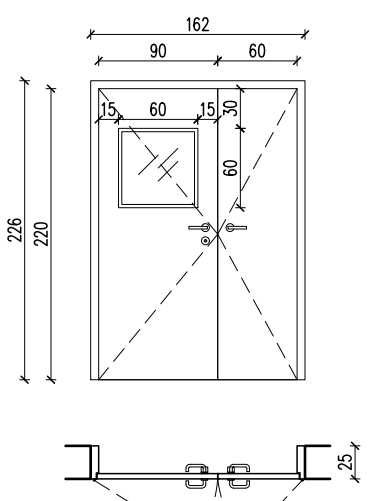
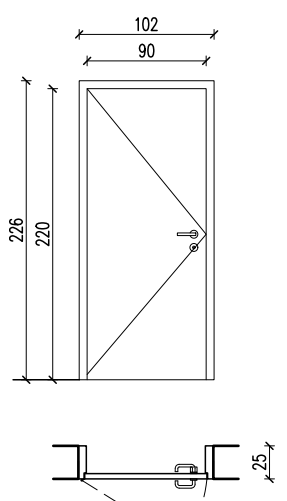
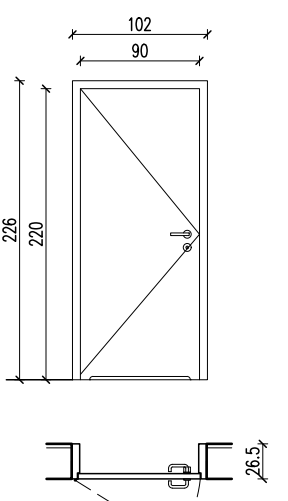
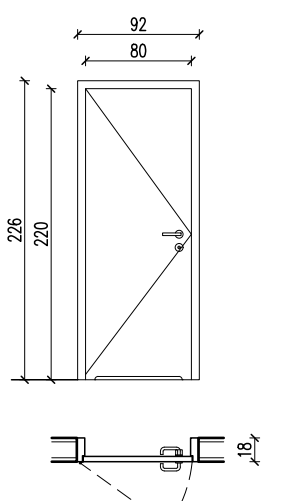
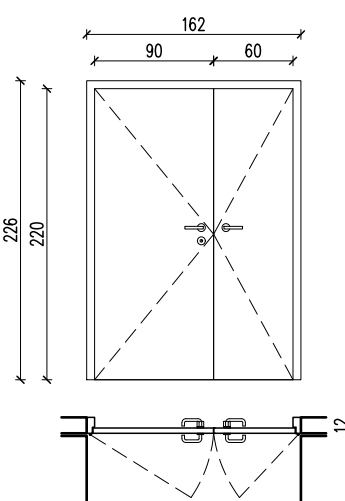
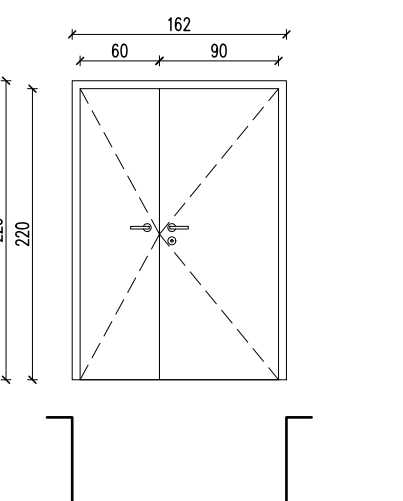
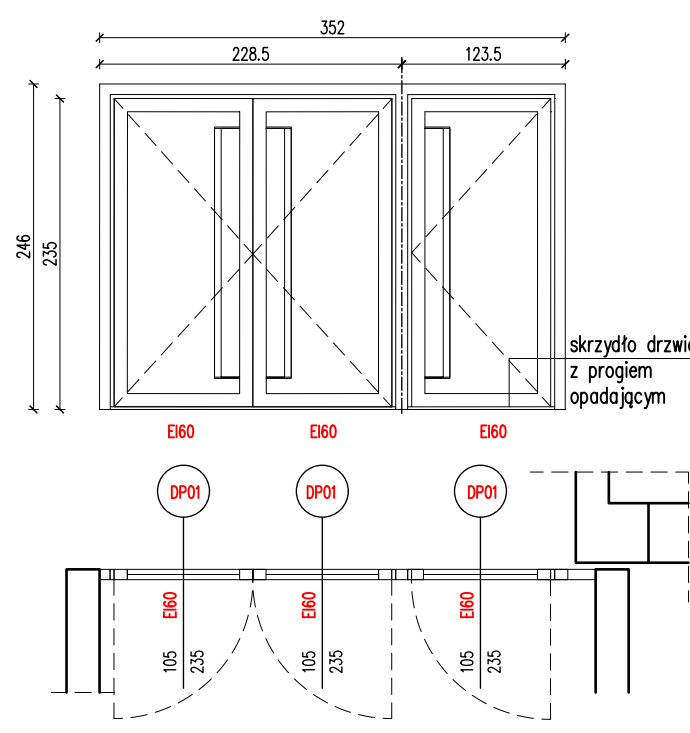


