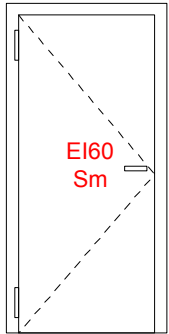
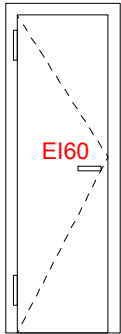
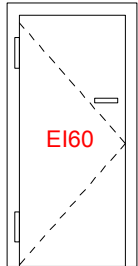
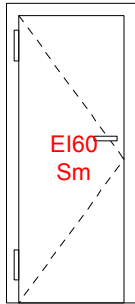
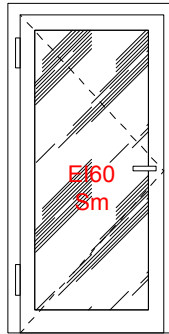
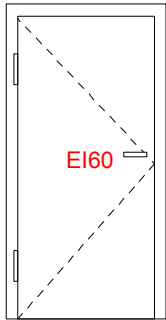
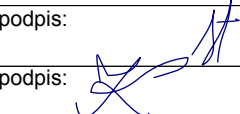
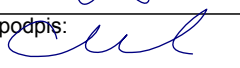



nr	1	2	3	4	5	6
symbol	A 08	A 09	A 10	A 11	A 02	A 12
nazwa	drzwi p.poż. klatka schodowa	drzwi p.poż. klatka schodowa	drzwi klatka schodowa	drzwi p.poż. klatka schodowa	drzwi p.poż. klatka schodowa	drzwi na poddaszu i piwnicy
STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA ALUMINIOWE schemat na rysunku KLATKA SCHODOWA K9						
szerokość w świetle ościeżnicy	900	600	700	700	900	900
wysokość w świetle ościeżnicy	1950	2100	1650	1900	2100	2100
typ	rozwieralne					
kolor	RAL 9003					
kierunek otwierania	L P	L P	L P	L P	L P	L P
ilość	1 -	1 -	1 -	1 -	- 1	1 1
razem	1		1		1	
uwagi	-drzwi pełne przymykowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych - trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 60mm - drzwi uszczelnić 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 uszczelnić 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 uszczelnić 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 uszczelnić 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 P2 - drzwi uszczelnić gumowo na całym obwodzie	-drzwi pełne przymykowe - rama skrzydła i ościeżnicy wykonana z kształtowników aluminiowych - trzykomorowych z przegrodą termiczną o głębokości 60mm - drzwi uszczelnić gumowo na całym obwodzie -skrzydło pełne
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

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 Zduny, tel.:0.62.72.15.694, fax.:0.62.72.15.795 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:	Zest. stolarki klatka K9 - drzwi wewnętrzne aluminiowe		
branża:	architektura	data:	listopad 2018
stadium:	PW	rewizja:	01
skala:	1:50	nr rys.:	A-15