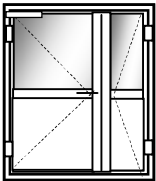
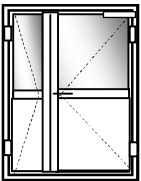
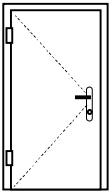
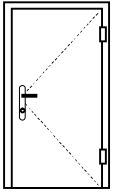
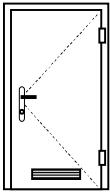
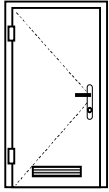
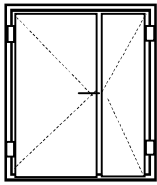
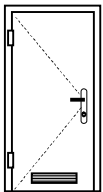
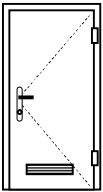
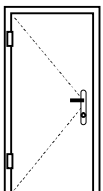
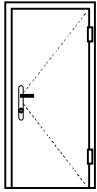
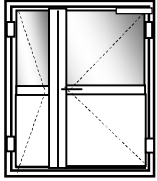
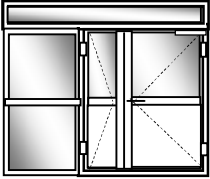
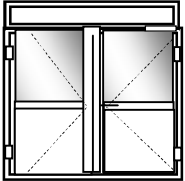
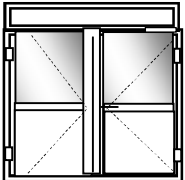
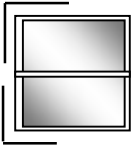


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ
Budynek przychodni PZOZ w Zgierzu

symbol	rysunek	Wymiary w świetle		Ilość sztuk				opis
		wysokość	szerokość	Klatka schodowa główna	Klatka schodowa ewakuacyjna	Pierwsze piętro	Trzecie piętro	
S1		205	110+40	3	-	-	-	Drzwi z profili aluminiowych wewnątrz lokalowe, o odporności ogniowej EI30 zamek wpuszczany z wkładką patentową. Samozamykacz mechaniczny. Wypełnienie do połowy płytą o odporności p.poż min.EI30,górna część – szyba przezroczysta, pojedyncza bezpieczna. Kolor ramy, wypełnienia dolnego oraz okuć – biały. Mniejsze skrzydło blokowane w wewnętrznej części przymykowej.
S1A		205	90x40	2	-	-	-	Drzwi z profili aluminiowych wewnątrz lokalowe, o odporności ogniowej EI30 zamek wpuszczany z wkładką patentową. Samozamykacz mechaniczny. Wypełnienie do połowy płytą o odporności p.poż min.EI30,górna część – szyba przezroczysta, pojedyncza bezpieczna. Kolor ramy, wypełnienia dolnego oraz okuć – biały. Mniejsze skrzydło blokowane w wewnętrznej części przymykowej. Przejścia z holu windowego na klatkę scho. -główną
S2L		200	90	-	-	1	3	Drzwi wewnątrz lokalowe fabrycznie wykończone, kolor biały, zamek wpuszczany z wkładką patentową, osadzone w ościeżnicy metalowej malowanej na budowie. Okucia w kolorze białym.
S2P		200	90	-	-	11	3	Drzwi wewnątrz lokalowe fabrycznie wykończone, kolor biały zamek wpuszczany z wkładką patentową, osadzone w ościeżnicy metalowej malowanej na budowie. Okucia w kolorze białym
S3P		200	90	-	-	4	-	Drzwi wewnątrz lokalowe fabrycznie wykończone, kolor biały zamek wpuszczany z wkładką zasuwkową typu łazienkowego, osadzone w ościeżnicy metalowej malowanej na budowie. Okucia w kolorze białym. W dolnej części kratka wentylacyjna lub otwory z tulejami naw.-wywiewnymi.

S3L		200	90	-	-	-	1	Drzwi wewnątrz lokalowe fabrycznie wykończone, kolor biały zamek wpuszczany z wkładką zasuwkową typu łazienkowego, osadzone w ościeżnicy metalowej malowanej na budowie. Okucia w kolorze białym. W dolnej części kratka wentylacyjna lub otwory z tulejami naw.-wywiewnymi.
S4		205	110+40	-	1	-	-	Drzwi stalowe kompletne, fabrycznie wykończone, emaliowane w kolorze białym (dopuszczalny – szary), o odporności ogniowej EI30 . Istniejące drzwi wejściowe z klatki schodowej-główniej należy przenieść na parter klatki sch.-bocznej
S5L		200	80	-	-	1	1	Drzwi wewnątrz lokalowe fabrycznie wykończone, kolor biały zamek wpuszczany z wkładką zasuwkową typu łazienkowego, osadzone w ościeżnicy metalowej malowanej na budowie. Okucia w kolorze białym. W dolnej części kratka wentylacyjna lub otwory z tulejami naw.-wywiewnymi.
S5P		200	80	-	-	3	-	Drzwi wewnątrz lokalowe fabrycznie wykończone, kolor biały zamek wpuszczany z wkładką zasuwkową typu łazienkowego, osadzone w ościeżnicy metalowej malowanej na budowie. Okucia w kolorze białym. W dolnej części kratka wentylacyjna lub otwory z tulejami naw.-wywiewnymi.
S6L		200	80	-	-	1	-	Drzwi wewnątrz lokalowe fabrycznie wykończone, kolor biały zamek wpuszczany z wkładką patentową, osadzone w ościeżnicy metalowej malowanej na budowie. Okucia w kolorze białym
S6P		200	80	-	-	1	-	Drzwi wewnątrz lokalowe fabrycznie wykończone, kolor biały zamek wpuszczany z wkładką patentową, osadzone w ościeżnicy metalowej malowanej na budowie. Okucia w kolorze białym
S7		205	110+40	1	1	-	-	Drzwi z profili aluminiowych zewnętrzne, wypełnione szybą podwójną, bezpieczną, niskoemisyjną K1,3 , zamek cyfrowy sprzężony z mechanizmem automatycznego otwarcia. Kolor ramy, wypełnienia dolnego oraz okuć – biały. Mniejsze skrzydło blokowane w wewnętrznej części przylukowej. Drzwi muszą być przystosowane do automatycznego otwarcia jako kłapa nawiewna systemów oddymiania klatek schodowych. Otwieranie – na zewnątrz

S8		205+65	110+40+160	1	-	-	-	Drzwi z profili aluminiowych wewnątrz lokalowe, o odporności ogniowej EI30 zamek cyfrowy sterowany centralą oddymiania, przystosowany do automatycznego ryglowania. Samozamykacz mechaniczny. Wypełnienie do połowy płytą o odporności p.poż min.EI30,górna część – szyba przezroczysta, pojedyncza bezpieczna. Kolor ramy, wypełnienia dolnego oraz okuć – biały. Mniejsze skrzydło blokowane w wewnętrznej części przylukowej
S9		200+50	100+100	1	-	-	-	Drzwi aluminiowe wewnątrz lokalowe o odporności ogniowej EI30 – Montaż w miejsce istniejących drzwi – S9A – przejście w kierunku części szpitalnej
S9A		200+50	100+100	-	-	-	1	Drzwi istniejące – demontaż, przeniesienie i montaż na korytarzu III piętra (przy holu windowym)
TPD / OWP		35	130/130	1	1	-	-	Kłapa dachowa dwuskrzydłowa z osłonami przeciwwiatrowymi i mechanizmem automatycznego otwarcia, spełniająca również rolę wjazdu na dach, osadzona na stalowej ramie zakotwionej w płycie stropodachu.