ZESTAWIENIE STOLARKI I ŚLUSARKI WEWNĘTRZNEJ						
SYMBOL	DK	DZ	DT1	DT2	DS1	DS2
RODZAJ WYROBU	Drzwi wewnętrzne płycinowe bezfelcowe	Drzwi wewnętrzne płycinowe bezfelcowe	Drzwi wewnętrzne płycinowe bezfelcowe ze szczeliny wentylacyjną	Drzwi wewnętrzne płycinowe bezfelcowe ze szczeliny wentylacyjną	Drzwi wewnętrzne płycinowe bezfelcowe	Drzwi wewnętrzne płycinowe bezfelcowe wykładane na ścianę
SCHEMAT						
WYMIARY W ŚWIETELNE OŚCIEŻNICY	90+60 x 220 cm	90 x 220 cm	90 x 220 cm	80 x 200 cm	90+60 x 220 cm	60+90 x 200 cm
KIERUNEK OTWIERANIA	DWUSKRZYDŁOWE	LEWE PRAWY	LEWE PRAWY	LEWE PRAWY	DWUSKRZYDŁOWE	DWUSKRZYDŁOWE
LICZBA SZTUK	5	2 3	1 3	1 1	1	1
ŚCIANA	SW1	SW1	SW2	SW5	SZ2	SZ2
OŚCIEŻNICA	– Ościeżnica z blachy tłoczonej gr.1.5 mm, ocynkowanej elektrolitycznie, malowana proszkowo. – Kolor ościeżnicy dostosować do koloru ślusarki zewnętrznej tj. złoty cytrynowy NCS S-0570-G70Y, NCS S-0575-G90Y, NCS S 1075-G90Y, – Szerokość ościeżnicy na grubość ściany	– Ościeżnica z blachy tłoczonej gr.1.5 mm, ocynkowanej elektrolitycznie, malowana proszkowo. – Kolor ościeżnicy dostosować do koloru ślusarki zewnętrznej tj. złoty cytrynowy NCS S-0570-G70Y, NCS S-0575-G90Y, NCS S 1075-G90Y, – Szerokość ościeżnicy na grubość ściany	Ościeżnica z blachy tłoczonej gr.1.5 mm, ocynkowanej elektrolitycznie, malowana proszkowo. Drzwi dwukolorowe. Kolor ościeżnicy dostosować do koloru płytek w pomieszczeniu: – w pom. S.0.1 i S.1.1: białych – w pom. S.1.2: pomarańczowych – od strony pom. S.1.3: złotych – Szerokość ościeżnicy na grubość ściany	Ościeżnica z blachy tłoczonej gr.1.5 mm, ocynkowanej elektrolitycznie, malowana proszkowo. Kolor ościeżnicy dostosować do koloru płytek w pomieszczeniu: – w pom. S.0.1 i S.1.1: białych – w pom. S.1.2: pomarańczowych – od strony pom. S.1.3: złotych – Szerokość ościeżnicy na grubość ściany	– Ościeżnica z blachy tłoczonej gr.1.5 mm, ocynkowanej elektrolitycznie, malowana proszkowo. – Kolor ościeżnicy dostosować do koloru ślusarki zewnętrznej tj. złoty cytrynowy NCS S-0570-G70Y, NCS S-0575-G90Y, NCS S 1075-G90Y, – Szerokość ościeżnicy na grubość ściany	– Ościeżnica z blachy tłoczonej gr.1.5 mm, ocynkowanej elektrolitycznie, malowana proszkowo. – Kolor ościeżnicy dostosować do koloru ślusarki zewnętrznej tj. złoty cytrynowy NCS S-0570-G70Y, NCS S-0575-G90Y, NCS S 1075-G90Y, – Szerokość ościeżnicy na grubość ściany
SKRZYDŁO	– Skrzydło płycinowe gr. 4 cm laminowane klejną HPL gr.0.9mm Wypełnienie: płyta rurowa Rama drewniana (np. mahoń) – Drzwi bezfelcowe – Kolor skrzydła dostosować do koloru ślusarki zewnętrznej tj. złoty cytrynowy NCS S-0570-G70Y, NCS S-0575-G90Y, NCS S 1075-G90Y – Szkło bezbarwne, bezpieczne,	– Skrzydło płycinowe gr. 4 cm laminowane klejną HPL gr.0.9mm Wypełnienie: płyta rurowa Rama drewniana (np. mahoń) – Drzwi bezfelcowe – Kolor skrzydła dostosować do koloru ślusarki zewnętrznej tj. złoty cytrynowy NCS S-0570-G70Y, NCS S-0575-G90Y, NCS S 1075-G90Y	– Skrzydło płycinowe gr. 4 cm laminowane klejną HPL gr.0.9mm Wypełnienie: płyta rurowa, Rama drewniana (np. mahoń), Drzwi bezfelcowe, Kolor skrzydła dostosować w zależności od strony – od strony korytarza: złoty cytrynowy; NCS S-0570-G70Y, NCS S-0575-G90Y, NCS S 1075-G90Y), – od strony pomieszczeń dopasować do koloru płytek ceramicznych – w pom. S.0.1 i S.1.1: białych – w pom. S.1.2: pomarańczowych – od strony pom. S.1.3: złotych	– Skrzydło płycinowe gr. 4 cm laminowane klejną HPL gr.0.9mm Wypełnienie: płyta rurowa, Rama drewniana (np. mahoń), Drzwi bezfelcowe, Kolor skrzydła dostosować do koloru płytek w pomieszczeniu: – w pom. S.0.1 i S.1.1: białych – w pom. S.1.2: pomarańczowych – od strony pom. S.1.3: złotych	– Skrzydło płycinowe gr. 4 cm laminowane klejną HPL gr.0.9mm Wypełnienie: płyta rurowa Rama drewniana (np. mahoń) – Drzwi bezfelcowe – Kolor skrzydła dostosować do koloru ślusarki zewnętrznej tj. złoty cytrynowy NCS S-0570-G70Y, NCS S-0575-G90Y, NCS S 1075-G90Y.	– Skrzydło płycinowe gr. 4 cm laminowane klejną HPL gr.0.9mm Wypełnienie: płyta rurowa Rama drewniana (np. mahoń) – Drzwi bezfelcowe – Kolor skrzydła dostosować do koloru ślusarki zewnętrznej tj. złoty cytrynowy NCS S-0570-G70Y, NCS S-0575-G90Y, NCS S 1075-G90Y.
WYPOSAŻENIE	– Samozamykacz, – Okucia: stal nierdzewna mat, klamka o prostym kształcie, z okrągłym szyldem, wkładka patentowa dostosowana do systemu klucza głównego, – Odbojniki.	– Samozamykacz, – Okucia: stal nierdzewna mat, klamka o prostym kształcie, z okrągłym szyldem, wkładka patentowa dostosowana do systemu klucza głównego, – Odbojniki.	– Samozamykacz, – Okucia: stal nierdzewna mat, klamka o prostym kształcie, z okrągłym szyldem, wkładka patentowa dostosowana do systemu klucza głównego, – Odbojniki.	– Samozamykacz, – Okucia: stal nierdzewna mat, klamka o prostym kształcie, z okrągłym szyldem, wkładka patentowa dostosowana do systemu klucza głównego, – Odbojniki.	– Samozamykacz, – Okucia: stal nierdzewna mat, klamka o prostym kształcie, z okrągłym szyldem, wkładka patentowa dostosowana do systemu klucza głównego, klucza głównego, – Odbojniki.	– Samozamykacz, – Okucia: stal nierdzewna mat, klamka o prostym kształcie, z okrągłym szyldem, wkładka patentowa dostosowana do systemu klucza głównego, – Odbojniki.
UWAGI	– Wykonawca powinien przedstawić do akceptacji głównemu projektantowi próbki kolorystyki i struktury powłoki malarskiej ościeżnicy w trzech wskazanych kolorach na formacie min. 20x20 cm oraz próbki laminatów HPL skrzydła drzwiowego	– Wykonawca powinien przedstawić do akceptacji głównemu projektantowi próbki kolorystyki i struktury powłoki malarskiej ościeżnicy w trzech wskazanych kolorach na formacie min. 20x20 cm oraz próbki laminatów HPL skrzydła drzwiowego	– Wykonawca powinien przedstawić do akceptacji głównemu projektantowi próbki kolorystyki i struktury powłoki malarskiej ościeżnicy w trzech wskazanych kolorach na formacie min. 20x20 cm oraz próbki laminatów HPL skrzydła drzwiowego	– Wykonawca powinien przedstawić do akceptacji głównemu projektantowi próbki kolorystyki i struktury powłoki malarskiej ościeżnicy w trzech wskazanych kolorach na formacie min. 20x20 cm oraz próbki laminatów HPL skrzydła drzwiowego	– Wykonawca powinien przedstawić do akceptacji głównemu projektantowi próbki kolorystyki i struktury powłoki malarskiej ościeżnicy w trzech wskazanych kolorach na formacie min. 20x20 cm oraz próbki laminatów HPL skrzydła drzwiowego	– Wykonawca powinien przedstawić do akceptacji głównemu projektantowi próbki kolorystyki i struktury powłoki malarskiej ościeżnicy w trzech wskazanych kolorach na formacie min. 20x20 cm oraz próbki laminatów HPL skrzydła drzwiowego

