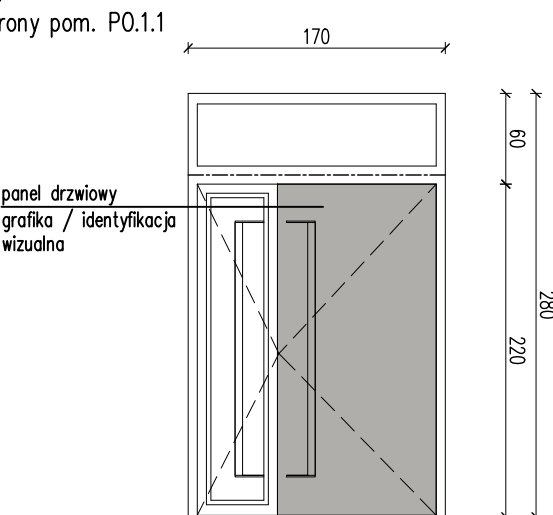
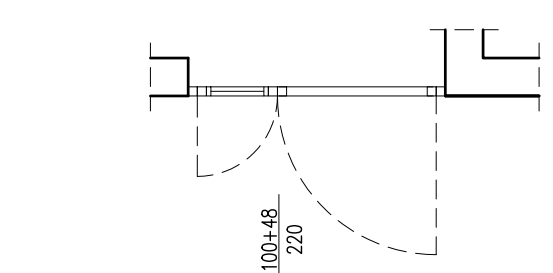
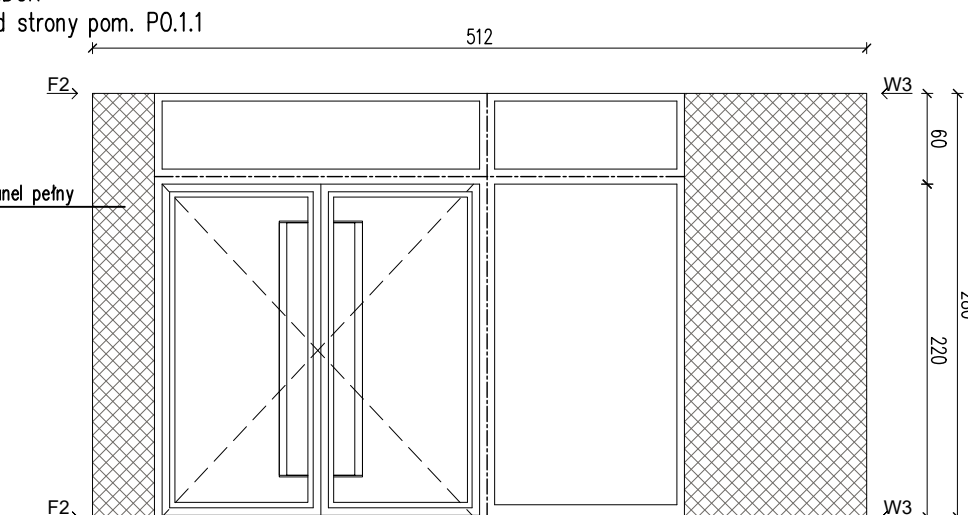
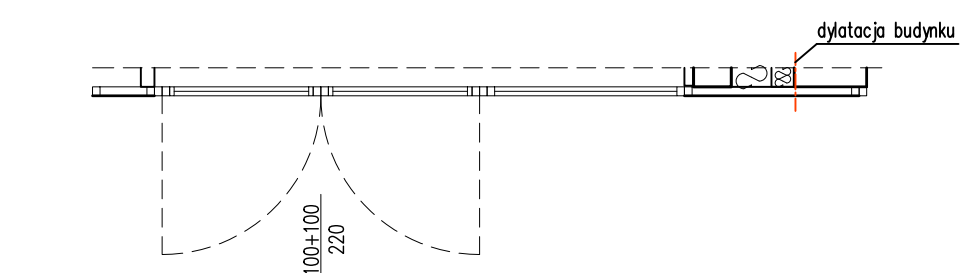
