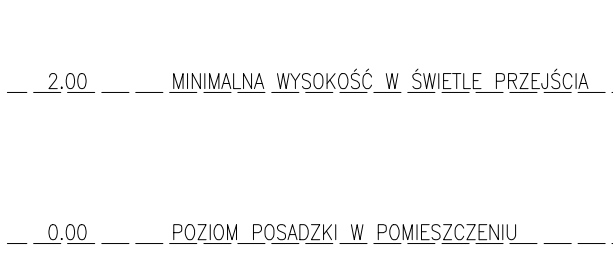
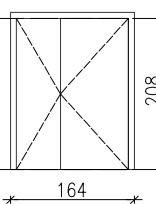
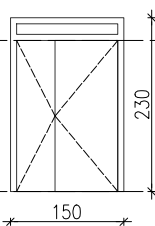
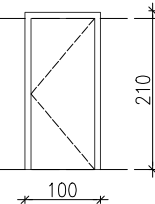


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ DO WYMIANY						
UWAGI OGÓLNE: 1. NALEŻY ZACHOWAĆ WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA CAŁEJ PRZEGRODY 2. MONTAŻ STOLARKI NALEŻY ZAPROJEKTOWAĆ W TAKI SPOSÓB ABY UNIKNĄĆ RYZYKA POWSTAWANIA MOSTKÓW CIEPLNYCH 3. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC PROJEKTOWYCH NALEŻY ZINWENTARYSOWAĆ ISTNIEJĄCĄ STOLARKĘ 4. STOLARKĘ NALEŻY MONTOWAĆ W OBRYŚIE OKNA ISTNIEJĄCEGO 5. POZYCJA, GEOMETRIA, DO ODTWORZENIA NA PODSTAWIE STANU ISTNIEJĄCEGO 6. MINIMALNE ŚWIATŁO PRZĘSCIA DLA DRZWI ZEWNĘTRZNYCH, ZGODNIE Z WARUNKAMI TECHNICZNYMI 90X200 CM 7. DLA SAL GIMNASTYCZNYCH, NALEŻY PRZYJAĆ PODWYŻSZONY PARAMETR WYTRZYMAŁOŚCI MECHANICZNEJ	OZNACZENIE	DZ1	DZ2	DZ3	DZ4	
	MATERIAŁ	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	
	WYMOGI PRZECIWPOŻAROWE	NA DRODZE EWAKUACYJNEJ	NA DRODZE EWAKUACYJNEJ	NA DRODZE EWAKUACYJNEJ	NA DRODZE EWAKUACYJNEJ	
	MAKSYMALNY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA OKNA – U _w	U _{max} = 1,3[w/m2*K]	U _{max} = 1,3[w/m2*K]	U _{max} = 1,3[w/m2*K]	U _{max} = 1,3[w/m2*K]	
	MINIMALNA SZEROKOŚĆ PRZEJŚCIA DRZWI (CM)	90	90	90	90	
	SCHEMAT (WIDOK OD ZEWNĄTRZ)					
	WYMIARY W MURZE, STAN ISTNIEJĄCY	So Ho	310 450	164 208	150 230	100 200
	LOKALIZACJA	WEJŚCIE GŁÓWNE	KŁATKA SCHODOWA, ELEWACJA PÓŁNOCNO–ZACHODNIA	SALA GIMNASTYCZNA DUŻA	SALA GIMNASTYCZNA MAŁA	
	ILOŚĆ	1	1	2	1	
	OŚCIEŻNICA	ALUMINIOWA, PROFILOWA, MALOWANA NA PROSZKOWO NA KOLOR RAL WG PB/PW	ALUMINIOWA, PROFILOWA, MALOWANA NA PROSZKOWO NA KOLOR RAL WG PB/PW	ALUMINIOWA, PROFILOWA, MALOWANA NA PROSZKOWO NA KOLOR RAL WG PB/PW	ALUMINIOWA, PROFILOWA, MALOWANA NA PROSZKOWO NA KOLOR RAL WG PB/PW	
SKRZYDŁO / SZKŁO	BEZBARWNE, OBUSTRONNE, BEZPIECZNE, HARTOWANE	BEZBARWNE, OBUSTRONNE, BEZPIECZNE, HARTOWANE	BEZBARWNE, OBUSTRONNE, BEZPIECZNE, HARTOWANE	BEZBARWNE, OBUSTRONNE, BEZPIECZNE, HARTOWANE		
KŁAMKA / POCHWYT / GAŁKA	KŁAMKA ZE STALI NIERDZEWNEJ, MONTOWANA W ROZECIE	KŁAMKA ZE STALI NIERDZEWNEJ, MONTOWANA W ROZECIE	KŁAMKA ZE STALI NIERDZEWNEJ, MONTOWANA W ROZECIE	KŁAMKA ZE STALI NIERDZEWNEJ, MONTOWANA W ROZECIE		