ZESTAWIENIE ŚLUSARKI PRZECIWOPOŻAROWEJ WEWNĘTRZNEJ	
SYMBOL	DP01
RODZAJ WYROBU	Witryna wewnętrzna przeciwpożarowa w systemie
SCHEMAT	
WYMIARY W ŚWIETELNE OTWORU	375 x 231 cm
KIERUNEK OTWIERANIA	DWUSKRZYDŁOWE
LICZBA SZTUK	2
ŚCIANA	SZ1
DRZWI	– Drzwi systemowe o odporności ogniowej EI30, – Drzwi o podwyższonym standardzie bezpieczeństwa – szkło klasy p4, – Skrzydło drzwiowe z progiem opadającym, – Trzpienie antywyważeniowe kl.2, – Profile emaliowane proszkowo farbą strukturalną w kolorze złotym cytrynowym NCS S-0570-G70Y, NCS S-0575-G90Y, NCS S 1075-G90Y, – Okucia: uchwyty drzwiowe ze stali nierdz. na całą wys. drzwi, samozamykacz, wkładka patent. dostos. do systemu klucza głównego – Odbojniki
UWAGI	– Ramka międzyszybowo – aluminiowa (odchyłka od linii prostej – max. 3mm), – Witryna akustyczna – Wykonawca powinien przedstawić do akceptacji głównemu projektantowi próbki kolorystyki i struktury powłoki malarskiej w trzech wskazanych kolorach na formacie min. 20x20 cm – Rysunki wykonawcze należy bezwzględnie przedstawić do akceptacji projektantowi – Listwa progowa systemowa w licu posadzki

