

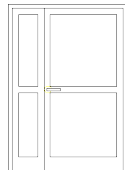






DRZWI ALUMINIOWE

LICZBA PORZĄDKOWA			1	2	3	4	5	6	7				
			DRZWI ZEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE									
PRZYJĘTY SYMBOL SCHEMAT			Ds3p	D1	Ds2	Ds4	Ds5 (rozsuwane)	Ds6	Ds7				
			 EI60 + KD		 EI30 +S dymoszczelne + KD		 ---->						
ILOŚĆ	w świetle muru	S	1200	1000	1500	1200	1200	1100	1100				
		H	2150	2150	2150	2150	2050	2150	2150				
	w świetle ościeżnicy	S	1100	900	1400	1100	1200	1000	1000				
		H	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050				
	PRAWE / LEWE		P	L	P	L	P	L	P	L			
	I piętro		1	-	1	3	-	1	2	2	-	-	1
RAZEM SZTUK ŚLUSARKI			1	4	1	4	1	1	1				
UWAGI:			Drzwi zewnętrzne, specjalistyczne ze świadectwem dopuszczenia do stosowania w obiektach służby zdrowia w kolorze RAL1013 z kontrolą dostępu i w klasie EI60. (Istniejące drzwi „lewe” zdemontować. W otworze zamontować drzwi „prawe”) Zamki przystosowane do automatycznego otwarcia drzwi przez system SSP po zadziałaniu alarmu pożarowego	Drzwi aluminiowe, pełne, (do Pom. 2.90 - D1*1 pełne ze szczeliną wentylacyjną). Ościeżnice stalowe, regulowane, lakierowane, z atestem dla służby zdrowia. Całość w kolorze RAL 1013 Zastosowanie: pomieszczenia sanitarne, porządkowe, brudowniki, magazyny medyczne, itp.	Drzwi wewnętrzne, aluminiowe, 1-szybowe, szkło bezpieczne z atestem dla służby zdrowia, na granicy stref pożarowych w klasie EI60 + S dymoszczelne w kolorze RAL1013 z kontrolą dostępu. Wymiar w świetle ościeżnicy w każdych drzwiach dwuskrzydłowych musi wynosić min. 110cm Zamki przystosowane do automatycznego otwarcia drzwi przez system SSP po zadziałaniu alarmu pożarowego	Drzwi wewnętrzne, aluminiowe, pełne, pełne ze szczeliną wentylacyjną z atestem dla obiektów służby zdrowia w kolorze RAL1013	Drzwi wewnętrzne, aluminiowe, pełne, rozsuwane, z atestem dla obiektów służby zdrowia w kolorze RAL1013 Drzwi wyposażone w styk p.poż i akumulator (otwarcie drzwi przy braku napięcia)	Drzwi wewnętrzne, aluminiowe, pełne, z atestem dla obiektów służby zdrowia w kolorze RAL1013	Drzwi wewnętrzne, aluminiowe, pełne, do pom. hig.-sanitarnych, z atestem dla obiektów służby zdrowia w kolorze RAL1013				

UWAGI:

1. Drzwi o wymaganej klasie odporności ogniowej lub dymoszczelności zaopatrzyć w urządzenia zapewniające ich samoczynne zamykanie po każdym otwarciu lub w czasie pożaru.
2. Drzwi wewnętrzne (istniejące i projektowane) otwierające się na zewnątrz (na korytarz) wyposażone w samozamykacze.
3. Drzwi z kontrolą dostępu wpiąć do systemu SSP w celu zwolnienia blokady po zadziałaniu alarmu pożarowego.

- nowe drzwi wewnętrzne i zewnętrzne z kontrolą dostępu (oznaczone na rysunku)- wyposażone w elektro zaczepek rewersyjny 12V DC, kontaktron kontroli otwarcia , samozamykacz (kontroler przejścia oraz lokalny czytnik kart, z klawiaturę numeryczną-standard kart zgodny z istniejącym na obiekcie UNIQ), oraz układ Pochwyty-pochwyty (obustronna kontrola dostępu),
- drzwi wyposażone w system kontroli dostępu (KD) do szluz wejściowych – j.w oraz system KD powiązany z układem wyrównywania ciśnienia,
- istniejące drzwi wewnętrzne z kontrolą dostępu (oznaczone na rysunku)-]wyposażyc należy w zwoję elektromagnetyczną przez instalatora KD,
- drzwi w szluzach- z blokadą zabezpieczającą przed jednoczesnym ich otwarciem po obu stronach szluzu
4. Światło otworu w murze dla lokalizacji drzwi przyjęto o 10cm szersze niż wymiar drzwi przy założeniu, że ościeżnica będzie miała grubość 2x5cm. W przypadku szerszej ościeżnicy otwór w murze należy odpowiednio powiększyć.
5. Spód nadproży drzwiowych 215 cm nad poziomem wykończonej posadzki.
6. Przed zakupem stolarki sprawdzić wymiary otworów z natury.

 <div>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-REALIZACYJNE BUDOWNICTWA „PION” SP. Z O.O. ul. Paderewskiego 10/2, 85-075 Bydgoszcz</div>		
Inwestor:	KUJAWSKO POMORSKIE CENTRUM PULMONOLOGII ul. Seminaryjna 1, 85-326 Bydgoszcz	Faza: PW
Temat:	REMONT POMIESZCZENIA APTEKI SZPITALNEJ W BLOKACH C i D Kujawsko - Pomorskiego Centrum Pulmonologii przy ul. Seminaryjnej 1 w Bydgoszczy	Data: 30.03.2024
Obiekt:	APTEKA - RZUT KONDYGNACJI 1	Nr zlecenia: 01/2024
Rysunek:	ZESTAWIENIE DRZWI - BLOK C i D	Skala: 1:100
Projektował: mgr inż. arch. L. Magdańska upr. nr WBPP-NB-7210/159/82	Nr. rys. 8	
Sprawdził: mgr inż. arch. Grażyna Czarczyńska-Kaja upr. nr UAN-KJ-7210/132/86		