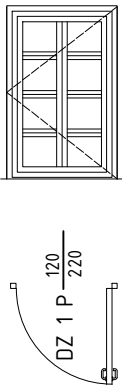
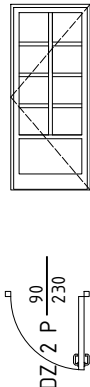
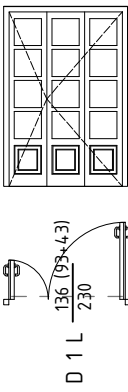
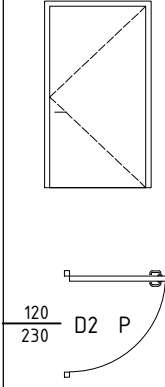
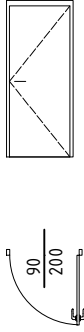

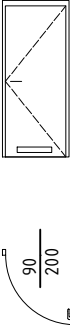
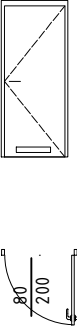
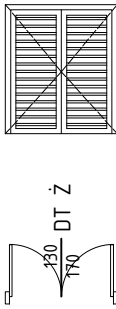


STOLARKA / ŚLUSARKA DRZWIOWA									
NAZWA	DZ 1	DZ 2	D 1	D 2	D 3	D 4	D 5	D 6	DT Ż
SCHEMAT									
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	120/220	90/230	93+43/225	120/230	90/200	90/200	90/200	80/200	80/200
WYMIAR OTWORU W MURZE	146/230	114/240	164/238						148/171
OTWIERANIE (L/P)	- 1P	1L -	- 1L	- 1P	1L 1P	1L -	3L -	1L 3P	
ILOŚĆ	1	1	1	1	2	1	3	4	1
UWAGI	---	---	---	WYPOSAŻYĆ W 2 ZAMKI ATESTOWANE SYSTEM RYGLOWANIA	---	---	ZAMEK ŁAZIENKOWY	ZAMEK ŁAZIENKOWY	MONTAŻ NA ZEWNĄTRZ ZAMEK
materiał / kolor	ALUMINIUM CIEPŁE SZKŁO BEZPIECZNE	ALUMINIUM CIEPŁE SZKŁO BEZPIECZNE	DREWNO SZKŁO BEZPIECZNE	SZKŁO BEZPIECZNESZKŁO BEZPIECZNE ANTYWŁAMANIOWE SZKLENIE ZAPINANE OD ŚRODKA POMIESZCZENIA	SKRZYDŁO OD KORYTARZA FORNIROWANE W KOLORZE OKŁADZINY ŚCIENNEJ	EI30	SKRZYDŁO OD KORYTARZA FORNIROWANE W KOLORZE OKŁADZINY ŚCIENNEJ	BIAŁY SUPERMAT POM. 0,6 FORNIR OD ZEWNĄTRZ W KOLORZE OKŁADZINY ŚCIANY KORYTARZA	STAŁOWE MALOWANE PROSZKOWO WG RYS. ELEWACJI
typ / nazwa	---	---	---	---	---	---	---	---	
ościeżnica	SYTEMOWA ALUMINIOWA	SYTEMOWA ALUMINIOWA	SYTEMOWA ALUMINIOWA	SYTEMOWA ALUMINIOWA ANTYWŁAMANIOWA	SYTEMOWA OBEJMUJĄCA w kolorze drzwi	SYTEMOWA OBEJMUJĄCA w kolorze drzwi	SYTEMOWA OBEJMUJĄCA w kolorze drzwi	SYTEMOWA OBEJMUJĄCA w kolorze drzwi	
wyposażenie	SAMOZAMYKACZ Z BLOKADĄ MONTAŻ NIEWIDOCZNY W SKRZYDLE REGULACJA SIŁY	SAMOZAMYKACZ Z BLOKADĄ MONTAŻ NIEWIDOCZNY W SKRZYDLE REGULACJA SIŁY	SAMOZAMYKACZ Z BLOKADĄ MONTAŻ NIEWIDOCZNY W SKRZYDLE REGULACJA SIŁY	SAMOZAMYKACZ Z BLOKADĄ MONTAŻ NIEWIDOCZNY W SKRZYDLE REGULACJA SIŁY SZKLENIE MLECZNE	---	SAMOZAMYKACZ ZAMKNIĘCIE ANTYPANICZNE	KRATKA W DRZWIACH 0,22m2 W KOLORZE DREWNA	KRATKA W DRZWIACH 0,22m2 W KOLORZE SKRZYDŁA	

UWAGA!!!

- 1.Wszystkie drzwi wyposażać w szyldy, klamki i zamki ze stali szlachetnej (chyba że szczegółowy opis precyzuje inaczej)
2. Zestawienie stolarki należy rozpatrywać łącznie z opisem do projektu i rysunkami architektonicznymi
3. Przed zamówieniem stolarki i ślusarki przeprowadzić obmiar stanu istniejącego na budowie
4. Przed wykonaniem otworów drzwiowych sprawdzić wymagane szerokości dla ościeżnic
5. W przegrodach P.poż wypełnienie ponad sufitem wykonywać zawsze w klasie odporności 2 razy większej niż przegroda.

NAZWA OBIEKTU			
Budynek:			
CENTRUM EDUKACJI REGIONALNEJ			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
	Micek Michał MICROVIEW Ul. Partyzantów 9 36-100 Kolbuszowa NIP: 814-157-66-28		
ARCHITEKTURA			
ADRES BUDOWY			
Jednostka ewidencyjna : 180602_4 Kolbuszowa (M), obręb: 0001 Kolbuszowa, dz.nr ewid. 1310/3,1310/4,1310/5 część dz.1310/1,1296,1311 ul. Piekarska, 36-100 Kolbuszowa			
INWESTOR			
GMINA KOLBUSZOWA ul. Obrońców Pokoju 21 36-100 Kolbuszowa			
AUTORZY PROJEKTU			
Projekt/Sprawdzenie, Specjalność : Imię i nazwisko, Nr Upr. Bud.	Data:	Podpis:	
Projekt: Specj.Architektoniczna: mgr inż. arch. Michał Micek, 16/PKOKK/2012	01.2016		
Sprawdzenie: Specj.Architektoniczna: mgr inż. arch. Wojciech Ozimek, MPOIA/125/2011	01.2016		
PRZEDMIOT RYSUNKU	Skala:	Rys. Nr :	
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ	1:100	PW ZS1	