Najważniejszymi zmianami dla mnie jest uproszczenie zarządzania stronami. Między innymi do tych zmian zalicza się usunięcie klasycznego podziału na panel po lewej stronie i zastąpienie ich dwoma panelami na górze (rozwijanymi na życzenie), gdzie znalazłyby się najważniejsze parametry serwisu, główne belki z naszymi narzędziami (modules), którymi można zarządzać. Kolejną zmianą jest wyświetlanie układu strony dokładnie 1:1 tak jak wygląda po stronie użytkownika, uwzględniając również działające skrypty z pełną funkcjonalnością – chodzenia po serwisie gdzie tylko dusza zapragnie.

Czyli logując się do serwisu widzimy układ strony podobny do naszego z pewnymi różnicami:  
  
1. Można zmieniać kursorem myszy za pomocą drag n drop moduły z zawartością od razu z tego widoku. Po wykonaniu operacji pojawia się dodatkowa belka z pytaniem czy zapisać. Zapisanie automatycznie zapisuje wersję układu zawartości i ustawia ją na najnowszą. Przy okazji można informować, czy ten układ jest jeszcze gdzieś wykorzystywany, czy chcemy go zapisać jako nowy tylko dla tej strony.  
Poza tym co widzimy mielibyśmy wszystkie dane zapisane i dostępne w oknach które znamy do tej pory.

2. Na przykładzie podświetlone są wszystkie amoduły, zaś w docelowym modelu można podświetlić tylko jeden amoduł – ten na którym znajduje się kursor. Pojawia nam się nazwa danego modułu, dostępne opcje w postaci miniatur guzików. Automatycznie pojawiają się obramowania pól, które w tym module możemy edytować z miejsca.  
  
3. Moduły można edytować z miejsca (poszczególne elementy w danym module podświetlają się do edycji). Tak zwana edycja w miejscu tego co widzimy. Po zapisaniu – zapisywana jest kolejna wersja artykułu. Ciekawostką w tym układzie może być edycja artykułu, który jest zagregowany. Zmiana tytułu lub wprowadzenia w agregatorze dla danego artykułu powinna skutkować zmianami na stronie i zapisaniem nowej wersji tegoż artykułu w bazie i podmianą występowania tego artykułu tam gdzie jest opublikowany.

4. Górne menu które wyświetla (amodules) – poszczególne elementy można włączać – pojawiają się wtedy nad stroną znane nam okna. Zmianą w tym przypadku byłaby możliwość wyświetlania więcej niż jednego okna na raz z pełną jego funkcjonalnością. Np. Możliwość otwarcia do edycji więcej niż jednego artykułu na stronie. Np. Otwarte drzewo gdzieś obok pływające nad stroną w trakcie edycji danych jakiegoś tam artykułu. Drzewo – z pełną funkcjonalnością jaką znamy.

5. Przyjazny url – coś co spędza mi sen z powiek. Zależałoby mi, na tym, aby przyjazny url generował się automatycznie na podstawie pierwszego opublikowanego artykułu (dopóki go nie będzie może być generowany jakiś identyfikator zastępczy tak jak to ma miejsce w chwili obecnej) na danej stronie. Z możliwością zmiany: ustawienia nowego przyjaznego urla z dowolnego artykułu na stronie lub ręczna jego zmiana z górnej belki. Nowością w tym rozwiązaniu będzie bardzo jeden ważny fakt. Zależałoby mi na tym, aby zmiana urla tej strony została uwzględniona we wszystkich miejscach w której występuje link do tej strony (w zawartości artykułów, menu głównym, menu dodatkowym).

6. Drobne komunikaty w amodułach – dowolne operacje zmian potwierdzone zapisem, powinny być wyświetlane pod nazwą modułu np. zapisano artykuł, zapisano zmiany modułu itp.

7. Historia rejestrowanych czynności danego użytkownika – na razie zależy mi na tym, aby te informacje zbierać choćby hasłowo, a w dalszym etapie na bazie tych informacji budować profile użytkowników, które pozwolą określić nam aktywność użytkowników w danych modułach, jak również dotrzeć do jakieś spaczonej edycji jeśli sytuacja tego będzie wymagała.

8. Układ strony – domyślnie wybieramy, jeśli nam się nie podoba kupujemy, potem go zmieniamy, a ostatecznie dodajemy własny. Chciałbym, aby taka kolejność miała miejsce. Co za tym idzie w samym CMS musza być już przygotowane szablony (templates) które są gotowe do użycia, wybieramy, klikamy i bawimy się na nim, czyli zmieniamy logo, aktywne graficzne slidery wypełniamy zawartością i tak dalej i tak dalej. Nawet można przygotować przykładowe formularze i przykładowe strony z przykładowymi danymi. W dalszej części kupujemy – czyli sklep… to jest gruba sprawa…, Zmieniamy – edycja bez opuszczania panelu, dodajemy własny – aktualnie tylko z tej opcji korzystamy.

9. Edycja CSS bez znajomości CSS – inaczej edycja podstawowych kolorów szablonu oraz tła.  
To będzie mega trudne zadanie, bo trzeba będzie to narzędzie zunifikować w zależności od układu. Nie wiem na razie zupełnie jak można by coś takiego zrobić, w Wordpresie coś takiego jest dostępne w zależności od danego (template) i tylko niektórymi rzeczami można zarządzać: wybranymi kolorami lewej czy prawej strony, zmiana loga, zmiana jakiegoś tekstu, zmiana układów menu. Zależałoby mi na tym, aby zbudować CSS dla mas, nie zaś dla programistów i koderów.

10. Pomniejszych rzeczy nie opisuję, ale je widać na pierwszy rzut oka:  
Możliwość wstawienia zdjęcia użytkownika, czyli edycji swojego profilu przynajmniej w podstawowym zakresie, data, dzień, godzina, pogoda, zastanawiam się jeszcze nad obsługą modułu SEO, np. automatycznym generowaniu słów i fraz kluczowych z danej strony, ale potrzebuję do tego trochę czasu.

11. Coś co przydałoby się nam jako dodatkowy moduł to tak zwana chmura tagów. Można to generować na podstawie najczęściej odwiedzanych artykułów i publikować np. na dowolnej stronie.

12. Rzeczy których jeszcze nie opracowałem i na razie głośno nad nimi myślę:  
- graficzny edytor zdjęć do redaktora z przycinaniem miniatur, wstawianiem ich bez powiększania i z powiększaniem, z opisem lub bez  
- agregator zdjęć / czy moduł galeria  
- wstawianie galerii zdjęć do redaktora (wybierając zdjęcia z dokumentów i wyświetlając je na jeden z wybranych sposobów, z opisem z powiększeniem)  
- wstaw youtube  
- wstaw vimeo  
- wstaw google maps, facebook, twitter  
- publikacja modułu na więcej niż jednym szablonie (jeśli np. mamy ich 100 aby nie robić tego ręcznie jak w obecnym przypadku)  
- klonowanie stron w drzewie (z zapisaniem nowego układu lub z wykorzystaniem obecnego)  
- tworzenie menu z całej kategorii  
- dodanie styli tabel do templatów  
- jak rozwiązać kwestie responsywności templatów profesjonalnie

Sprawa która jest ponad to wszystko. Czy zostają okna EXT czy zmieniamy UI na coś innego pozostaje otwarta.

TD