


TEMAT	MODERNIZACJA ZABYTKOWEGO PARKU		
OPRACOWANIE	PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY		
LOKALIZACJA	Działka nr : 180, 181/2 34-323 ŚLEMIEN ul. Żywiecka		

KARTA ZADANIA / PRODUKTU		Nr.  <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">3</div>
NAZWA ZADANIA/ PRODUKTU	Wiata przystankowa	

DANE TECHNICZNE	Wysokość wiaty – 220-250cm      Szerokość zadaszenia – większa niż Szerokość wiaty – 400-500cm      szerokość wiaty Głębokość wiaty – 130-140cm      Głębokość zadaszenia – 190-210cm
OPIS CHARAKTERYSTYKA	Nowoczesna częściowo transparentna wiata wykonana z wytrzymałych materiałów, łatwych w czyszczeniu i utrzymaniu. Wiata powinna wyposażona być w przytwierdzone stabilnie miejsce do siedzenia dla osób czekających oraz zapewniać zadaszenie sięgające dalej niż obrys wiaty. Zadaszenie powinno również zapewniać łatwy spływ wody nie blokujący użytkowania wiaty.
KOLORYSTYKA	Elementy metalowe – Ciemno szare lub grafitowe; Elementy siedziska – ciemny lub jasny brąz; Ściany wiaty – transparentne lub częściowo transparentne
ZASTOSOWANE MATERIAŁY	Elementy metalowe – aluminium; Elementy siedziska – drewno impregnowane lub kompozyt Elementy transparentne - szkło, szkło akrylowe lub inny materiał transparentny wytrzymujący war. pogodowe lokalnej strefy klimatycznej (na wysokości 160 cm (krawędź górna) pas sygnalizujący, że materiał jest transparentny
IŁOŚĆ (j.m.)	1 sztuka