
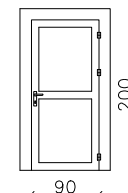
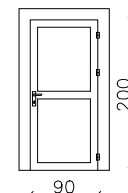
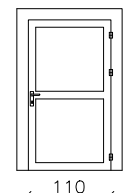
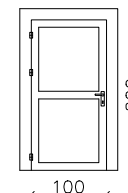



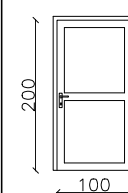


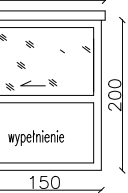
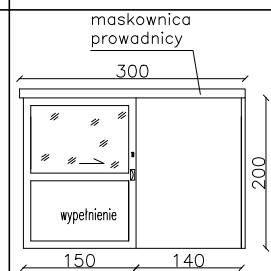
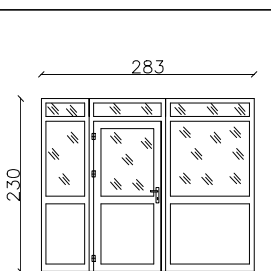
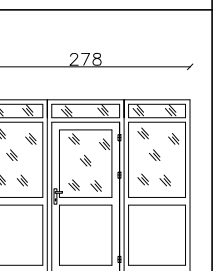


STOLARKA DRZWIOWA PPOŻ (widok z zewnqtrz )							STOLARKA DRZWIOWA (widok z zewnqtrz )										
oznaczenie	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17
rysunek	EI 60	EI 60	EIS 30	EI 60	EI 60	EI 60											
																	
	110/200	90/200	90/200	110/200	100/200	90/200	90/200	90/200	80/200	90/200	90/200	90/200	90/200	100/200	100/200	110/200	140/200
	142/216	122/216	122/216	142/216	132/216	102/207	102/207	102/207	92/207	102/207	102/207	102/207	102/207	112/207	112/207	110/200	140/200
	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ilość parter	1	2	1	1	1	—	1	3	2	1	1	1	4	3	1	2	1
kolor	biały	biały	biały	biały	biały	biały	biały	biały	biały	biały	biały	biały	biały	biały	biały	biały	biały
numer pomieszczenia	A04	A01, A025	A04	A023	A024	A—1.3	A02	A01, A02, A05	A02	A019	A020	A015,	A013, A013, A014, A015,	A07, A010, A011,	A09	A—1.1, A021	A021
uwagi	drzwi wew. EI 60 profil Aluminium, przeszklone szkłem przeziernym, bezpiecznym, + samozamykacz ze wspomaganiem otwierania, redukującym siłę konieczną dla otwarcia drzwi. Dolna część pełna.	drzwi wew. EI 60 profil Aluminium, pełne + samozamykacz ze wspomaganiem otwierania, redukującym siłę konieczną dla otwarcia drzwi.	drzwi wew. EIS 30 profil Aluminium, pełne + samozamykacz ze wspomaganiem otwierania, redukującym siłę konieczną dla otwarcia drzwi.	drzwi wew. EI 60 profil Aluminium, pełne + samozamykacz ze wspomaganiem otwierania, redukującym siłę konieczną dla otwarcia drzwi.	drzwi wew. EI 60 stalowe, pełne + samozamykacz ze wspomaganiem otwierania, redukującym siłę konieczną dla otwarcia drzwi.	drzwi wew. EI 60 stalowe, pełne + samozamykacz ze wspomaganiem otwierania, redukującym siłę konieczną dla otwarcia drzwi.	drzwi wew. Aluminiowe, pełne wraz z kratką wentylacyjną w dolnej części	drzwi wew. Aluminiowe, pełne	drzwi wew. Aluminiowe, pełne	drzwi wew. Aluminiowe, przeszklone szkłem przeziernym, bezpiecznym, dolna część pełna	drzwi wew. Aluminiowe, przeszklone szkłem przeziernym, bezpiecznym, dolna część pełna	drzwi wew. Aluminiowe, przeszklone szkłem przeziernym, bezpiecznym, dolna część pełna	drzwi wew. Aluminiowe, przeszklone szkłem przeziernym, bezpiecznym, dolna część pełna	drzwi wew. Aluminiowe, przeszklone szkłem przeziernym, bezpiecznym, dolna część pełna	drzwi wew. Aluminiowe, przeszklone szkłem przeziernym, bezpiecznym, dolna część pełna	drzwi wew. Aluminiowe, przeszklone szkłem przeziernym, bezpiecznym, dolna część pełna	drzwi wew. Aluminiowe, przeszklone szkłem przeziernym, bezpiecznym, dolna część pełna

STOLARKA DRZWIOWA ( widok z zewnqtrz )			
oznaczenie	D18	D19	D20
rysunek			
	140/200	90/200	90/200
	140/200	285/231	280/231
	—	—	—
	1	1	1
kolor	biały	biały	biały
numer pomieszczenia	A08	A017	A018
uwagi	Drzwi przesuwne aluminiowe manualne (bez napędu elektrycznego), wew. z systemem szyny jezdnej z obustronną amortyzacją, zapewniający łagodne wyhamowanie i dojście do pozycji zerowej. Maskowica prowadnicy z aluminium. Drzwi przeszklone szkłem przeziernym, bezpiecznym, w dolnej części pełne wypełnione panelem z blach aluminiowych wypełnionych pianką poliuretanową. Drzwi uszczelnione systemowymi uszczelkami. Ościeżnica wykonana z aluminium. Drzwi wyposażać w zamek umożliwiający ich zamknięcie.	Ścianka wew. Aluminiowa wraz z drzwiami, przeszklona szkłem przeziernym, bezpiecznym, dolna część pełna	

### UWAGA ! - WYMIARY OTWORÓW I STOLARKI SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

- NUMERACJE STOLARKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. A-11
- otwory w murze dopasować do zamawianej stolarki, bezwzględnie wymagane jest światło przejścia!
- dodatkowe informacje techniczne drzwi w załączonych kartach materiałowych
- stolarka Aluminiowa malowana proszkowo, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia z Inwestorem
- drzwi wyposażać w systemowe uszczelki
- stolarka musi być zamontowana zgodnie z instrukcjami technicznymi producenta
- drzwi D1, wyposażać dodatkowo w elektrozaczep sterowany przez Wideodomofon z pom. A04 elektrozaczep podłączyć do SAP
- drzwi D4, D,5 wyposażać dodatkowo w elektrozaczep sterowany przyciskiem z pom. A024 elektrozaczep podłączyć do SAP
- drzwi szybu windowego dostarcza producent windy w komplecie

Inwestor: SPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W CIECHANOWIE UL. Powstańców Wielkopolskich 2 06-400 Ciechanów	Jednostka projektowa: <b>PROFIL</b> STUDIO ARCHTEKTONICZNE REALIZACJA INWESTYCJI			
Temat projektu: PRZEBUDOWA ISTN. APTEKI SZPITALNEJ	44-100 Gliwice ul. Lipowa 14			
Nazwa rysunku: <b>ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ, ŚCIANKI PRZESZKLONE</b>	Projektował: mgr inż. arch. Jolanta Nowak UPR. BUD 176/SWOKK/2013	Specjalność: Architektoniczna	Podpis:	Data:
	Sprawdził: mgr inż. arch. BARBARA KAŹMIERCZAK-PIKOŃ UPR. BUD 114/02	Specjalność: Architektoniczna	Podpis:	04.2019
	stadium <b>PBW</b>	nr rys. <b>A-14</b>	Skala:	Rew.: <b>0</b>