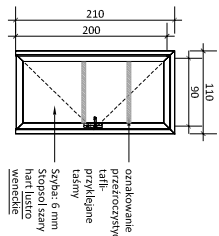
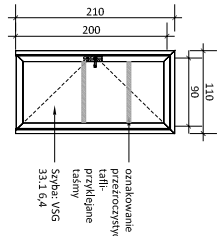
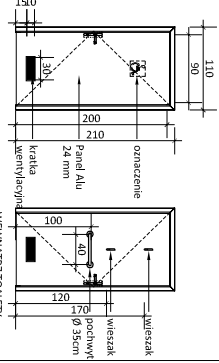
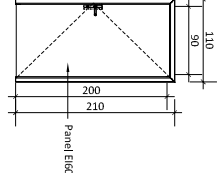
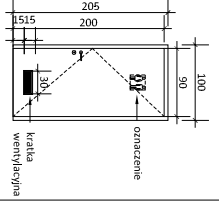
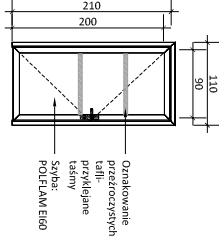
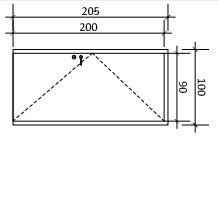
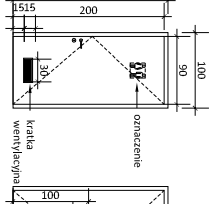
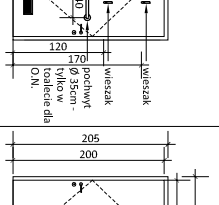
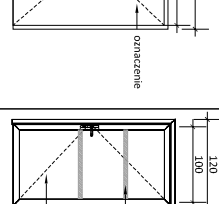
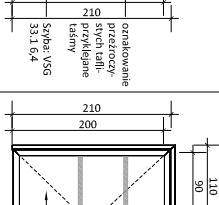
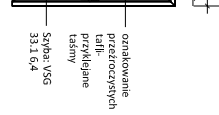
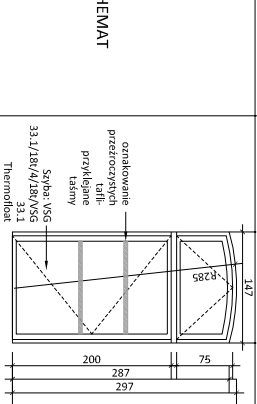
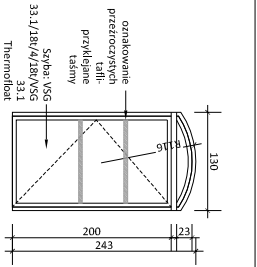
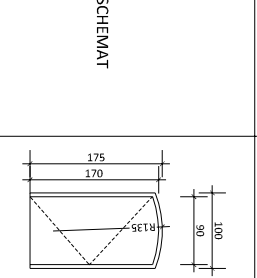
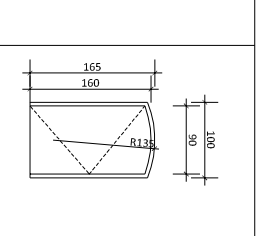


