





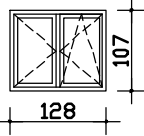
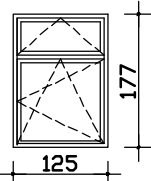
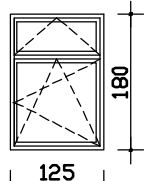
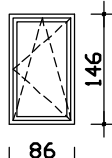
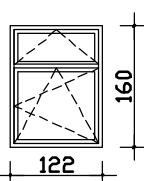
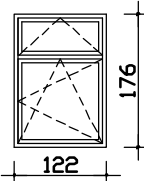
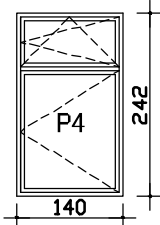
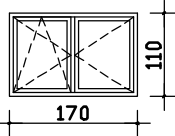
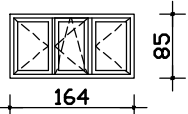
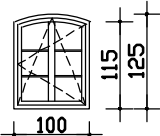


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ
PROJEKTOWANEJ

okna trzyszybowe




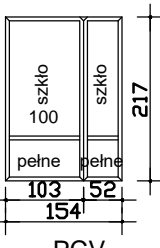
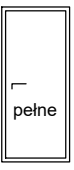
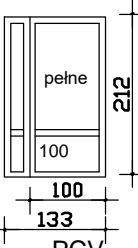
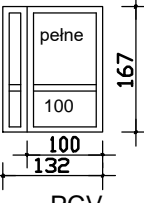
współczynnik przenikania ciepła U
U_{max} < 0,90 [W/m² K]

OKNA ZEWNĘTRZNE										
OZNACZENIE	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10
ZDJĘCIE	WC ŁAZNIA SZATNIA			SIŁOWNIA DOBUDOWA 2						
SCHEMAT										
SZEROKOŚĆ W ŚWIEŹLE OŚCIEŻY	128	125	125	86	122	122	140	170	164	100
WYSOKOŚĆ W ŚWIEŹLE OŚCIEŻY	107	177	180	146	160	176	242	110	85	125/115
PARTER	3	2	1	6	0	0	0	0	0	0
I PIĘTRO	0	0	0	0	6	2	12	0	0	0
STRYCH	0	0	0	0	0	0	0	4	2	2
RAZEM	3	2	1	6	6	2	12	4	2	2

12 PARTER
19 I PIĘTRO
8 STRYCH
39

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ
PROJEKTOWANEJ

współczynnik przenikania ciepła U
U_{max} < 1,30 [W/m² K]

DRZWI ZEWNĘTRZNE				
OZNACZENIE	Dz1	Dz2	Dz3	Dz4
ZDJĘCIE	 pcv bez wymiany	drew	 drew	 stalowe
SCHEMAT	 PCV	 PCV	 PCV	 PCV
SZEROKOŚĆ W ŚWIEŹLE OŚCIEŻY	154	80 p	133	132
WYSOKOŚĆ W ŚWIEŹLE OŚCIEŻY	217	200	212	167
PARTER	1	1	1	1

4

UWAGA :

- * Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie
- * Wymiary kontrolować do wykonanych szpalet
- * Docieplenie ościeży wełną mineralną gr. 3 cm
- *Skrzydła rozwieralne i rozwieralno - uchylne

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ
PROJEKTOWANEJ A-5

USŁUGI INWESTYCYJNE mgr inż. Grzegorz Papiernik UL. DZIAŁKOWCA NR 8, 57-200 ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE			
TEMAT : TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU			
NAZWA OBIEKTU: BUDYNEK A-5 SALA SPORTOWA			
ADRES: 57-401 NOWA RUDA ul. STARA DROGA 4			
INWESTOR : POWIAT KŁODZKI			
BRANŻA: BUDOWLANA		STADIUM: PROJEKT	
PROJEKTANT: MGR INŻ. GRZEGORZ PAPIERNIK		PODPIS:	
UPR. PROJEKTOWE UAN-6/3/85/90 DOIIB DOŚ/BO/1983/01		DATA:	2021.12.10
NAZWA RYSUNKU: ZESTAWIENIE STOLARKI		SKALA	1:100 NR 19
		RYS:	