



**Razem ilość sprawdzonych przewodów kominowych : .....szt.**

w tym:

1. Blok A .....szt.
2. Blok B .....szt.
3. Blok C .....szt.
4. Blok D .....szt.
5. Blok E ..... szt.
6. Łącznik G i Kaplica (część socjalna ) .....szt.
7. Tunel Komunikacyjny podziemny .....szt.
8. Kuchnia .....szt.
9. Pralnia .....szt.
10. Wymiennikownia .....szt.
11. Kotłownia .....szt.
12. Spalarnia .....szt.
13. Budynek Patomorfologii.....szt.
14. Portiernia.....szt.
15. Budynek chłodnictwa .....szt.
16. Budynek dezynfekcji ścieków .....szt.
17. Budynek Hydroforni .....szt.
18. Budynek agregatorowni .....szt.
19. Budynek Tlenowni .....szt.
20. Budynek magazynu gazów technicznych .....szt.
21. Budynek warsztatów .....szt.

WYKONAWCA :

Podpis i pieczęć imienna wykonawcy :

Zamość , data .....2006 r.

(pieczęć zakładu , firmy )

**Tabelaryczne zestawienie pomiarów siły ciągu :**

Wykonano przyrządem pomiarowym :

.....  
/ podać rodzaj i cechy przyrządu pomiarowego./

Lp.	Nazwa budynku , zakładu , oddziału , pomieszczenia	Wyniki pomiarów	Uwagi


Podsumowanie wyników , uwagi:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Podpis i pieczęć imienna wykonawcy :

Pieczęć firmowa :

Zamość dn. ....2006 r.