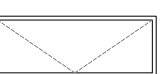
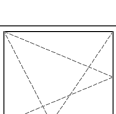
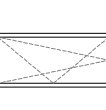
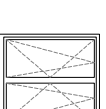
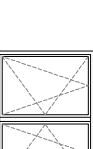
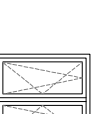
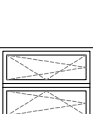
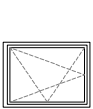
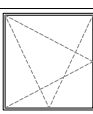
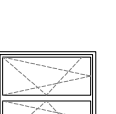

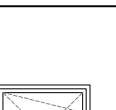


RODZAJ OKIEN													OKNA ZEWNĘTRZNE PCV												
LP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12													
OZNACZENIE	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10	O11	O12													
SCHEMAT																									
WYMIARY W ŚWIECLE MURU [mm]	SZER 80	1370	1600	1200	1850	1200	1000	880	1400	1200	1250	1400													
	WYS. 2150	1600	1600	1330	1250	1250	1250	1240	1200	1200	800	1250													
	RODZAJ OTWIERANIA																								
	ROZWIERANE	UCHYLN.-ROZWIERANE																							
	UCHYLN.-ROZWIERANE																								
KIERUNEK OTWIERANIA																									
IV PIĘTRO	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1													
V PIĘTRO	1	18	2	1	2	3	3	1	6	5	9	-													
MASZYNOWANIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-													
ILOŚĆ SZTUK RAZEM	1	18	2	1	2	7	3	1	6	5	9	1													
UWAGI	1) Systemowa szuflarka PCV klasy A, mib, pięćdekometry system profili - dobór systemu wg wytycznych inwestora. 2) Współczynnik przenikania ciepła szczył max. 1,1 W/m2K, zestawu okna poniżej 1,8 W/m2K. 3) szypa okna zespodońa jedno lub dwukomorowa 4) Okna aluminiowe w kolorze białym 5) Okładki rozwierane i uchylno-rozwieralne - określe po wybraniu systemu i producenta szuflard aluminiowej. 6) Izolacyjność akustyczna zestawu okiennego - mib, 33dB. 7) W oknach oprócz elementów podnoceń, wykonac powłoki relaksacyjne ograniczające współczynnik przepuszczalności energii g<50%																								
UWAGA: PRZED ZŁOŻENIEM ZAMÓWIENIA WYMIARY OTWORÓW ORAZ ILOŚĆ POSZCZEGÓLNYCH ZESTAWÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE																									

Uwaga:
WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

Wszystkie prace budowlane wykonać zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót.

[illegible]