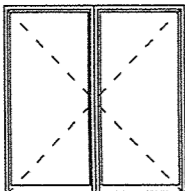

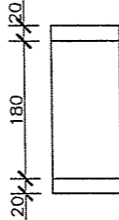



OZNACZENIE NA RYSUNKU	01	02	03	04	05	06	OP	00
ZESTAWIENIE OKIEN SCHEMAT								
					05 w zestawie z 01	nieotwieralne		okno oddymiające MK-08 78x138
Wymiary zestawcze	So x Ho	120X150	240X150	120X60	240X60	152X150	240X150	78X140
Zewnętrzne wymiary ościeznicy	Sz	118	238	118	238	150	238	78
	H <sub>z</sub>	148	148	58	58	148	148	140
Wymiary w świetle ościeznicy	S	—	—	—	—	—	—	—
	H	—	—	—	—	—	—	—
ILOŚĆ:	parter	18	5	1	3	2	—	—
	poddasze	10	2	—	—	—	1	3
RAZEM:		28	7	1	3	2	1	3

OZNACZENIE NA RYSUNKU		B1	B2
ZESTAWIENIE OKIEN BALKONOWYCH SCHEMAT			 nieotwieralne
Wymiary zestawcze	So x Ho	240X245	120X245
Zewnętrzne wymiary ościeznicy	Sz	238	118
	H <sub>z</sub>	244	244
Wymiary w świetle ościeznicy	S	—	—
	H	—	—
ILOŚĆ:	parter	2	2
	poddasze	—	—
RAZEM:		2	2

OZNACZENIE NA RYSUNKU		D9	D10	
ZESTAWIENIE DRZWI  SCHEMAT		drzwi wewnętrzne WC	drzwi wewnętrzne wahadlowe	
				
Wymiary w świetle otworu	S <sub>0</sub>	90	100	
	H <sub>0</sub>	200	206	
Wymiary zewnętrzne	S <sub>z</sub>	—	98	
	H <sub>z</sub>	—	205	
Wymiary w świetle ościeznicy	S	—	90	
	H	—	200	
ILOSC:	parter	L-3	P-3	1
	poddasze	—	—	—
RAZEM:		L-3	P-3	1

OZNACZENIE NA RYSUNKU	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8
ZESTAWIENIE DRZWI SCHEMAT								
	drzwi zewnętrzne	drzwi zewnętrzne	drzwi zewnętrzne	drzwi zewnętrzne	drzwi wewnętrzne B3-30	drzwi wewnętrzne B3-30	152 B15 30 drzwi wewnętrzne	drzwi wewnętrzne
Wymiary w świetle otworu	So	220	240	120	130	160	140	100
	H <sub>o</sub>	245	245	245	206	206	206	206
Wymiary zewnętrzne	Sz	218	238	118	128	158	138	98
	H <sub>z</sub>	243	243	243	205	205	205	205
Wymiary w świetle ościeznicy	S	210	230	110	120	150	130	90
	H	240	240	240	200	200	200	200
ILOŚĆ:	parter	1	2	—	P-1	—	P-2	3
	poddasze	—	—	—	—	—	—	—
RAZEM:		1	2	—	P-1	—	P-2	4

#### UWAGA:

- Stolarka okienna o współczynniku  $U_w=0.9W/m^2k$
- Stolarkę należy montować na tzw. ciepły montaż w celu redukcji mostków termicznych
- W stolarkę okiennej (w pomieszczeniach z wentylacją grawitacyjną lub wyciągową) należy zastosować nawiewniki świeżego powietrza, które należy dobrać na etapie projektu wykonawczego lub budowy.
- Zastosowano okna oddymiające Velux MK-08 78x138 z deflektorem o czynnej powierzchni oddymiania 0.55m<sup>2</sup>
- W pomieszczeniu kotłowni na poddaszu zastosowano okno połaciowe OP z funkcją wylazu na dach.
- Okna O5 2 szt w zestawie z oknem O1 1 szt.
- Drzwi oznaczone na rzucie symbolem S NP: D7s należy wyposażać w samozamykacze w celu umożliwienia swobodnej ewakuacji drogami ewakuacyjnymi.

- Stolarka drzwiowa o współczynniku  $U_w=1.3W/m^2k$
- Drzwi oznaczone symbolem p np. D1p, D2p, D5p należy zaopatrzyć w urządzenie przeciwpaniczne.

ADAPTOWAŁ	tech. Krzysztof Jasiński upr. nr 88/82/ZG spec. arch. konstrukcyjno-budowlana	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Dorota Krupka upr. nr 167/82/ZG specjalność architektoniczna	

BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - CENTRUM KULTURY GÓRALI BUKOWIŃSKICH K-17B	
ARCHITEKTURA	skala 1:100
ZESTAWIENIE STOLARKI	07 2019r.
AUTOR KONCEPCJI I KREŚLARZ DOKUMENT. TECHNICZNO- ARCHITEKTONICZNEJ:	mgr inż. arch. Ewa Homola upr. nr 167/82/ZG spec. arch. i w og. w spec. konstr. Nr BPP/Up. 167/84
AUTOR OPRACOWANIA TYPOWEGO:	mgr inż. arch. Ewa Homola BPP. UPR. 167/84
KOPIOWANIE I ROZPOWSZECZNIANIE ZABRONIONE!	A13