

ZESTAWIENIE DRZWI ZEWNĘTRZNYCH I WEWNĘTRZNYCH ORAZ BRAMY SEGMENTOWEJ											
L.P.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
OZNACZENIE NA RYSUNKU	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	B1
PRZEZNACZENIE	drzwi zewnętrzne	drzwi zewnętrzne	drzwi wewnętrzne	drzwi wewnętrzne	drzwi wewnętrzne	drzwi wewnętrzne	drzwi wewnętrzne	drzwi wewnętrzne	drzwi wewnętrzne	drzwi wewnętrzne	brama segmentowa
SCHEMAT											
WYMIARY	S ŚWIATŁO min. H OSIĘŻY min. H ŚWIATŁO max. So MURU H0	189 242 205 250	100 285(210) 115 290	80 200 95 210	80 200 95 210	90 200 105 210	90 200 105 210	80 240 95 210	90 200 105 210	150(100+50) 240 165 250	- 240 165 300 300
ILUŚĆ			L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P		
PARTER	1	1	- 1	1 -	1 -	- 2	- 1	1 -	- 1	- 1	1
PIĘTRO	-	-	- 1	- -	- 1	2 3	1 -	- 1	1 -	1	-
RAZEM	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1
UWAGI	drzwi zewnętrzne, techniczne, stalowe, dwuskrzydłowe, symetryczne PRZY KAŻDYM DRZWIACH NALEŻY PRZEWIDZIEĆ Z KĄDEKŁEJ STRONY PROZBIA KOLOR WGS OPISU										

ZESTAWIENIE OKIEN ZEWNĘTRZNYCH I WYŁĄZU DACHOWEGO							
L.P.	1	2	3	4	5	6	7
OZNACZENIE NA RYSUNKU	O1	O2	O3	O4	O5	W1	S1
SCHEMAT							
WYMIARY	S 146 H 191 ŚWIATŁO So 150 MURU 195	146 166 150 170	96 166 100 170	176 166 180 170	200 240 204 244	- - dł. 120 szer. 180	szer. 70 dł. 545 szer. 100 dł. 575
ILUŚĆ							
PARTER	2	-	-	-	-	-	-
PIĘTRO	-	2	4	2	1	1	1
RAZEM	2	2	4	2	1	1	1
UWAGI	okno aluminiowe, jednospazynowe, rozważalne, współczynnik przenikania wg opisu	okno aluminiowe, jednospazynowe, rozważalne, współczynnik przenikania wg opisu	okno aluminiowe, dwuspazynowe, rozważalne, współczynnik przenikania wg opisu	okno aluminiowe, jednospazynowe, rozważalne, współczynnik przenikania wg opisu	okno aluminiowe, nieobrotowe, współczynnik przenikania wg opisu	kłapa dymowa z funkcją wylazu dachowego, ze składaną wysuwana drabinką, powierzchnia geometryczna wylotu kłapy 1,8m2	szkiełko dachowy, szczegóły wg detalu nr 2

TEMAT INWESTYCJA	BUDOWA WYMIENNIKOWI, INSTALACJI PRZESTYKOWEJ, SIECI OGRZ. PRZELĄCZ. DO OGRZEWANIA I DYSTYBUCJI OGRZEW. WODY UZ. KOTŁE DŁA WYKONST. STAN OGRZEW. WYKON. TERMINALNIE Z DOWIERTU PODŁOŻNIE G-12
ZAKRES	BUDYNEK WYMIENNIKOWI CIEPŁA
OPIS / WZ. TECHN.	DZIAŁKA NR 43 WYDZIELONA Z DZ. NR 4/2) OBRĘB. GEODEZYJNY NR 6, PODDĘBICE MIASTO, GMA. PODDĘBICE, WOJ. ŁÓDZKIE
PROJEKT WYKONAWCZY	PROJEKT WYKONAWCZY
ZAKRES / WZ. TECHN.	PROJEKT ARCHITECTONICZNO-BUDOWLANY
BRANŻA	ARCHITECTURA
TEMAT PROJEKTU	ZESTAWIENIE OKIEN I DRZWI
INSTRUKCJA BUDOWY	PNi / A-7
PROJEKTANT	mgr inż. PRZEMISŁAW KUZIŃKA mgr inż. WITOLD PLEBANIĄCZYK mgr inż. SŁAWOMIR INGENIEROWICZ mgr inż. arch. AGNIESZKA KUŁCZEWSKA
DATA	KRAKÓW, CZERWIEC 2010

Wszystkie prawa zastrzeżone