

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

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

WYKONAWCA: <b>W-POL SP. Z O.O.</b> 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		