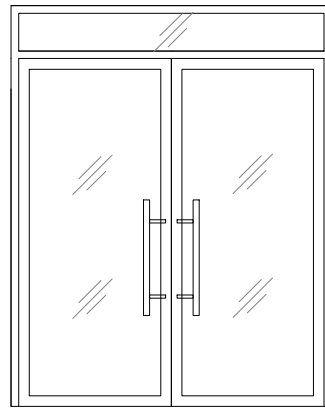
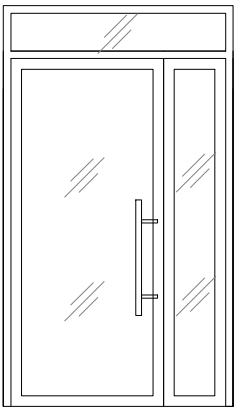
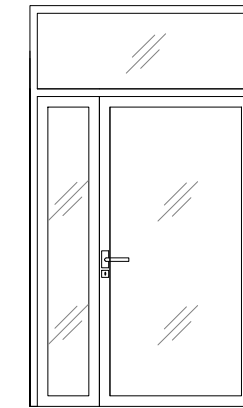
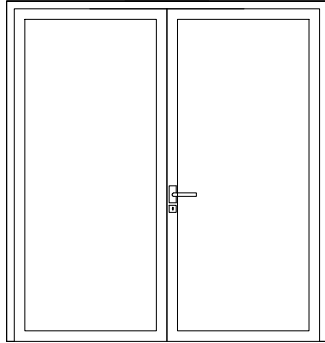
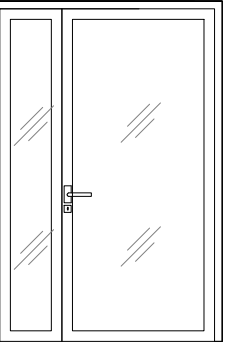
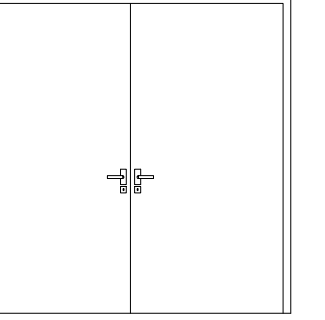
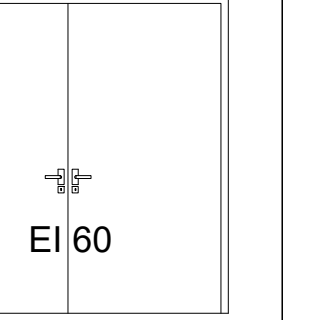
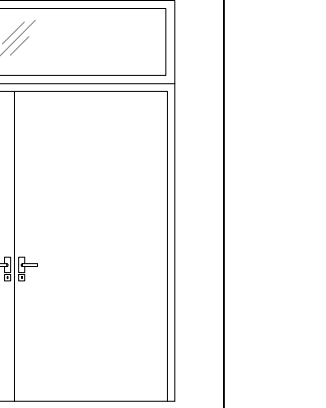
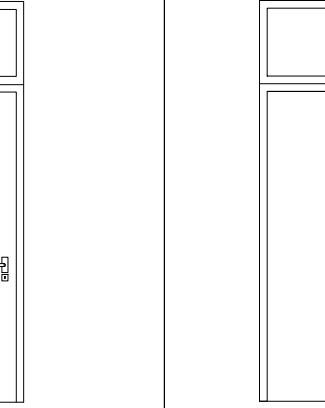

