

L.p.	Kod	Nazwa / Opis	Ilość	j.m.
1		Pomieszczenie w piwnicy - ASP Koszarowa		
1.1	KNR 0217 0205-0100	Wentylator osioy kanałowy V=150 m ³ /h , spręż dyspozycyjny Pc=80Pa, poziom ciśnienia akustycznego < 35 dB(A);p.anal	1,0000	szt.
		1=1,0000		
		1=1,0000		
1.2	KNR 0217 0318-0100	Filtry kołowe D 160 mm ;panal.	1,0000	szt.
		1=1,0000		
		1=1,0000		
1.3	KNR 0217 0320-0100	Nagrzewnice kanałowe o mocy grzewczej 1,5 kW z termostatem kanałowym ;p.anal.	1,0000	szt.
		1=1,0000		
		1=1,0000		
1.4	KNR 0217 0114-0200	Przewody wentylacyjne kołowe typ b/1 z blachy stalowej ocynkowane o średnicy do 200 mm przy udziale kształtek do 55%	3,5000	m2
		2,2+1,3=3,5000		
		2,2+1,3=3,5000		
1.5	KNR 0217 0140-0100	Anemostaty kołowe typ d o średnicy 125 mm	2,0000	szt.
		2=2,0000		
		2=2,0000		
1.6	KNR 0217 0147-0101	Czerpnia ścienna kołowe typ c o średnicy 160 mm	1,0000	szt.
		1=1,0000		
		1=1,0000		
1.7	KNR 0034 0303-0500	Izolacja przewodów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych o przekrojach kołowych matami z klejem o grubości 30mm, p.anal.	2,6400	m2
		1,2*2,2=2,6400		
		1,2*2,2=2,6400		
1.8	KNR 0034 0303-0500	Izolacja przewodów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych o przekrojach kołowych matami z klejem o grubości 50mm, p.anal.	1,5600	m2
		1,2*1,3=1,5600		
		1,2*1,3=1,5600		
1.9	KNR 0728 0203-1500	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych o średnicy do 300 mm w ścianach murowych.grubość ścian w ceglach 2 1/2.	1,0000	szt.
		1=1,0000		
		1=1,0000		