**PRZYKŁAD 1**

***Przykładowa tabela dla odpadów zbieranych***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Nazwa rodzaju odpadu** | **Sposób magazynowania odpadów** | **Całkowita pojemność instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów [Mg]** | **Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania****[Mg]** | **Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku****[Mg]** | **Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów,** **które mogą być magazynowane w tym samym czasie****[Mg]** | **Opis zagospodarowania****odpadów****Z – zbierane****P – poddawane przetwarzaniu****WP – powstające w wyniku przetwarzania** |
| **Nazwa i/lub nr obiektu, placu lub innego miejsca magazynowania odpadów** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Maksymalna łączna masa** **wszystkich rodzajów odpadów [Mg]** |  |  |  |
| **Nazwa i/lub nr obiektu, placu lub innego miejsca magazynowania odpadów** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Maksymalna łączna masa** **wszystkich rodzajów odpadów [Mg]** |  |  |  |