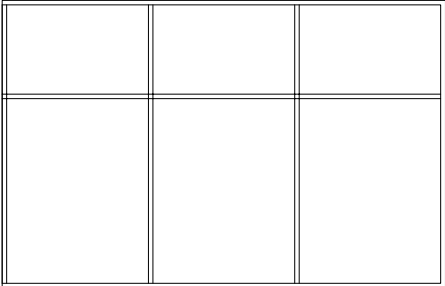
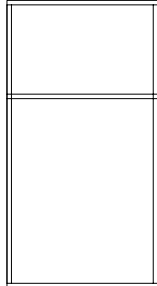
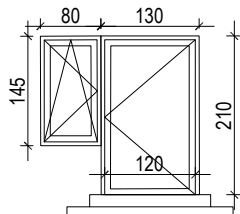


# ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

## SKALA 1:100

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ STOLARKI OKIENNEJ				
OZNACZENIE		P3+P4	P5+P6	OB+O1
SCHEMAT SKALA 1: 100				
WYMIAR W ŚWIETLE MURU	S <sub>0</sub>	190	170	130+80
	H <sub>0</sub>	250+130	250+130	210 (okno 145)
CECHY		alu	alu	alu
poziom -1		-	-	-
poziom -2		3	1	1
SUMA	szt.	3	1	1
UWAGI		witryna na samonosnej konstrukcji alu, słupowo-ryglowej szkielet ze słupków 60x100mm, rygle 60x60cm	witryna na samonosnej konstrukcji alu, słupowo-ryglowej szkielet ze słupków 60x100mm, rygle 60x60cm	stolarka okienna energooszczędna całoprzeszkłona  kolor biały parapet zewnętrzny blach stalowa powlekana gr.0,7mm, parapet wewnętrzny konglomerat w odcieniu szarości

STOLARKĘ OKIENNĄ WYKONAĆ NA PODSTAWIE OBMIARÓW Z NATURY WYKONANYCH PRZEZ PRODUCENTA LUB WYKONAWCĘ.

OKNA ZEWNĘTRZNE: SZKLENIE SZYBĄ ZESPOŁONĄ, BEZPIECZNA

RAMY OKIENNE ALU ENERGOOSZCZĘDNE

KOLOR STOLARKI -GRAFIT, OKNO BALKONOWE OB+O1 - KOLOR BIAŁY

WSP. PRZENIKANIA CIEPŁA DLA OKIEN I WITRYN MAX.  $U=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ ,

DOPUSZCZA SIĘ ZMIANĘ KOLORYSTYKI STOLARKI W UZGODNIENIU Z UŻYTKOWNIKIEM

### Pracownia Projektowa INVESTAR

temat: Rozbudowa budynku Elckiego Centrum Kultury - etap II

adres: ul. Wojska Polskiego 47, 19-300 Elk, dz. nr ew. 407/1, obręb 1 - Elk

rysunek: Zestawienie stolarki okiennej

zespół projektowy:	arch. Agnieszka Kalicka arch. Monika Kur arch. Przemysław Grzelak inż. Andrzej Łasiński	PO/KK/395/2011  70/EI/76	
zespół sprawdzający:	arch. Karolina Paluszyńska inż. Stanisław Kutowski	PO/KK/408/2011 180/EI/78	
08.2016 r.	branża: arch.+konstrukcje	skala 1:50	11