

Temat	Read the Docs. GitHub. Wprowadzenie	23.01.23
Rodzaj pracy	Sprawozdanie	4PT5
Uczeń	Karol Tokarek	nr 21

Użyj poniższej tabeli wzorcowej, by opracować składnię dla wymienionych języków:

- reStructuredText
- Markdown

Wynotuj składnię języka dla następujących elementów:

Tabela dla języka reStructuredText:

<i>Polecenie</i>	<i>Znaczenie</i>
„=====”	Nagłówek tekstowy poziom I
„-----”	Nagłówek tekstowy poziom II
„~~~~~”	Nagłówek tekstowy poziom III
BRAK	Nagłówek tekstowy poziom IV
Pusty wiersz między wierszami tekstu	Akapit tekstowy
.. note:: (z wcięciem w następnej linii z treść)	Akapit informacyjny - Note
.. Tip:: (z wcięciem w następnej linii z treść)	Akapit informacyjny - Tip
”kod program”	Fragment kodu - liniowy
:: KODDDD	Fragment kodu - blokowy
Przykład: Example_ .. _example:	Odnośnik wewnętrzny (w obrębie dokumentacji)
Przykład: Python_ .. _Python: https://www.python.org/	Odnośnik zewnętrzny (do innego serwisu)
1. First item 2. Second item #. Auto-increment element	Lista numerowana
* element, * element2	Lista wypunktowana
what po wcięciu definicja how po wcięciu definicja	Lista definicji – termin - definicja
.. image:: foto.png :alt: testowy alt :width: 500px :align: center Podpis pod obrazkiem - testowy	Obraz - ścieżka - szerokość dla CSS - wycentrowanie dla kontenera - tekst alternatywny atrybutu ALT znacznika IMG - podpis pod obrazkiem

<i>Różne / nie pokrywające się</i>	
<p>Simple table:</p> <pre> ===== Inputs Output ----- A B A or B ===== False False False True False True False True True True True True ===== </pre> <p>Grid table:</p> <pre> +-----+-----+ +-----+ Header 1 Header 2 Header 3 +=====+=====+ +=====+ body row 1 column 2 column 3 +-----+-----+ +-----+ body row 2 Cells may s pan columns. +-----+-----+ +-----+ body row 3 Cells may - Cells +-----+ span rows. - contain body row 4 - blocks. +-----+-----+ +-----+ </pre>	<p>Tabela z danymi</p>
BRAK	Lista Zadań wykonanych i niewykonanych

Tabela dla języka Markdown:

<i>Polecenie</i>	<i>Znaczenie</i>
<code>„#”</code>	Nagłówek tekstowy poziomu I
<code>„##”</code>	Nagłówek tekstowy poziomu II
<code>„###”</code>	Nagłówek tekstowy poziomu III
<code>„####”</code>	Nagłówek tekstowy poziomu IV
Pusty wiersz między wierszami tekstu	Akapit tekstowy
Notes: Notatki dotyczące slajdu	Akapit informacyjny - Note
Tip: Notatki dotyczące slajdu	Akapit informacyjny - Tip
<code>`kod`</code> <code>``kod``</code>	Fragment kodu - liniowy
<code>```</code> Kod <code>```</code>	Fragment kodu - blokowy
<code>[OPIS](URL)</code>	Odnosnik wewnętrzny (w obrębie dokumentacji)
<code>[OPIS](URL)</code>	Odnosnik zewnętrzny (do innego serwisu)
1. 2. 3.	Lista numerowana
<code>*</code> , <code>**</code> , <code>***</code> , <code>- - -</code> , <code>+ + +</code>	Lista wypunktowana
Phrase :definition	Lista definicji – termin - definicja
![ścieżka dla obrazu], <!-- .element: style="width: 30px" --> <!-- .element: style="text-align: center" --> !(tekst alternatywny)[ścieżka dla obrazu],	Obraz - ścieżka - szerokość dla CSS - wycentrowanie dla kontenera - tekst alternatywny atrybutu ALT znacznika IMG - podpis pod obrazkiem – BRAK !
Różne / nie pokrywające się	
Za pomocą kresek (łączą kolumny) i łączników – (oddzielają nagłówki w kolumnach) Syntax Description ----- ----- Header Title Paragraph Text	Tabela z danymi

-[] → zadanie niewykonane - [x] → zadanie wykonane	Lista Zadań wykonanych i niewykonanych