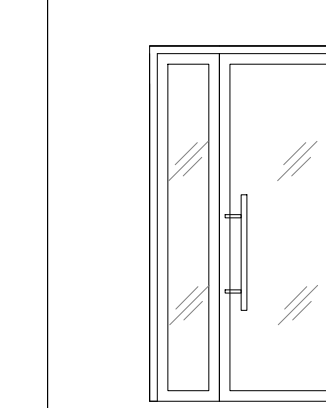



ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ

LICZBA PORZĄDKOWA	1	2	2	7	7	8	8	8	8	8	8	7
SCHEMAT												
OZNACZENIE	DZ1	DZ2	DZ3	DZ4	DZ5	DZ6	DZ6'	DZ7	DZ8	DZ9	DZ10	DZ11
WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU So x Ho	2120 x 2650	1520 x 2650	1520 x 2650	2120 x 2250	1520 x 2250	2120 x 2100	2120 x 2100	2120 x 2650	1000 x 2650	1520 x 2650	1520 x 2650	1520 x 2350
MINIMALNY WYMIAR W ŚWIETLE PRZEJŚCIA	(900+900) x 2250	(900+300) x 2250	(900+300) x 2000	(900+900) x 2150	(900+300) x 2150	1000+1000 x 2000	1000+1000 x 2000	1000+1000 x 2000	900 x 2000	900+500 x 2000	900+300 x 2000	(900+300) x 2250
IŁOŚĆ WYROBÓW	wg przedmiaru	wg przedmiaru	wg przedmiaru	wg przedmiaru	wg przedmiaru	wg przedmiaru	wg przedmiaru	wg przedmiaru	wg przedmiaru	wg przedmiaru	wg przedmiaru	wg przedmiaru
CHARAKTERYSTYKA I UWAGI	<ul style="list-style-type: none">- drzwi zewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe z naswietłem- współczynnik przenikania ciepła całych drzwi łącznie z naswietłem mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K- stolarka przeszklona szkłem bezpiecznym bezbarwnym- 3 zawiasy na każde skrzydło- zamki wpuszczane, wkładka patentowa- drzwi wyposażone w pochwyty pionowe ze stali nierdzewnej- drzwi wyposażone w odbojniki posadzkowe oraz opcjonalnie w samozamykacze- kolor: RAL 7035- min. 3 klasa wymagań wytrzymałości mechanicznej, tj. ciężkie warunki eksploatacji	<ul style="list-style-type: none">- drzwi zewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe z naswietłem- współczynnik przenikania ciepła całych drzwi łącznie z naswietłem mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K- stolarka przeszklona szkłem bezpiecznym bezbarwnym- 3 zawiasy na każde skrzydło- zamki wpuszczane, wkładka patentowa- drzwi wyposażone w pochwyty pionowe ze stali nierdzewnej- drzwi wyposażone w odbojniki posadzkowe oraz opcjonalnie w samozamykacz na skrzydło stałe czynne- kolor: RAL 7035 <p>Uwaga. drzwi napowietrzające klatkę schodową, wyposażać w siłowniki systemu oddymiania</p>	<ul style="list-style-type: none">- drzwi zewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe z naswietłem- współczynnik przenikania ciepła całych drzwi łącznie z naswietłem mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K- stolarka przeszklona szkłem bezpiecznym bezbarwnym- 3 zawiasy na każde skrzydło- zamki wpuszczane, wkładka patentowa- drzwi wyposażone w pochwyty pionowe ze stali nierdzewnej- drzwi wyposażone w odbojniki posadzkowe oraz opcjonalnie w samozamykacz na skrzydło stałe czynne- kolor: RAL 7035 <p>Uwaga. drzwi napowietrzające klatkę schodową, wyposażać w siłowniki systemu oddymiania</p>	<ul style="list-style-type: none">- drzwi zewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe z okuciami antypanicznym- współczynnik przenikania ciepła całych drzwi łącznie z naswietłem mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K- stolarka przeszklona szkłem bezpiecznym bezbarwnym- 3 zawiasy na każde skrzydło- zamki wpuszczane, wkładka patentowa- drzwi wyposażone w klamkę obustronną- drzwi wyposażone w odbojniki posadzkowe oraz opcjonalnie w samozamykacz na skrzydło stałe czynne- kolor RAL 7035	<ul style="list-style-type: none">- drzwi zewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe z naswietłem- współczynnik przenikania ciepła całych drzwi łącznie z naswietłem mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K- stolarka przeszklona szkłem bezpiecznym bezbarwnym- 3 zawiasy na każde skrzydło- zamki wpuszczane, wkładka patentowa- drzwi wyposażone w klamkę obustronną- drzwi wyposażone w odbojniki posadzkowe oraz opcjonalnie w samozamykacz na skrzydło stałe czynne- kolor RAL 7035 <p>Uwaga. drzwi napowietrzające klatkę schodową, wyposażać w siłowniki systemu oddymiania</p>	