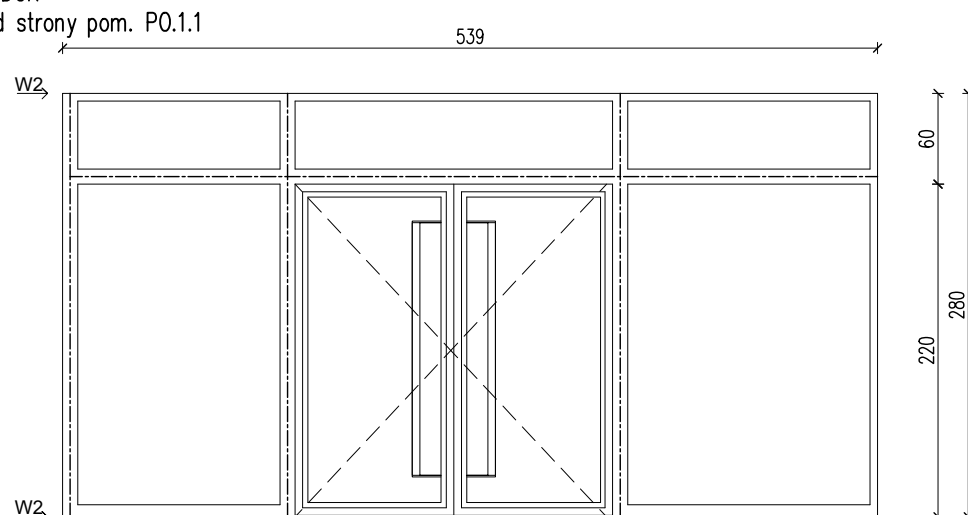
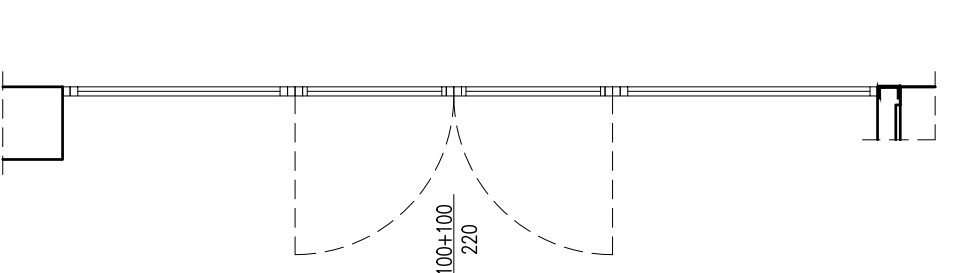
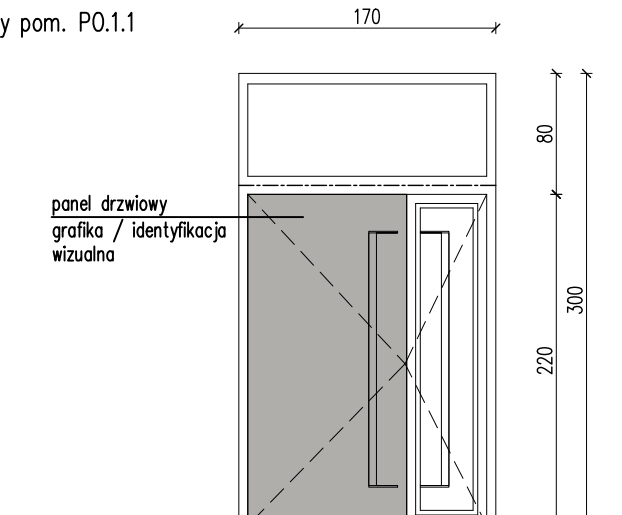
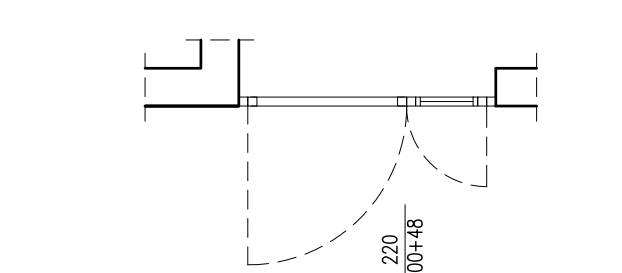


