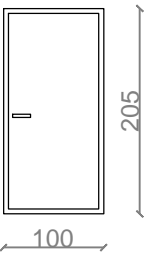
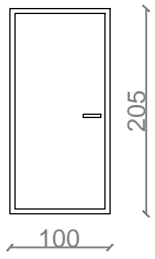
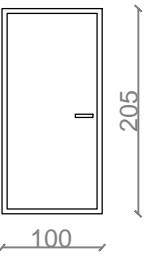
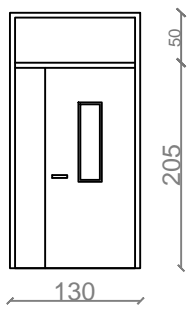
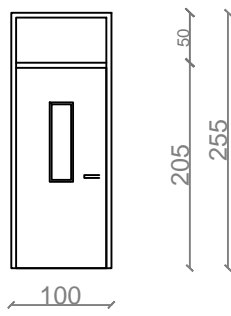
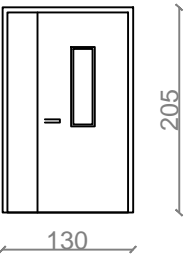
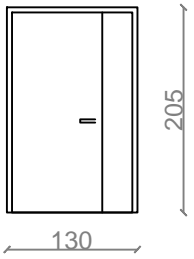
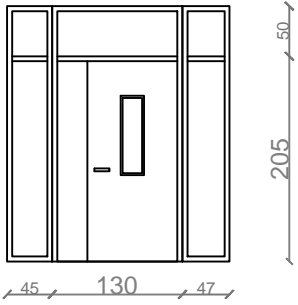
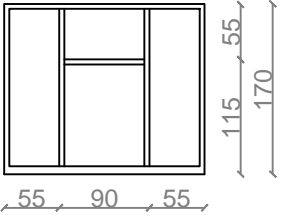
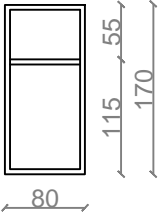


schemat																
symbol	D ₁		D ₂		D ₃		D ₄		D ₅		D ₆		D ₇		D ₈	
ilość	PARTER 3	PIĘTRO I 4	PARTER 3	PIĘTRO I 4	PARTER 1	PIĘTRO I -	PARTER 2	PIĘTRO I -	PARTER 1	PIĘTRO I -	PARTER 1	PIĘTRO I -	PARTER -	PIĘTRO I 1	PARTER 1	PIĘTRO I -
uwagi	<ul style="list-style-type: none">• drzwi wewnętrzne• pełne• wym. 90x200cm• sposób otwierania: prawe• zamek na klucz patentowy• skrzydło wyposażone w dwa zawiasy trzyskrzydłkowe		<ul style="list-style-type: none">• drzwi wewnętrzne• pełne• wym. 90x200cm• sposób otwierania: lewe• zamek na klucz patentowy• skrzydło wyposażone w dwa zawiasy trzyskrzydłkowe		<ul style="list-style-type: none">• drzwi wewnętrzne• pełne• wym. 90x200cm• sposób otwierania: lewe• zamek na klucz patentowy• skrzydło wyposażone w dwa zawiasy trzyskrzydłkowe		<ul style="list-style-type: none">• drzwi zewnętrzne• aluminiowe• dół pełny, górna część przeszklona• wyposażone w samozamykacz• wym. 120x200+45cm• sposób otwierania: dwuskrzydłowe• współczynnik przewodzenia ciepła U_{max}=1,3 [W/m²K]• zamek na klucz patentowy		<ul style="list-style-type: none">• drzwi zewnętrzne• aluminiowe• dół pełny, górna część przeszklona• wyposażone w samozamykacz• wym.90x200+45cm• sposób otwierania:lewe• współczynnik przewodzenia ciepła U_{max}=1,3 [W/m²K]• zamek na klucz patentowy		<ul style="list-style-type: none">• drzwi zewnętrzne• aluminiowe• dół pełny, górna część przeszklona• wyposażone w samozamykacz• wym. 120x200cm• sposób otwierania:dwuskrzydłowe• współczynnik przewodzenia ciepła U_{max}=1,3 [W/m²K]• zamek na klucz patentowy		<ul style="list-style-type: none">• drzwi wewnętrzne• aluminiowe• drzwi pełne• wyposażone w samozamykacz• wym. 120x200cm• sposób otwierania:dwuskrzydłowe• współczynnik przewodzenia ciepła U_{max}=1,3 [W/m²K]• zamek na klucz patentowy		<ul style="list-style-type: none">• drzwi wewnętrzne• aluminiowe• drzwi przeszklone w zabudowie z doświetlami• wyposażone w samozamykacz• wym. 120x200cm• sposób otwierania:dwuskrzydłowe• współczynnik przewodzenia ciepła U_{max}=1,3 [W/m²K]• zamek na klucz patentowy	

schemat				
symbol	O ₁		O ₂	
ilość	PARTER 12	PIĘTRO I -	PARTER 3	PIĘTRO I 34
uwagi	<ul style="list-style-type: none">-wym. 200x160cm,- uchylno rozwieralne- trzyskrzydłowe-współczynnik przewodzenia ciepła U_{max}=0,9 [W/m²K]		<ul style="list-style-type: none">-wym. 70x160cm,- uchylno rozwieralne-współczynnik przewodzenia ciepła U_{max}=0,9 [W/m²K]	

WYKONAWCA: W-POL SP. Z O.O. UL. KPT. JANIEGO 12, 44-200 RYBNIK		NAZWISKO JĘDRZEJ BAKOWSKI	NR UPRAWNIEN 19/09/ SLOKK	PODPIS I DATA 16.08.2019r.
INWESTOR: POWIATOWE CENTRUM USŁUG WSPÓLNYCH W KĘDZIERZYNIE-KOŹŁU		SPRAWDZIŁ PROJEKTOWAŁ		
ADRES INWESTYCJI: UL. DAMROTA 30, 47-220 KĘDZIERZYN-KOŹŁE		OPRACOWAŁ JOANNA WILK		16.08.2019r.
NAZWA OPRACOWANIA: "PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ POWIATOWEGO CENTRUM USŁUG WSPÓLNYCH W KĘDZIERZYNIE-KOŹŁU WRAZ Z WYPOSAŻENIEM - ETAP I i ETAP II"				
NAZWA RYSUNKU: Zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej			SKALA: -	NR RYS.: B.18
BRANŻA ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANA		STADIUM DOKUMENTACJI PROJEKT WYKONAWCZY		