

**zał.1.Orientacyjne zestawienie urządzeń sanitarnych - moce elektryczne**

**Koncepcja**

**Dworzec SKM- Gdynia Główna**

**10-2016**

I.p.	urządzenie	symbol	lokalizacja	ilość	parametry	moc elektryczna [kW]	uwagi
<b>WENTYLACJA I CHŁODZENIE</b>							
1	centrala nawiewno-wywiewna z wentylatorami, nagrzewnicą i chłodnicą (dot. Części central) wraz z agregatem, z układem sterowania i kompletną automatyką, filtrami, wymiennikiem, przepustnicami, oraz z systemem mocującym, w wykonaniu dachowym	CNW	dach	wg zał. 2. Zestawienie central wentylacyjnych		centrale + skraplacze chłodnic	sterowanie, automatyka i rozdzielnice w dostawie od producenta
2	wentylatory indywidualne	W		wg zał. 4. Zestawienie wentylatorów			
3	systemy chłodzenia lokalnego SPLIT jednostki wew. I agregat zewn.	AC1	kasy			2,0	
4	systemy chłodzenia lokalnego SPLIT-jednostki wew. I agregat	AC2	po. Isp SOK			1,0	
5	systemy chłodzenia lokalnego SPLIT - jednostki wew. I agregaty	AC3	dyspozytornia SOK			1,5	
6	systemy chłodzenia lokalnego (klimatyzacja precyzyjna) - jednostki wew. I agregaty	AC4	serwerownia			9,0	
6	systemy chłodzenia lokalnego (klimatyzacja precyzyjna) - jednostki wew. I agregaty	AC4	serwerownia			9,0	układ redundantny / rezerwowy 100 % do podstawowego

l.p.	urządzenie	symbol	lokalizacja	ilość	parametry	moc elektryczna [kW]	uwagi
7	nawilzacz parowy klimatyzacji precyzyjnej AC4	NP1,2	serwerownia	2	5 kW każdy	10,0	
<b>WODA UŻYTKOWA I HYDRANTOWA</b>							
1	zestaw hydroforowy	ZH	pom. Przyłącza wody	1		4,0	zasilanie awaryjne w czasie pożaru
3	podgrzewacz pojemnościowy		toalety publiczne		200 dm3	2,0	
4	podgrzewacz pojemnościowy		szatnie		200 dm3	2,0	
<b>KANALIZACJA SANITARNA I DESZCZOWA</b>							
1	pompki skroplin		klimatyzatory			ujęte w poz. "systemy chłodzenia"	
<b>OGRZEWANIE</b>							
2	grzejniki elektryczne		serwerownia	4	1,0kW każdy	4,0	