

nr	1		2		3		4	
symbol	A 01		A 02		D 01		D 02	
nazwa	drzwi z pom.		drzwi z pom.		drzwi do łazienek		drzwi do pom.	
STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA ALUMINIOWA schemat na rysunku								
szer. w świetle ościeżnicy s	1100		1000		900		900	
wys. w świetle ościeżnicy h	2000		2000		2040		2040	
szer. w świetle muru so	1300		1200		1050		1050	
wys. w świetle muru ho	2100		2100		2100		2100	
kolor	RAL 7030		RAL 7030		RAL 7030		RAL 7030	
kierunek otwierania	L 1		L 1		L 1		L 2	
pryziemie	P 2		P 3		P 2		P 4	
uwagi	- drzwi z profili aluminiowych przylgowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształowników aluminiowych - drzwi uszczelnić gumowo na całym obwodzie - dolny profil o szerokości 15 cm		- drzwi z profili aluminiowych przylgowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształowników aluminiowych - drzwi uszczelnić gumowo na całym obwodzie - dolny profil o szerokości 15 cm		- płycina wykonana z laminatu poliestrowego wzmocnionego włóknem szklanym, laminat barwiony w masie - drzwi bezprzylgowe - ościeżnica aluminiowa anodowana - obejmująca, bez zaokrągleń - w dolnej części drzwi nierdzewna osłona z funkcją wentylacji o powierzchni 0,022m2		- płycina wykonana z laminatu poliestrowego wzmocnionego włóknem szklanym, laminat barwiony w masie - drzwi bezprzylgowe - ościeżnica aluminiowa anodowana - obejmująca, bez zaokrągleń	
okucia	- drzwi wyposażić obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - drzwi wyposażić w samozamykacz - wyposażić w przycisk zwalniający		- drzwi wyposażić obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - drzwi wyposażić w samozamykacz - wyposażić w przycisk zwalniający		- drzwi wyposażić obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - cylinder zamka (wkładka) ze stali nierdzewnej - wyposażić w zamek w systemie master key - wyposażić w samozamykacz szynowy montaż po stronie zawiasowej, - blokada położenia skrzydła w pozycji otwartej w samozamykaczu - zawiasy dwuskrzydłowe po 2 sztuki na skrzydło ze stali nierdzewnej - samozamykacze posiadające Atest Higieniczny umożliwiający stosowanie w obiektach służby zdrowia - wyposażić w zamek łazienkowy zamykany od wewnątrz		- drzwi wyposażić obustronnie w klamkę ze stali nierdzewnej matową z rozetą okrągłą i rozetą okrągłą pod zamek - cylinder zamka (wkładka) ze stali nierdzewnej - wyposażić w zamek w systemie master key - zawiasy dwuskrzydłowe po 2 sztuki na skrzydło ze stali nierdzewnej - drzwi posiadające Atest Higieniczny umożliwiający stosowanie w obiektach służby zdrowia	

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;
- elementy konstrukcji: stropy, podciągi, wieńce, słupy itp. są pokazane w projekcie konstrukcyjnym;
- 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:					<div>STANISŁAWSKI</div> <div>Jerzy Stanisławski</div> <div>Siedziba: ul. Polna 28, 63-760 Zduny, tel.:0.62.72.15.694, fax.:0.62.72.15.795</div> <div>pracownia: ul. Ciepła 15a/27, 50-524 Wrocław, tel./fax.: 0.71.78.28.794</div> <div>NIP: 621-000-19-77, REGON: 250522319</div>																		
projekt:		Przebudowa Pracowni Endoskopii w Samodzielnym Publicznym Zakładzie Opieki Zdrowotnej w Kępnie																					
adres:		dz. nr 1909/1; AM-4; obręb 0001 Kępno; jednostka ewidencyjna 300803_4; ul.Szpitalna 7; Kępno; woj. wielkopolskie; powiat kępiński; gmina Kępno.																					
projektant: <small>specjalność architektoniczna:</small>		mgr inż. arch. Sebastian Stanisławski upr. nr 04/03/DOIA						podpis:															
asystent: <small>specjalność architektoniczna:</small>		mgr inż. arch. Natalia Kamińska						podpis:															
sprawdzający: <small>specjalność architektoniczna:</small>		mgr inż. arch. Piotr Molenda upr. nr 22/03/DOIA						podpis:															
temat rysunku:		Zestawienie stolarki																					
branża:		architektura		data:		wrzesień 2023		stadium:		PT		rewizja:		-		skala:		1:50		nr rys.:		A-03	