ZAŁĄCZNIK NR 2

**WYKAZ URZĄDZEŃ KOMINOWYCH NA TERENIE 4 WSKzP SP ZOZ**

1. **Kotłownia Nr 1 (wysokoprężna) opalana gazem (rezerwa olej) – bud. nr 1**

wkłady stalowe z blachy nierdzewnej Dn-300 mm; Dn-350 mm, wpuszczone w istniejące przewody murowane o przekroju kwadratowym 400x400 mm

1. Komin stalowy z blachy nierdzewnej dla kotłów parowych nr 1 i 2; Dn-300 mm, wysokość około 27 m. – 2 szt.
2. Komin stalowy z blachy nierdzewnej dla kotła wodnego (mocy szczytowej), Dn-350 mm, wysokości około 28 m – 1 szt.
3. Przewody wentylacji grawitacyjnej H = 26 m, murowane 400 x 400 mm – 4 szt.
4. Przewody wentylacji grawitacyjnej (nawiewnej) i wywiewnej wzmożonej składu oleju opałowego długości Dn-250 mm, L1 = około 18,5 m; wentylacja – wywiew Dn-200 mm z blachy stalowej, L2 = około 31,00 + 6,50 + 7,80 m w poziomie oraz 26 m x 2 szt. w pionie.
5. **Kotłownia Nr 2 (Rejonowa Baza Zaopatrzenia Medycznego) opalana koksem**
6. Kanał spalinowy dla dwóch kotłów Eca IV – wysokość 4m, przekrój 70 x 50 – 1 szt.
7. Czopuch dla dwóch kotłów Eca IV – długość 13 m, przekrój 65 x 35 – 1 szt.
8. Przewód wentylacji grawitacyjnej – wysokość 4 m, przekrój 27 x 40 – 1 szt.