

**PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZENIA WIZJI LOKALNEJ
W MIEJSCU ZLECONEGO BADANIA**

Data:

- I. FIRMA:
- II. ADRES:
- III. Opis instalacji (źródło emisji, rodzaj paliwa, opis procesu itp.)
.....
.....
.....

IV. Miejsce pobierania próbek:

- 1- Kanał:
poziomy pionowy komin
- 2- Wymiary:
- Prostokąt (A x B) [m]
- Okrągły (średnica) [m]
- 3- Króćce pomiarowe i ich ilość:
- Gwint M 64x4 szt.
- Gwint M 52x2(2") szt.
- Inne opis
- 4- Dostęp do punktów pomiarowych:
- Galeria wysokość nad podłożem [m]
- Podest wysokość nad podłożem [m]
- Dostęp z ziemi
- 5- Dostęp do energii elektrycznej:
Orientacyjna odległość od miejsca badań [m]
- 6- Szkic miejsca badań z wymiarami i odległościami:

V. Orientacyjne parametry gazu:

| | | | |
|----------------|---------------|-----------------|---------------|
| Temperatura | [°C] | CO | [.....] |
| Prędkość | [m/s] | CO ₂ | [.....] |
| Wilgotność | [.....] | SO ₂ | [.....] |
| Stężenie pyłów | [.....] | NO _x | [.....] |

Wykonał:

.....