

OZNACZENIE NA RYSUNKU	O2	O3	O4
RODZAJ WYROBU	OKNO ALUMINIOWE	OKNO ALUMINIOWE WEWNĘTRZNE	OKNO ALUMINIOWE
RZUT			
WYMIAR OTWORU W MURZE	SZER. 1600 WYS. 2150	SZER. 4600 WYS. 2150	SZER. 450 WYS. 5290
OZN. SKRZYDEŁ	-	-	-
PRZYZIEMIE (±0.00)	-	-	-
POZIOM (+4,76)	1	1	1
RAZEM	1	1	1
UWAGI	OKNA Z NAWIEWNIKIEM OKIENNYM O WSPÓŁ. INFILTRACJI MAX. 0,3m3/(mxhxdPa 3g) PROFILE ALUMINIOWE, CIEPŁE. SZKŁO 6/16/44.2 IZOLACYJNOŚĆ CIEPLNA ZESTAWU SZYBOWEGO U max=1,1W/m²K U(max)=1,8(W/m²K)	SZKŁO P4/55.4	OKNA Z NAWIEWNIKIEM OKIENNYM O WSPÓŁ. INFILTRACJI MAX. 0,3m3/(mxhxdPa 3g) PROFILE ALUMINIOWE, CIEPŁE. SZKŁO 6/16/44.2 IZOLACYJNOŚĆ CIEPLNA ZESTAWU SZYBOWEGO U max=1,1W/m²K EMALIA WG RAL 5024 W POLU NIEPRZEZIERNYM U(max)=1,8(W/m²K)
	KOLOR 49.9T07 (SZARY)	KOLOR 49.9T07 (SZARY)	KOLOR 49.9T07 (SZARY)

OZNACZENIE NA RYSUNKU	O5
RODZAJ WYROBU	DRZWI I NAŚMIETLE ALUMINIOWE WEWNĘTRZNE
SCHEMAT	
CAŁKOWITY WYMIAR DRZWI	SZER. 1500 (90+60) WYS. 2050
WYMIAR OTWORU W MURZE	SZER. 1600 WYS. 4540 (2010+244)
OZN. SKRZYDEŁ	-
PRZYZIEMIE ±0.00	1
POZIOM +4,76	-
RAZEM	1
UWAGI	OKNO WEWNĘTRZNE, PROFILE ALUMINIOWE, CIEPŁE SZYBA 4/10/33.1 Low E IZOLACYJNOŚĆ CIEPLNA ZESTAWU SZYBOWEGO U max=1,1W/m²K ESG U(max)=2,6(W/m²K) ZAMEK TYPU YALE
	KOLOR 49.9T07 (SZARY)

UWAGA:

1. PRZED ZAMÓWIENIEM SYSTEMU OKIENO–DRZWIOWEGO NALEŻY DOKONAĆ DOKŁADNYCH POMIARÓW NA BUDOWIE.
2. WIDOK OKIEN OD STRONY ELEWACJI.

 SZYBA NIEPRZEZIERNA

TEMAT:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW MIEJSKICH KORTÓW TENISOWYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ			1:50
RYSUNEK:	ZEST. SYSTEMOWEJ ŚLUSARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ O2,O3,O4,O5 ETAP: PW			
ADRES:	PARK im. Ks. J. Poniatowskiego, Łódź, ul. Żeromskiego 117	DATA:	IX–2009r.	NUMER RYS. A20.
	DZIAŁKA NR EWID. 9/1, 5/20, OBREB P–28			
INWESTOR:	URZĄD MIASTA ŁÓDZI WYDZIAŁ SPORTU 90–365 ŁÓDŹ ul. TYMIENIECKIEGO 5			
	PODPIS:			
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARCH. JAROSŁAW PRZYBYLSKI	UPRAW: 292/88/WŁ w spec. archit. b.o.		
OPRACOWAŁ:	MGR INŻ. ARCH. JOANNA KOŚIOR			
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. ARCH. MARCIN KOŚIOR	UPRAW: 7/R20/ŁIA/O2 w spec. archit. b.o.		