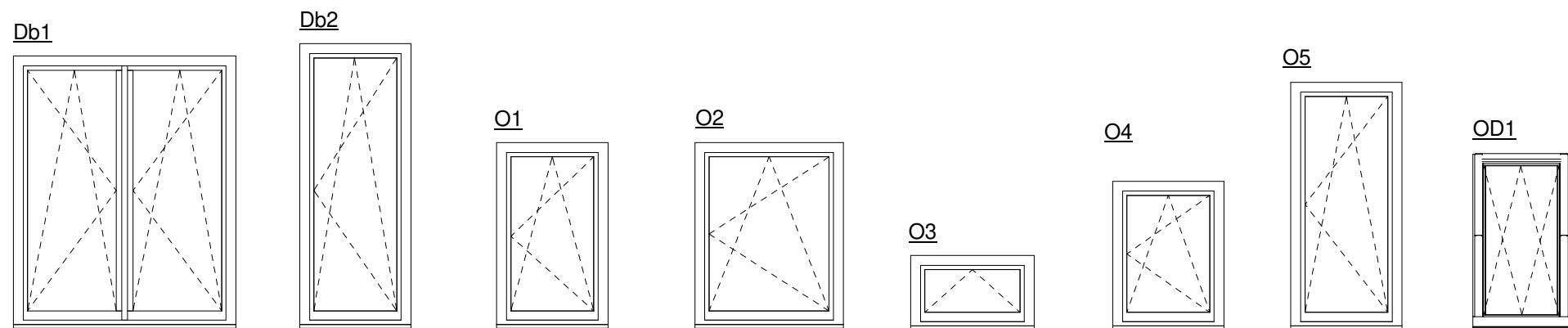


Uwagi: drzwi zewnętrzne drewniane, antywłamaniowe o przenikalność cieplna nie gorszej niż 1,3[W/mK]. Kolor grafit



Uwagi- okna PCV, stolarka z szybą potrójna. Całkowity współczynnik przenikania ciepła $U \leq 0,9$ [W/mK]. Kolor złoty dąb. Zamontować nawiewniki okienne.

Okna połaciowe OD1 - całkowity współczynnik przenikania ciepła $U \leq 1,1$ [W/mK].

<div><div><div></div><div>PROGALBUD</div></div><div><div>ul. Unii Europejskiej 1032-600 Oświęcim</div><div>tel. 608 454 005</div><div>www.progalbud.pl</div></div><div><div>progalbud@gmail.com</div></div></div>	Tytuł projektu:	
	Budowa budynków mieszkalnych jednorodzinnych w zabudowie szeregowej wraz z instalacjami wewnętrznymi, infrastrukturą towarzyszącą.	
	Lokalizacja: Oświęcim ul. Malczewskiego dz. nr 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746	
	Inwestor: OTBS Sp. z o.o. ul. 11 Listopada 16C 32-600 Oświęcim	
Stadium: Projekt budowlany		Branża: Architektura
Zestawienie stolarki		Skala 1 : 50
Projektował: mgr inż. arch. Krzysztof Rudzilewicz up. nr MPOIA/012/2009		Podpis: Data 06.2019r
Sprawdzał: mgr inż. arch. Adam Wanatowicz up. nr 273/82		Podpis: Nr rys. A-13