ZAMEK	ZAMEK PANICZNY W FUNKCJI D, WIELOPUNKTOWY, SYSTEM KLUCZA MKS	ZAMEK PANICZNY W FUNKCJI D, WIELOPUNKTOWY, SYSTEM KLUCZA MKS	ZAMEK PANICZNY W FUNKCJI D, WIELOPUNKTOWY, SYSTEM KLUCZA MKS	ZAMEK PANICZNY W FUNKCJI D, WIELOPUNKTOWY, SYSTEM KLUCZA MKS		
SAMOZAMYKACZ	SAMOZAMYKACZ Z MECHANIZMEM KRZYWKOWYM Z RAMIENIEM ŚLIZGOWYM	SAMOZAMYKACZ Z MECHANIZMEM KRZYWKOWYM Z RAMIENIEM ŚLIZGOWYM	SAMOZAMYKACZ Z MECHANIZMEM KRZYWKOWYM Z RAMIENIEM ŚLIZGOWYM	SAMOZAMYKACZ Z MECHANIZMEM KRZYWKOWYM Z RAMIENIEM ŚLIZGOWYM		
INNE	– DRZWI Z NAŚWIETLEM W SYSTEMIE STOLARKI FASADOWEJ – DRZWI DO POMIESZCZEŃ O DUŻYM NATĘŻENIU RUCHU W KLASIE WYTRZYMAŁOŚCI MECHANICZNEJ MIN. 3 ZGODNIE Z PN–EN 1192:2001 – TRWAŁOŚĆ MECHANICZNA – MIN. KLASA 6 ZGODNIE Z PN–EN 12400:2004 – OBRÓBKA OTWORU W MURZE (OD STR. ZEWNĘTRZNEJ), Z BLACHY ALUMINIOWEJ GR. 8mm, MALOWANEJ PROSZKOWO W KOLORZE DRZWI – PRÓG W DRZWIACH	– DRZWI DO POMIESZCZEŃ O DUŻYM NATĘŻENIU RUCHU W KLASIE WYTRZYMAŁOŚCI MECHANICZNEJ MIN. 3 ZGODNIE Z PN–EN 1192:2001 – TRWAŁOŚĆ MECHANICZNA – MIN. KLASA 6 ZGODNIE Z PN–EN 12400:2004 – OBRÓBKA OTWORU W MURZE (OD STR. ZEWNĘTRZNEJ), Z BLACHY ALUMINIOWEJ GR. 8mm, MALOWANEJ PROSZKOWO W KOLORZE DRZWI – PRÓG W DRZWIACH	– DRZWI Z NAŚWIETLEM W SYSTEMIE STOLARKI FASADOWEJ – DRZWI DO POMIESZCZEŃ O DUŻYM NATĘŻENIU RUCHU W KLASIE WYTRZYMAŁOŚCI MECHANICZNEJ MIN. 3 ZGODNIE Z PN–EN 1192:2001 – TRWAŁOŚĆ MECHANICZNA – MIN. KLASA 6 ZGODNIE Z PN–EN 12400:2004 – OBRÓBKA OTWORU W MURZE (OD STR. ZEWNĘTRZNEJ), Z BLACHY ALUMINIOWEJ GR. 8mm, MALOWANEJ PROSZKOWO W KOLORZE DRZWI – PRÓG W DRZWIACH	– DRZWI DO POMIESZCZEŃ O DUŻYM NATĘŻENIU RUCHU W KLASIE WYTRZYMAŁOŚCI MECHANICZNEJ MIN. 3 ZGODNIE Z PN–EN 1192:2001 – TRWAŁOŚĆ MECHANICZNA – MIN. KLASA 6 ZGODNIE Z PN–EN 12400:2004 – OBRÓBKA OTWORU W MURZE (OD STR. ZEWNĘTRZNEJ), Z BLACHY ALUMINIOWEJ GR. 8mm, MALOWANEJ PROSZKOWO W KOLORZE DRZWI – PRÓG W DRZWIACH		
OBJEKT: Szkoła Podstawowa nr 5, Mińsk Mazowiecki, ul. Małopolska 11						
STADIUM: PFU – PROGRAM FUNKCJONALNO UŻYTKOWY		BRANŻA: ARCH	DATA: 2020–10			
SYMBOL RYSUNKU MM_PFU_A_Z02		ZMIANA: A	SKALA: 1:100			
TEMAT RYSUNKU: ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ DO WYMIANY					NR RYSUNKU: A08	