

DRZWI PŁYTOWE																											
Oznaczenie	D1			D2			D3			D4			D5			D6			D11		D12		D13		D14		
Schmat																											
So x Ho	120 x 205			100 x 205			90 x 205			90 x 205			100 x 205			120 x 205			80 x 200		90 x 200		131 x 205		100 x 200		
S x H	110 x 200			90 x 200			80 x 200			80 x 200			90 x 200			110 x 200			85 x 205		95 x 205		136 x 210		105 x 205		
Ozn. skrzydła	L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P										
Parter (ilość szt.)	2	3		11	12					0	2		4	12		1	1		2		4						
1. piętro	7	4		3	11		0	1		1	4		16	11						2		2		2			
2. piętro	8	7		5	6					1	4		17	12										1			
Dach																											
Razem	17	14		19	29		0	1		2	10		37	35		1	1		2		6		3		3		
UWAGI:				1 szt. układanych na ścianę						drzwi z podcięciem			drzwi z podcięciem 3 szt. układanych na ścianę			Drzwi do pom. RTG, obiektowe z zastosowaniem blach ołowianych. Zawiasy trójelementowe. Okładzina skrzydła analogiczna do pozostałych drzwi			drzwi przesuwne z prowadnicą na ścianie		drzwi przesuwne z ościeżnicą ukrytą w ścianie gk		drzwi przesuwne z prowadnicą na ścianie		drzwi przesuwne z ościeżnicą ukrytą w ścianie gk		
	Drzwi płytowe obiektowe z wypełnieniem z płyty HDF i okleiną CPL. Kolor skrzydła i ościeżnicy biały. Dodatkowe zabezpieczenie- panel dolny stalowy. Ościeżnice opaskowe, regulowane, stalowe, lakierowane proszkowo z palety RAL.														Drzwi przesuwne obiektowe - rozwiązanie nietypowe. Skrzydło z wypełnieniem z płyty HDF i okleiną CPL analogiczną do pozostałych drzwi płytowych. Kolor skrzydła i ew. prowadnicy biały.												
	Drzwi spełniające wymagane normy akustyczne oraz posiadające Atest Higieniczny. Wykończone powierzchnią łatwo zmywalną i odporną na środki dezynfekcyjne. W drzwiach do łazienek i kabin ustępowych należy stosować wkładki typu łazienkowego.Odbojniki do wszystkich drzwi na ścianach. Samozamykacz do pomieszczeń higieniczno-sanitarnych dostępnych dla pacjentów zopóźnionym czasem zamykania i ułatwiający otwieranie - typ szpitalny.																										

DRZWI STALOWE I ALUMINIOWE																																
Oznaczenie	D1P		D2P		D7		D7P		D10		D16		D8		D8P		D8D		D9		D9P		D9D		D17		D18		D18P		D19	
Schmat																																
So x Ho	120 x 205		100 x 205		100 x 205		100 x 205		120 x 205		100 x 205		157 x 210		157 x 210		157 x 210		177 x 210		177 x 210		177 x 210		132 x 210		167 x 210		167 x 210		157 x 210	
S x H	110 x 200		90 x 200		90 x 200		90 x 200		90 x 200		90 x 200		130 (90+40) x 200		130 (90+40) x 200		130 (90+40) x 200		150 (90+60) x 200		150 (90+60) x 200		150 (90+60) x 200		110 x 200		140 (90+50) x 200		140 (90+50) x 200		130 (90+40) x 200	
Ozn. skrzydła	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P													L	P						
Parter (ilość szt.)	1	0											3		3				3								1		2		1	
1. piętro			0	1									2		2				3						0	1			2			
2. piętro													2		2		1				1		1		1	0			2			
Dach	0	1																														
Razem	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7		7		1		3		4		1		1	1	1		6		1	
UWAGI:	drzwi stalowe w odporności ogniowej zgodnie z cz. rysunkową 1 szt. z klamką antypaniczną		drzwi stalowe w odporności ogniowej zgodnie z cz. rysunkową		drzwi stalowe		drzwi stalowe w odporności ogniowej zgodnie z cz. rysunkową		drzwi stalowe		drzwi stalowe z tulejami wentylacyjnymi		drzwi aluminiowe przeszkłone		drzwi aluminiowe przeszkłone w odporności ogniowej zgodnie z cz. rysunkową		drzwi aluminiowe przeszkłone drzwi dymoszczelne		drzwi aluminiowe przeszkłone		drzwi aluminiowe przeszkłone w odporności ogniowej zgodnie z cz. rysunkową		drzwi aluminiowe przeszkłone drzwi dymoszczelne		drzwi aluminiowe przeszkłone		drzwi aluminiowe przeszkłone		drzwi aluminiowe przeszkłone w odporności ogniowej zgodnie z cz. rysunkową		drzwi do pom. RTG, z zastosowaniem blach ołowianych.	
<p>Drzwi stalowe malowane proszkowo w kolorze białym. Drzwi aluminiowe malowane proszkowo w kolorze antracytowym.</p> <p>Drzwi spełniające wymagane normy akustyczne oraz posiadające Atest Higieniczny.</p> <p>Drzwi dwuskrzydłowe w ścianach pożarowych należy wyposażyć w samozamykacz z regulatorem kolejności zamykania (RKZ) oraz w chwytak elektromagnetyczny.</p> <p>Samozamykacz do pomieszczeń higieniczno-sanitarnych dostępnych dla pacjentów zopóźnionym czasem zamykania i ułatwiający otwieranie - typ szpitalny.</p> <p>Na części rysunkowej zostały oznaczone drzwi z kontrolą dostępu (KD).</p>																																

Budowa łącznika między budynkami szpitala i przychodni		
TYTUŁ RYSUNKU: ZESTAWIENIE STOLARKI WEWNĘTRZNEJ		
ADRES INWESTYCJI: Główno ul. Wojska Polskiego 32/34 dz. nr ewid. 47/1, 47/2, 47/3, 47/4, 47/5 obręb nr 14 Główno		
INWESTOR: Szpital Główno Grupa Zdrowie Sp. z o.o. Wojska Polskiego 32 / 34, 95-015 Główno		
SKALA: 1:100	DATA: 12.2025	NR RYSUNKU: 13
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Piotr Suskiewicz upr. nr 53/LOOKK/2018		PODPIS:
OPRACOWANIE: mgr inż. arch. Maria Grzelak		