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 OPISOWA/, PROJEKT WYKONAWCZY /PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY I CZĘŚĆ OPISOWA/, 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 SZTUKĄ 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 ŻĄNIENIE 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 NIEZWŁOČNIE ZGŁOSZONE DO BIURA PROJEKTOWEGO, BĘDĄCEGO AUTOREM NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
- WYKONAWCA POWINIEN PRZEDSTAWIĆ DO AKCEPTACJI GŁÓWNEMU PROJEKTANTOWI PRÓBK I KOLORYSTYKI I STRUKTURY POWŁOKI MALARSKIEJ W TRZECH WSKAZANYCH KOLORACH NA FORMACIE MIN. 20x20 CM
- WYKONAWCA POWINIEN PRZEDSTAWIĆ DO AKCEPTACJI GŁÓWNEMU PROJEKTANTOWI PRÓBK I KOLORYSTYKI I STRUKTURY POWŁOKI MALARSKIEJ OŚCIEŻNICY W TRZECH WSKAZANYCH KOLORACH NA FORMACIE MIN. 20X20 CM ORAZ PRÓBK I LAMINATÓW HPL SKRZYDŁA DRZWIOWEGO
- RYUNKI WYKONAWCZE NALEŻY BEZWZGLĘDNIE PRZEDSTAWIĆ DO AKCEPTACJI GŁÓWNEMU PROJEKTANTOWI

\* WYPOSAŻENIE:

Uchwyt drzwiowy ze stali nierdzewnej o prostym kształcie o dł. 200 cm



Klamka ze stali nierdzewnej o prostym kształcie, z okrągłym szyldem



Odbojnik podłogowy.



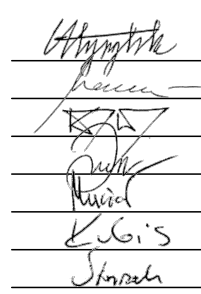
Szyld ze stali nierdzewnej, okrągły.



OBJEKT / ZAKRES OPRACOWANIA	NR PROJEKTU
ROZBUDOWA MIEJSKIEGO ZESPOŁU SZKÓŁ W ŚWIERADOWIE ZDRÓJU	311
ADRES	NR OZNAK
59-850 ŚWIERADÓW ZDRÓJ UL. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE 2	dz. nr 61/8

INWESTOR	GMINA MIEJSKA ŚWIERADÓW ZDRÓJ 59-850 Świeradów Zdrój ul. 11-go listopada 35
----------	---

JEDNOSTKA 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	arch. JOANNA STYRYLSKA arch. TOMASZ BONIECKI arch. KRZYSZTOF WOJDAŁA arch. HUBERT STELMASIEWICZ arch. MARCIN MUSIAŁ arch. KAROLINA KUBIS arch. KATARZYNA STARZAK	186/00/DUW 2/00/DUW 

RYSLINIK	ZESTAWIENIE ŚLUSARKI I STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ	DATA	BRANŻA	STADIUM
		SKALA	A	PW
		NR RYSUNKU	311/PW/A	05/03/A
		NR PROJEKTU	311/PW/A	05/03/A