DRZWI WEWNĘTRZNE											
aluminium				MDF				MDF			
SCHEMAT				SCHEMAT				SCHEMAT			
											
OZNACZENIE	DW3	DW3.1	DW4	DW5	DW6	DW7	DW8	DW9	DW10	DW11	DW12
SZEROKOŚĆ	90	90	90	90	90	90	90	90	90	100	90
WYSOKOŚĆ	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
KIERUNEK OTW.	PRAWO/LEWE	PRAWO	PRAWO	PRAWO	LEWE / PRAWO	PRAWO/LEWE	PRAWO	LEWE	LEWE	PRAWO	LEWE
IŁOŚĆ	3	1	1	1	4	4	1	3	3	1	1
POMIESZCZENIE	1.02 (SALA LEKCYJNA) 1.03 (SALA LEKCYJNA) 1.04 (SALA LEKCYJNA)	1.06 (KORTARZ)	1.05 (TOALETA OGÓLNOŚTĘPNA)	1.06 (KORTARZ) - DRZWI DO WNIĘTA ROZDZIELNICĘ	1.07 (TOALETA MĘSKA) 1.08 (TOALETA DAMSKA) 1.11 (TOALETA MĘSKA) 1.12 (TOALETA DAMSKA)	1.09 (KŁATKA SCHODOWA) - 2 SZT. 2.01 (KŁATKA SCHODOWA) - 2 SZT.	1.09 (KŁATKA SCHODOWA) - DRZWI DO PIWNICY	2.04 (ŁAZIENKA DLA OS. NIEPEŁNOSP.) 2.07 (ŁAZIENKA DAMSKA) 2.09 (ŁAZIENKA MĘSKA)	2.03 (POK. SPYALNY 3 OS.) 2.06 (POK. SPYALNY 4 OS.) 2.08 (POK. SPYALNY 3 OS.)	2.10 (JADALNIA)	2.11 (KUCHNIA)
OPIS	Drzwi aluminiowe Opis: • System MB-45 • Kolorystyka: Profile - jasny szary RAL 7035, okucia - srebrny RAL 9006 • Drzwi jednoskrzydłowe • Światło przejścia drzwi otwartych na 90 stopni min 1000 x 2100 mm • Klamka - ze stali nierdzewnej, • 3 zawiasy 2 skrzydełkowe - srebrne, widoczne od zewnątrz, • Zamek - pojedynczy, • Szyba: 6 mm hart, pojedynczy, bezpieczna, matowe paski poziome, lustro wewnętrzne.	Drzwi aluminiowe Opis: • System MB-45 • Kolorystyka: Profile - jasny szary RAL 7035, okucia - srebrny RAL 9006 • Drzwi jednoskrzydłowe • Światło przejścia drzwi otwartych na 90 stopni min 1000 x 2100 mm • Klamka - ze stali nierdzewnej, • 3 zawiasy 2 skrzydełkowe - srebrne, widoczne od zewnątrz, • Zamek - pojedynczy, • Szyba: 6 mm hart, pojedynczy, bezpieczna, matowe paski poziome.	Drzwi aluminiowe Opis: • System MB-45 • Kolorystyka: Profile - jasny szary RAL 7035, okucia - srebrny RAL 9006 • Drzwi jednoskrzydłowe • Światło przejścia drzwi otwartych na 90 stopni min 900 x 2033 mm • Klamka - ze stali nierdzewnej, • 3 zawiasy 2 skrzydełkowe - srebrne, widoczne od zewnątrz, • Zamek - pojedynczy, • Wypełnienie: panel aluminiowy 24 mm • Kratek wentylacyjna	Drzwi aluminiowe E160 Opis: • System MB-78E1 • Kolorystyka: Profile - jasny szary RAL 7035, okucia - srebrny RAL 9006 • Drzwi jednoskrzydłowe • Światło przejścia drzwi otwartych na 90 stopni min 900 x 2000 mm • Klamka - ze stali nierdzewnej, • 3 zawiasy 3 skrzydełkowe - srebrne, widoczne od zewnątrz, • Zamek - pojedynczy, • Samozamykacz - zamek, przezierna, matowe paski poziome • Wypełnienie: panel E160	Drzwi przylgowe z płyt kompozytowych laminowanych MDF, ościeżnica stala MDF Drzwi wyposażać w: • Klamkę, • samozamykacz, • zamek, • odbijnik • Kratek wentylacyjną oznaczenie	Drzwi aluminiowe E160 Opis: • System aluminiowy MB-78E1 • Kolorystyka: Profile - jasny szary RAL 7035, okucia - srebrny RAL 9006 • Drzwi dwuskrzydłowe • Światło przejścia drzwi otwartych na 90 stopni min 900 x 2000 mm • Klamka - ze stali nierdzewnej, • 3 zawiasy 3 skrzydełkowe - srebrne, widoczne od zewnątrz, • Zamek - pojedynczy, • Szyba: POLIFLAM E160 pojedynczy, przezierna, matowe paski poziome • Uwaga: Drzwi wyposażać w przylgę drzwiową - wg brzojki technicznej.	Drzwi przylgowe z płyt kompozytowych laminowanych MDF, ościeżnica stala MDF Drzwi wyposażać w: • Klamkę, • samozamykacz, • zamek, • odbijnik • Kratek wentylacyjną oznaczenie ze stali nierdzewnej, min. 10 x 10 cm • Wieszaki na odzież po wewnętrznej stronie drzwi • Wazienne dla osób niepełnosprawnych - podwyż 35 cm po wewnętrznej stronie drzwi	Drzwi przylgowe z płyt kompozytowych laminowanych MDF, ościeżnica stala MDF Drzwi wyposażać w: • Klamkę, • samozamykacz, • zamek, • odbijnik • Kratek wentylacyjną oznaczenie	Drzwi przylgowe z płyt kompozytowych laminowanych MDF, ościeżnica stala MDF Drzwi wyposażać w: • Klamkę, • samozamykacz, • zamek, • odbijnik • Kratek wentylacyjną oznaczenie	Drzwi aluminiowe Opis: • System MB-45 • Kolorystyka: Profile - jasny szary RAL 7035, okucia - srebrny RAL 9006 • Drzwi jednoskrzydłowe • Światło przejścia drzwi otwartych na 90 stopni min 900 x 2000 mm • Klamka - ze stali nierdzewnej, • 3 zawiasy 2 skrzydełkowe - srebrne, widoczne od zewnątrz, • Zamek - pojedynczy, • Szyba: VSG 33.1 6,4 pojedynczy, przezierna, bezpieczna, matowe paski poziome.	Drzwi aluminiowe Opis: • System MB-45 • Kolorystyka: Profile - jasny szary RAL 7035, okucia - srebrny RAL 9006 • Drzwi jednoskrzydłowe • Światło przejścia drzwi otwartych na 90 stopni min 900 x 2000 mm • Klamka - ze stali nierdzewnej, • 3 zawiasy 2 skrzydełkowe - srebrne, widoczne od zewnątrz, • Zamek - pojedynczy, • Szyba: VSG 33.1 6,4 pojedynczy, przezierna, bezpieczna, matowe paski poziome.

DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE		
SCHEMAT		
		
OZNACZENIE	DZ1	DZ2
SZEROKOŚĆ	120	100
WYSOKOŚĆ	200 + 75	200 + 23
KIERUNEK OTW.	LEWE	PRAWO
IŁOŚĆ	1	1
POMIESZCZENIE	DRZWI ZEWNĘTRZNE - WEJŚCIE DO BUDYNKU OD STRONY POŁUDNIOWEJ	DRZWI ZEWNĘTRZNE - WEJŚCIE DO BUDYNKU OD STRONY POŁUDNIOWEJ
OPIS	Drzwi aluminiowe zewnętrzne Opis: • System aluminiowy MB-70 • Kolorystyka: Jaskrawy RAL 6027 • Drzwi jednoskrzydłowe • Światło przejścia drzwi otwartych na 90 stopni min 1200 x 2100 mm • Klamka - ze stali nierdzewnej, • 4 zawiasy 3 skrzydełkowe - srebrne, widoczne od zewnątrz, • Zasuwnica 2 hak, • Próg aluminiowy • Szyba VSG 33.1 18/4/18/VS6 33.1 Thermolam u=0,5 • Odkłoniowa, obustronnie bezpieczna	Drzwi aluminiowe zewnętrzne Opis: • System aluminiowy MB-70 • Kolorystyka: Jaskrawy RAL 6027 • Drzwi jednoskrzydłowe • Światło przejścia drzwi otwartych na 90 stopni min 1000 x 2100 mm • Klamka - ze stali nierdzewnej, • 4 zawiasy 3 skrzydełkowe - srebrne, widoczne od zewnątrz, • Zasuwnica 2 hak, • Próg aluminiowy • Szyba VSG 33.1 18/4/18/VS6 33.1 Thermolam u=0,5 • Odkłoniowa, obustronnie bezpieczna • Uwaga: drzwi należy wyposażić w przylgę drzwiową - wg brzojki technicznej

DRZWI WEWNĘTRZNE		
stalowe		
SCHEMAT		
		
OZNACZENIE	DW1	DW2
SZEROKOŚĆ	90	90
WYSOKOŚĆ	170	160
KIERUNEK OTW.	LEWE/PRAWO	LEWE
IŁOŚĆ	2	1
POMIESZCZENIE	0.02 (POM. POMOCNICZE) 0.04 (POM. TECHNICZNE)	0.03 (POM. POMOCNICZE)
OPIS	Drzwi stalowe E160 Drzwi wyposażać w: • Klamkę, • zamek, • tabliczka ostrzegawcza • DRZWI PRZECIWPOROŻKOWE ZAMKACI	Drzwi stalowe E160 Drzwi wyposażać w: • Klamkę, • zamek, • tabliczka ostrzegawcza • DRZWI PRZECIWPOROŻKOWE ZAMKACI

ICON STUDIO ARCHITEKTURY

ARLETTA PASICKA

UŁ. BRODZIŃSKIEGO 65, 51-122 WROCŁAW, E-MAIL: spasiccka@op.pl

TELEFON/FAX: 071 719 55 85, KOM: +48 600 79 09 01

INWESTOR

Gnina Krzywiń

Rynek 1, 64-010 Krzywiń

OBIĘKT

MODERNIZACJA BUDYNKU SP W BIEŻYŃU (PRZEBUDOWA, REMONT I TERMOMODERNIZACJA)

ARCHITEKTURA

PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. ARCH. ARLETTA PASICKA

UPRAWNIENIA NR: 63JDSOKR2011

RYSunEK

BRANŻA: ARCHITEKTURA

STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: grudzień 17

SKALA: 1:100

NR RYSUNKU: 7.1