierni oraz strefy wejściowej do budynku na poziomie 0 w budynku A w SP ZOZ MSWiA w Łodzi do obowiązujących przepisów</b>			
<b>Adres/Inwestor</b> Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Łodzi ul. Północna 42, 91-425 Łódź			
<b>Branża</b> <b>ARCHITEKTURA</b>			
<b>Tytuł rysunku</b> <b>Zestawienie drzwi rewizyjnych</b>			
<b>Projektant</b> mgr inż. arch. Marta Czachorowska		upr. nr 30/LOOKK/2011 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	
<b>Data opracowania</b> 04.2024	<b>Nr rys.</b> <b>Z.09</b>	<b>Skala</b>	<b>Rewizja</b>