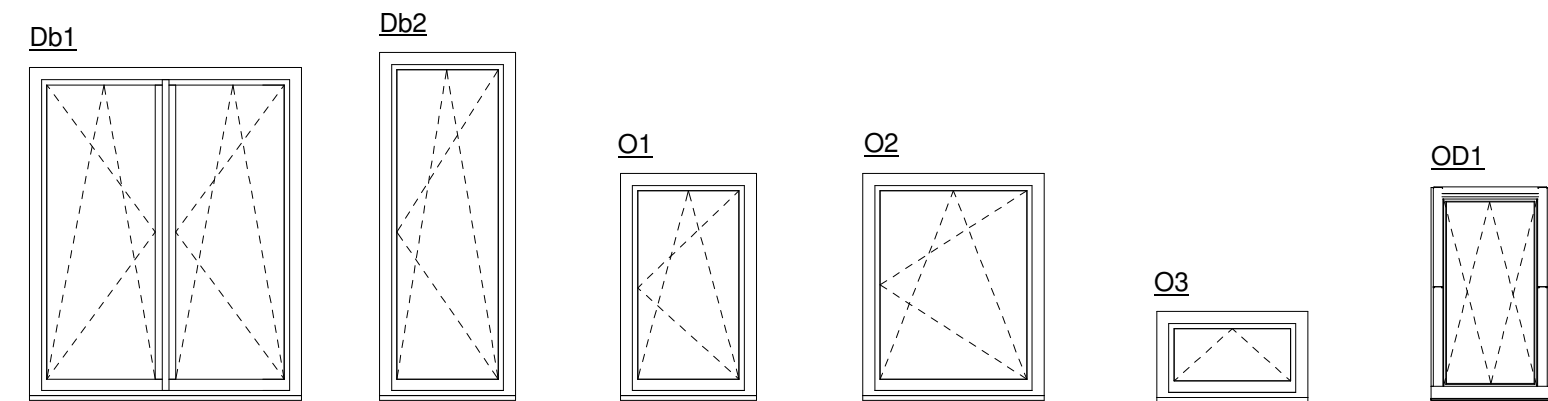


Uwagi: drzwi zewnętrzne drewniane, antywłamaniowe o przenikalność cieplna nie gorszej niż 1,3[W/mK]. Kolor grafit



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

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

 <small>ul. Unii Europejskiej 10 32-600 Oświęcim tel. 608 454 005 www.progalbud.pl progalbud@gmail.com</small>	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 Rudzielewicz up. nr MPOIA/012/2009 Podpis:		Data 06.2019r
Sprawdzał: mgr inż. arch. Adam Wanatowicz up. nr 273/82 Podpis:		Nr rys. A-13