

PROJEKT	KOMPLEKS SPORTOWY W PIEKARACH ŚLĄSKICH Budowa basenu ze spa i strefą fitness, hali sportowej ze strzelnicą sportową i garażem podziemnym, wraz z zagospodarowaniem terenu oraz niezbędną infrastrukturą techniczną podziemną i naziemną.	
ZAŁĄCZNIK	Nr	245-PW-OGR-EA-ZES-ZZ-0027-A0
	Tytuł	<b>ZESTAWIENIE KOMINÓW</b>

L.p.	Ozn.	Urządzenie	Uwagi
-	-	-	-
1	K 01	Komin spalinowy dla kotła gazowego o mocy 350 kW. Dwuścienny, modułowy, izolowany system odprowadzania spalin ze stali szlachetnej, przeznaczony do pracy w podciśnieniu w trybie mokrym lub suchym. Średnica Ø250.	Wysokość komina około 8 m.
2	K 02	Komin spalinowy dla kotła gazowego o mocy 620 kW. Dwuścienny, modułowy, izolowany system odprowadzania spalin ze stali szlachetnej, przeznaczony do pracy w podciśnieniu w trybie mokrym lub suchym. Średnica Ø300.	Wysokość komina około 8 m.
3	K 03	Komin spalinowy dla modułu kogeneracyjnego Średnica Ø100 w izolacji 50 mm. Materiał AISI304(L). W zestawie z tłumikami hałasu do poziomu 65 dB(A).	Wysokość komina około 8 m.

**UWAGA:**

Zestawienia należy rozpatrywać łącznie z rysunkami i opisem technicznym oraz innymi projektami branżowymi.

Powyższe zestawienie stanowi pomoc do ofertowania prac, nie jest podstawą do zamówienia materiałów.

Urządzenia winny być dostarczone i zainstalowane z wszelkimi niezbędnymi akcesoriami, okablowaniem, orurowaniem i osprzętem wymaganymi do ich prawidłowej pracy.

**Dopuszcza się zmianę producenta, pod warunkiem, że urządzenia będą posiadać parametry techniczne nie gorsze niż parametry urządzeń określonych w dokumentacji projektowej. Wykonawca zobowiązany jest przy zmianie producenta dokonać odpowiednich obliczeń i ponownych doborów urządzeń.**