SYMBOL	W1
ILOŚĆ	1 szt.
OPIS	Ślusarka aluminiowa wewnętrzna kształt profilii 60x50mm
MATERIAŁ	PROFILE ALUMINIOWE ☐ SZKŁO BEZBARWNE***/ ▨ PANEL DRZWIOWY – pokrycie z blachy
KOLOR	– PROFILE EMALIOWANE PROSZKOWO FARBA STRUKTURALNĄ W KOLORZE GRAFITOWYM RAL 7016**; – SZKŁO BEZBARWNE; – PANEL DRZWIOWY W KOLORZE GRAFITOWYM RAL 7016**
RODZAJ ŚCIANY	SWI0
SCHEMAT	WIDOK od strony pom. P0.1.1 
	
	DRZWI SYSTEMOWE DWUSKRZYDŁOWE O PODWYŻSZONYM STANDARDZIE BEZPIECZEŃSTWA – SZKŁO KLASY P4, SKRZYDŁO WIĘKSZE W SYSTEMIE DRZWIOWYM – PANEL DRZWIOWY SYSTEMOWY W KOLORZE GRAFITOWYM RAL 7016** SKRZYDŁO MNIEJSZE SZKLANE
	WYMIARY W ŚWIEŁE OŚCIEŻNICY (100+48) x 220
KIERUNEK OTWIERANIA	DWUSKRZYDŁOWE
LICZBA SZTUK	1
WYPOSAŻENIE	– Okucia: stal nierdzewna mat, klamka o prostym kształcie, z okrągłym szyldem, wkładka patentowa dostosowana do systemu klucza głównego – Samozamykacz – Odbojnik – Szklenie 44.2 – Ramka szklarska tworzywowa w kolorze grafitowym, odchyłka położenia ramki od linii prostej 3mm
UWAGI	* Rysunki wykonawcze należy bezwzględnie przedstawić do akceptacji projektantowi. ** Wykonawca powinien przedstawić do akceptacji głównemu projektantowi próbki kolorystyki i struktury powłoki malarskiej we wskazanym kolorze na formacie min. 20x20 cm. *** Szklenie z folią akustyczną 34 – 38 dB;

W2
1 szt.
Ślusarka aluminiowa wewnętrzna kształt profilii 60x50mm
PROFILE ALUMINIOWE ☐ SZKŁO BEZBARWNE***/ ▨ PANEL PEŁNY –pokrycie z blachy
– PROFILE EMALIOWANE PROSZKOWO FARBA STRUKTURALNĄ W KOLORZE GRAFITOWYM RAL 7016**; – SZKŁO BEZBARWNE; – PANEL PEŁNY Z BLACHY W KOLORZE GRAFITOWYM RAL 7016**
–
WIDOK od strony pom. P0.1.1 

DRZWI SYSTEMOWE O PODWYŻSZONYM STANDARDZIE BEZPIECZEŃSTWA – SZKŁO KLASY P4
(100+100) x 220
DWUSKRZYDŁOWE
1
– Okucia: stal nierdzewna mat, klamka o prostym kształcie, z okrągłym szyldem, wkładka patentowa dostosowana do systemu klucza głównego – Samozamykacz – Odbojnik – Szklenie 44.2 – Ramka szklarska tworzywowa w kolorze grafitowym, odchyłka położenia ramki od linii prostej 3mm
* Rysunki wykonawcze należy bezwzględnie przedstawić do akceptacji projektantowi. ** Wykonawca powinien przedstawić do akceptacji głównemu projektantowi próbki kolorystyki i struktury powłoki malarskiej we wskazanym kolorze na formacie min. 20x20 cm. *** Szklenie z folią akustyczną 34 – 38 dB;