<ul style="list-style-type: none">- drzwi zewnętrzne stalowe dwuskrzydłowe z odpornością ogniową EI 60- współczynnik przenikania ciepła całych drzwi łącznie z naswietłem mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K- 3 klasa wymagań wytrzymałości mechanicznej, tj. ciężkie warunki eksploatacji- drzwi płaszczowe wykonane z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,55 mm, wypełnione wełną mineralną o gęstości 180kg/m³- zamki wpuszczane, wkładka patentowa- drzwi wyposażone w klamkę obustronną- drzwi wyposażone w odbojniki posadzkowe oraz opcjonalnie w samozamykacz na skrzydło stałe czynne- kolor RAL 7035	<ul style="list-style-type: none">- drzwi zewnętrzne stalowe dwuskrzydłowe z naswietłem- współczynnik przenikania ciepła całych drzwi łącznie z naswietłem mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K- 3 klasa wymagań wytrzymałości mechanicznej, tj. ciężkie warunki eksploatacji- drzwi płaszczowe wykonane z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,55 mm, wypełnione wełną mineralną o gęstości 180kg/m³- skrzydło w systemie przylgowym do ościeżnicy metalowej stalowej- zamki wpuszczane, wkładka patentowa- drzwi wyposażone w klamkę obustronną- drzwi wyposażone w odbojniki posadzkowe oraz opcjonalnie w samozamykacz na skrzydło stałe czynne- kolor: malowanie proszkowe w kolorze RAL 7035	<ul style="list-style-type: none">- drzwi zewnętrzne stalowe dwuskrzydłowe z naswietłem- współczynnik przenikania ciepła całych drzwi łącznie z naswietłem mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K- 3 klasa wymagań wytrzymałości mechanicznej, tj. ciężkie warunki eksploatacji- drzwi płaszczowe wykonane z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,55 mm, wypełnione wełną mineralną o gęstości 180kg/m³- skrzydło w systemie przylgowym do ościeżnicy metalowej stalowej- zamki wpuszczane, wkładka patentowa- drzwi wyposażone w klamkę obustronną- drzwi wyposażone w odbojniki posadzkowe oraz opcjonalnie w samozamykacz na skrzydło stałe czynne- kolor RAL 7035	<ul style="list-style-type: none">- drzwi zewnętrzne stalowe dwuskrzydłowe z naswietłem- współczynnik przenikania ciepła całych drzwi łącznie z naswietłem mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K- 3 klasa wymagań wytrzymałości mechanicznej, tj. ciężkie warunki eksploatacji- drzwi płaszczowe wykonane z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,55 mm, wypełnione wełną mineralną o gęstości 180kg/m³- skrzydło w systemie przylgowym do ościeżnicy metalowej stalowej- zamki wpuszczane, wkładka patentowa- drzwi wyposażone w klamkę obustronną- drzwi wyposażone w odbojniki posadzkowe oraz opcjonalnie w samozamykacz na skrzydło stałe czynne- kolor RAL 7035	<ul style="list-style-type: none">- drzwi zewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe z naswietłem- współczynnik przenikania ciepła całych drzwi łącznie z naswietłem mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K- stolarka przeszklona szkłem ppoz, bezpiecznym, bezbarwnym- 3 zawiasy na każde skrzydło- zamek wpuszczany oraz wkładka patentowa do drzwi ppoz EI- drzwi wyposażone w klamki- drzwi wyposażone w samozamykacze oraz opcjonalnie w samozamykacz na skrzydło stałe czynne- kolor: RAL 7035	<ul style="list-style-type: none">- drzwi zewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe z naswietłem- współczynnik przenikania ciepła całych drzwi łącznie z naswietłem mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K- stolarka przeszklona szkłem bezpiecznym- 3 zawiasy na każde skrzydło- zamki wpuszczane, wkładka patentowa- drzwi wyposażone w odbojniki posadzkowe- drzwi wyposażone w odbojniki posadzkowe oraz opcjonalnie w samozamykacz na skrzydło stałe czynne- kolor RAL 7035 <p>Uwaga. drzwi napowietrzające klatki schodowe, wyposażać w siłowniki systemu oddymiania</p>	

