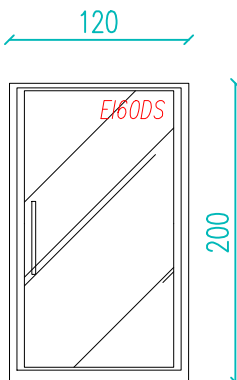
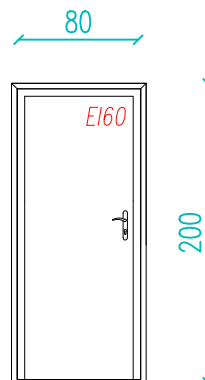
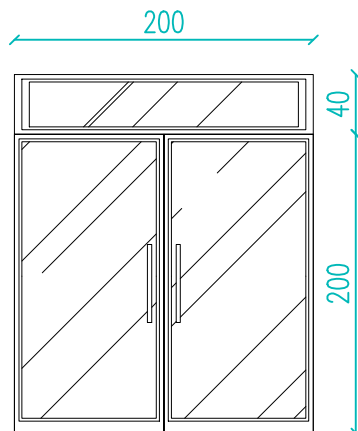

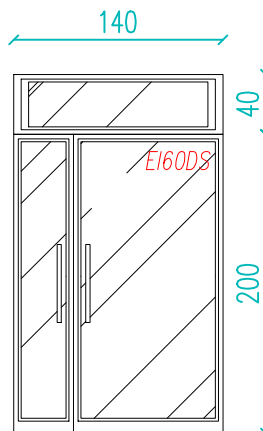



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
A																																A
B																																B
C																																C
D																																D
E																																E
F																																F
G																																G
H																																H
J																																J
K																																K
L																																L
M																																M
N																																N
P																																P
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
	OZNACZENIE NA RYSUNKU		D15 EI60DS		D17 EI60		D18		D19 EI60		D20 EI60DS		D21 EI30		D22 EI60DS		D29 EI60															
	RODZAJ		DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE															
	ILOSC [szt.]		1xLEWE	0xPRAWE	0xLEWE	2xPRAWE	1xsztuka		0xLEWE	1xPRAWE	1xsztuka		1xsztuka		1xsztuka		4xsztuki															
	ZESTAWIENIE STOLARKI																															
	Wymiary w świetle ościeżnicy [mm]		1200 2000		800 2000		2000 2000+400		1000 2000		1400 2000+400		1400 2000+400		2000 2000+400		110 2000															
	PRODUCENT				PORTA				PORTA																							
	OPIS WYROBU		Drzwi aluminiowe dymoszczelne EI60 w systemie Schucho, szklenie szyba bezpieczna przeźroczysta. drzwi wyposażone w pochwytty ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka ogniodopna w ościeżnicy, uszczelka podłodowa ruchoma w skrzydle ogniodopna, drzwi wyposażone w samozamykacze, kolor – biały		Stolarka stalowa, przeciwpożarowa EI60 Porta ,pełna, ościeżnica metalowa kątowa, górny i dolny panel ze stali nierdzewnej, klamka "Agat" z rozetą ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka ogniodopna w ościeżnicy, uszczelka podłodowa ruchomaw skrzydle ogniodopna, drzwi wyposażone w samozamykacze, kolor – biały		Drzwi aluminiowe w systemie SCHUCHO ,szklenie szyba bezpieczna przeźroczysta. Drzwi wyposażone w pochwytty ze stali nierdzewnej ,przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka w ościeżnicy, uszczelka podłodowa ruchoma w skrzydle, kolor – biały		Stolarka stalowa, przeciwpożarowa EI60 Porta ,pełna, ościeżnica metalowa kątowa, górny i dolny panel ze stali nierdzewnej, klamka "Agat" z rozetą ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka ogniodopna w ościeżnicy, uszczelka podłodowa ruchomaw skrzydle ogniodopna, drzwi wyposażone w samozamykacze, kolor – biały		Drzwi aluminiowe dymoszczelne EI60 w systemie Schucho, szklenie szyba bezpieczna przeźroczysta. drzwi wyposażone w pochwytty ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka ogniodopna w ościeżnicy, uszczelka podłodowa ruchoma w skrzydle ogniodopna, drzwi wyposażone w samozamykacze, kolor – biały		Drzwi aluminiowe EI30 w systemie Schucho, szklenie szyba bezpieczna przeźroczysta. drzwi wyposażone w pochwytty ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka ogniodopna w ościeżnicy, uszczelka podłodowa ruchoma w skrzydle ogniodopna, drzwi wyposażone w samozamykacze, kolor – biały		Drzwi aluminiowe dymoszczelne EI60 w systemie Schucho, szklenie szyba bezpieczna przeźroczysta. drzwi wyposażone w pochwytty ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka ogniodopna w ościeżnicy, uszczelka podłodowa ruchoma w skrzydle ogniodopna, drzwi wyposażone w samozamykacze, kolor – biały		Drzwi aluminiowe dymoszczelne EI60 w systemie Schucho, szklenie szyba bezpieczna przeźroczysta. drzwi wyposażone w pochwytty ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka ogniodopna w ościeżnicy, uszczelka podłodowa ruchoma w skrzydle ogniodopna, drzwi wyposażone w samozamykacze, kolor – biały															

***Występujące w tekście nazwy i znaki towarowe użyto jedynie w celu określenia zakładanych tzw.stanardów technicznych i materiałowych lub wyglądu estetycznego materiałów wykończeniowych. Dopuszcza się stosowanie materiałów o prametrach równoważnych lub wyższych od zaprojektowanych.