W3
1 szt.
Ślusarka aluminiowa wewnętrzna kształt profilii 60x50mm
PROFILE ALUMINIOWE ☐ SZKŁO BEZBARWNE***
– PROFILE EMALIOWANE PROSZKOWO FARBA STRUKTURALNĄ W KOLORZE GRAFITOWYM RAL 7016**; – SZKŁO BEZBARWNE;
–
WIDOK od strony pom. P0.1.1 

DRZWI SYSTEMOWE O PODWYŻSZONYM STANDARDZIE BEZPIECZEŃSTWA – SZKŁO KLASY P4
(100+100) x 220
DWUSKRZYDŁOWE
1
– Okucia: stal nierdzewna mat, klamka o prostym kształcie, z okrągłym szyldem, wkładka patentowa dostosowana do systemu klucza głównego – Samozamykacz – Odbojnik – Szklenie 44.2 – Ramka szklarska tworzywowa w kolorze grafitowym, odchyłka położenia ramki od linii prostej 3mm
* Rysunki wykonawcze należy bezwzględnie przedstawić do akceptacji projektantowi. ** Wykonawca powinien przedstawić do akceptacji głównemu projektantowi próbki kolorystyki i struktury powłoki malarskiej we wskazanym kolorze na formacie min. 20x20 cm. *** Szklenie z folią akustyczną 34 – 38 dB;

W9
1 szt.
Ślusarka aluminiowa wewnętrzna kształt profilii 60x50mm
PROFILE ALUMINIOWE ☐ SZKŁO BEZBARWNE***/ ▨ PANEL DRZWIOWY – pokrycie z blachy
– PROFILE EMALIOWANE PROSZKOWO FARBA STRUKTURALNĄ W KOLORZE GRAFITOWYM RAL 7016**; – SZKŁO BEZBARWNE; – PANEL DRZWIOWY W KOLORZE GRAFITOWYM RAL 7016**
SWI0
WIDOK od strony pom. P0.1.1 

DRZWI SYSTEMOWE DWUSKRZYDŁOWE O PODWYŻSZONYM STANDARDZIE BEZPIECZEŃSTWA – SZKŁO KLASY P4, SKRZYDŁO WIĘKSZE W SYSTEMIE DRZWIOWYM – PANEL DRZWIOWY SYSTEMOWY W KOLORZE GRAFITOWYM RAL 7016** SKRZYDŁO MNIEJSZE SZKLANE
(100+48) x 220
DWUSKRZYDŁOWE
2
– Okucia: stal nierdzewna mat, klamka o prostym kształcie, z okrągłym szyldem, wkładka patentowa dostosowana do systemu klucza głównego – Samozamykacz – Odbojnik – Szklenie 44.2 – Ramka szklarska tworzywowa w kolorze grafitowym, odchyłka położenia ramki od linii prostej 3mm
* Rysunki wykonawcze należy bezwzględnie przedstawić do akceptacji projektantowi. ** Wykonawca powinien przedstawić do akceptacji głównemu projektantowi próbki kolorystyki i struktury powłoki malarskiej we wskazanym kolorze na formacie min. 20x20 cm. *** Szklenie z folią akustyczną 34 – 38 dB;

* WYPOSAŻENIE:
Uchwyt drzwiowy ze stali nierdzewnej o prostym kształcie (wg rysunku) o dł. 200 cm

Odbojnik podłogowy ze stali nierdzewnej w kształcie walca (wg rys.)

Szyld ze stali nierdzewnej, okrągły (wg rys.)


UWAGI OGÓLNE:

- PROJEKT JEST OBJĘTY OCHRONĄ PRAWA AUTORSKIEGO I WSZYSTKIE INFORMACJE W NIM ZAWARTE STANOWIĄ WŁASNOŚĆ AUTORÓW OPRACOWANIA /Dz.U.94.24.83 z dnia 4.02.94 r./.
- PROJEKT NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY, KOPIOWANY I REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY JEGO AUTORÓW.
- NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI INTEGRALNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ ZAWIERAJĄCEJ: PROJEKT BUDOWLANY /PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY I CZĘŚĆ OPISOWĄ/, PROJEKT WYKONAWCZY /PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY I CZĘŚĆ OPISOWĄ/, SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT.
- DOKUMENTACJA BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ STANOWI NADRZĘDNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.
- WSZELKIE EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI OPRACOWANIAM I DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ POWINNY ZOSTAĆ ZGŁOSZONE I WYJAŚNIONE Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM.
- WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA WSZELKICH PRAC ZGODNIE ZE SZUKĄ BUDOWLANĄ, OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI ORAZ PRZY ZACHOWANIU PRZEPISÓW BHP.
- ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE I TECHNOLOGICZNE POWINNY POSIADAĆ AKTUALNE ATESTY I CERTYFIKATY POZWALAJĄCE NA ICH STOSOWANIE.
- WSZELKIE ZMIENNE SYSTEMOWE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE ORAZ TECHNOLOGICZNE, WZGLĘDEM PRZYJĘTYCH W DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ, POWINNY POSIADAĆ PARAMETRY WIZUALNE I TECHNICZNE NIE GORSZE OD ZASTOSOWANYCH W PROJEKCIE ORAZ POWINNY ZOSTAĆ PRZEDSTAWIONE DO AKCEPTACJI GŁÓWNEMU PROJEKTANTOWI.
- WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ NA BUDOWIE, A EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI NIEWŁOŚCZNIE ZGŁOSZONE DO BIURA PROJEKTOWEGO, BĘDĄCEGO AUTOREM NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
- WYKONAWCA POWINIEN PRZEDSTAWIĆ DO AKCEPTACJI GŁÓWNEMU PROJEKTANTOWI PRÓBKĘ KOLORYSTYKI I STRUKTURY POWŁOKI MALARSKIEJ W TRZECH WSKAZANYCH KOLORACH NA FORMACIE MIN. 20x20 CM.
- WYKONAWCA POWINIEN PRZEDSTAWIĆ DO AKCEPTACJI GŁÓWNEMU PROJEKTANTOWI PRÓBKĘ KOLORYSTYKI I STRUKTURY POWŁOKI MALARSKIEJ OŚCIEŻNICY W TRZECH WSKAZANYCH KOLORACH NA FORMACIE MIN. 20x20 CM ORAZ PRÓBKĘ LAMINATÓW HPL SKRZYDŁA DRZWIOWEGO.
- RYUNKI WYKONAWCZE NALEŻY BEZWZGLĘDNIE PRZEDSTAWIĆ DO AKCEPTACJI GŁÓWNEMU PROJEKTANTOWI.

OBJEKT / ZAKRES OPRACOWANIA		NR PROJEKTU	
ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W ŚWIERADOWIE ZDROJU		310	
ADRES		NR DZIAŁEK	
59-850 ŚWIERADÓW ZDRÓJ UL. SANATORYJNA 2		dz. nr 24	
INWESTOR		GMINA MIEJSKA ŚWIERADÓW ZDRÓJ 59-850 Świeradów Zdrój ul. 11-go listopada 35	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		isba grupa projektowa	
isba GRUPA PROJEKTOWA ul. Artura Grottgera 16a, 51-630 Wrocław t.: +48 71 348 27 67 f.: +48 71 348 21 23 www.isba.com.pl biuro@isba.com.pl			
ARCHITEKTURA			
PROJEKTANT		2/00/DUW	
arch. TOMASZ BONIECKI		186/00/DUW	
arch. JOANNA STYRYLSKA			
arch. KRZYSZTOF WOJDAŁA			
arch. HUBERT STELMASIEWICZ			
arch. MARCIN MUSIAŁ			
arch. KAROLINA KUBIS			
arch. KATARZYNA STARZAK			
arch. EMILIA BRANT			
RYBUNEK		DATA	
ZESTAWIENIE ŚLUSARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ		BRANŻA	
		STADIUM	
		A	
		PW	
		NR RYSUNKU	
		310/PW/A	
		05	
		03B	
		NR PROJEKTU STADIUM	
		BRANŻA	
		RODZ. RYS.	
		NR RYS.	
		REWIZJA	