ZESTAWIENIE BRAM GARAŻOWYCH

LICZBA PORZĄDKOWA	1
SCHEMAT	
OZNACZENIE	G1
WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU So x Ho	2800 x 2800
IŁOŚĆ WYROBÓW	1
CHARAKTERYSTYKA I UWAGI	<ul style="list-style-type: none">- brama garażowa segmentowa z napędem- współczynnik przenikania ciepła mniejszy lub równy Umax=1,3 W/m2K- skrzydło bramy wykonane z paneli stalowych 40 mm wypełnionych bezreflektującą pianką poliuretanową- konstrukcja z elementów stalowych ocynkowanych skrzydło bramy porusza się wzdłuż prowadnic pionowych i poziomych podsufitowych- brama uszczelniona na całym obwodzie w dolnym panelu zamontowana uszczelka przylegająca do podłoża- napęd sterowany radiowo wg producenta bramy- kolor zewnętrzny: RAL 7035

UWAGA. Przed zamówieniem ostateczne wymiary/ilości sprawdzić i ewentualnie dopasować na budowie przy udziale Dostawcy. Ze względu na etapowanie inwestycji ilości poszczególnych wyrobów określono w przedmiarze robót danego etapu.

UWAGA. Przed zamówieniem dobraną kolorystykę ustalić ostatecznie z Użytkownikiem/Inwestorem przy ewentualnym udziale Projektanta.

UWAGA. Jeżeli skrzydło drzwi zostało oznaczone bez klamki lub pochwyty należy je wykonać jako rozwiernie "ze słupkiem ruchomym".

UWAGA. Przed zamówieniem, na podstawie określonych na rzutach kierunków otwierania, Dostawca musi ustalić ostateczne ilości drzwi "lewych" i "prawych".

UWAGA: Rozpatrywać łącznie z pozostałymi projektami branżowymi i przedmiarów.

FIRMA PROJEKTOWA VITARO Sp. z o.o.			
Inwestycja	BUDOWA BUDYNKU SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO-WYCHOWAWCZEGO Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU PRZY UL. WAPIENNEJ W PRUSZKOWIE	Data:	
		XII 2018	
Adres inwestycji	DZIAŁKI NR EW. 114/1, 114/3, 114/4, 114/5, 114/6, 114/8 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 142102_1 PRUSZKÓW, OBRĘB 142102_1.0026 PRUSZKÓW, UL. WAPIENNA 2, 05-800 PRUSZKÓW	A-PW-13	
Investor	POWIAT PRUSZKOWSKI	Skala -	
Adres Inwestora	UL. DRZYMALY 30, 05-800 PRUSZKÓW	Branża / Etap	
Temat rysunku	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWN. I BRAM	ARCH / PW	
Branża Architektoniczna	Projektant	mgr inż. arch. Łukasz Kukula nr upr. 21/SLOKK/2013 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. architektonicznej	
	Asystent proj.	mgr inż. arch. Mikołaj Gmel	
			str. 126