***Przed zamówieniem stolarki drzwiowej należy wymiary istniejących otworów sprawdzić w naturze.


***Przed zamówieniem stolarki okiennej należy wymiary istniejących otworów sprawdzić w naturze.

P. P. "ARCHITEKT STUDIO ILP" 42 - 300 MYŚKÓW UL. PUŁASKIEGO 54 TEL/FAX 34 313-86-00 e-mail:architekt.studio@pro.onet.pl							
	OBIEKT/ INWESTYCJA:	"PRZEBUDOWA CENTRALNEGO BLOKU OPERACYJNEGO Z CZĘŚCIĄ ANESTEZJOLOGICZNĄ , CENTRALNEJ STERYLIZACJI , ORAZ KLINIKI REUMOORTOPEDII W NARODOWYM INSTYTUCIE GERIATRII, REUMATOLOGII I REHABILITACJI W WARSZAWIE."					
	ADRES INWESTYCJI:	UL. SPARTAŃSKA 1, 02-637 WARSZAWA					
	INWESTOR:	NARODOWY INSTYTUT GERIATRII, REUMATOLOGII I REHABILITACJI IM. PROF. DR HAB. MED. FLEONORY REICHER UL. SPARTAŃSKA 1, 02-637 WARSZAWA					
	BRANŻA:	ARCHITEKTURA - KONSTRUKCJA	FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY			
PROJEKTANT:		dr Inż arch. Beata Kalka uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej upr.nr 19/1996					
SPRAWDZIŁ:		mgr Inż arch. Małgorzata Krupa uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej upr.nr 50/1997					
NAZWA RYSUNKU:	ZESTAWIENIE STOLARKI BLOK OP.	DATA:	12.2018	SKALA:	1:50	NUMER RYSUNKU:	27
ZASTRZĘGA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NINIEJSZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYSOWYWANY, UZUPEŁNIANY LUB ODSTĄPIONY KOMUNIKOWIEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDYNOŚCI AUTORSKIEJ. RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD+2012 -A7E1E076							

***Występujące w tekście nazwy i znaki towarowe użyto jedynie w celu określenia zakładanych tzw.stanardów technicznych i materiałowych lub wyglądu estetycznego materiałów wykończeniowych. Dopuszcza się stosowanie materiałów o parametrach równoważnych lub wyższych od zaprojektowanych.

***Przed zamówieniem stolarki drzwiowej należy wymiary istniejących otworów sprawdzić w naturze.

***Przed zamówieniem stolarki okiennej należy wymiary istniejących otworów sprawdzić w naturze.

P. P. "ARCHITEKT STUDIO ILP" 52 - 300 MYSZKÓW UL. PUŁASKIEGO 54 TEL/FAX 34 313-86-00 e-mail:architekt.studio@pro.net.pl			
	OBIEKT/ INWESTYCJA:	"PRZEBUDOWA CENTRALNEGO BLOKU OPERACYJNEGO Z CZĘŚCIĄ ANESTEZJOLOGICZNĄ, CENTRALNEJ STERYLIZACJI, ORAZ KLINIKI REUMOORTOPEDII W NARODOWYM INSTYTUCIE GERIATRII, REUMATOLOGII I REHABILITACJI W WARSZAWIE."	
	ADRES INWESTYCJI:	UL. SPARTANSKA 1, 02-637 WARSZAWA	
	INWESTOR:	NARODOWY INSTYTUT GERIATRII, REUMATOLOGII I REHABILITACJI	
	BRANŻA:	ARCHITEKTURA - KONSTRUKCJA	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTANT: dr inż arch. Beata Kaika uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej upr.nr 19/1996			
SPRAWDZIŁ: mgr inż arch. Małgorzata Krupa uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej upr.nr 50/1997			
NAZWA RYSUNKU:	ZESTAWIENIE STOLARKI BLOK OP.		DATA: 12.2018 SKALA: 1:50 NUMER RYSUNKU: 27
ZASTĘPZA JE WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM, RYSUNEK NIEMIEJSZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYSZOWANY, UZUPEŁNIANY LUB OSTATNIONY KOMUNIKATYK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDYNOŚCI AUTORSKIEJ. RYSUNEK OPACZOWANO W PROGRAMIE ZWCAD-2012 - A7E1076			