VBD dla Scrum Mastera

Ewa Koprowska Łukasz Szóstek

Plan na dziś

0. Krótki wstęp do VBD

VBD w praktyce

- 1. Identyfikacja interesariuszy
- 2. Identyfikacja potrzeb interesariuszy
- 3. Kwantyfikacja potrzeb
- 4. Estymacja wpływu planowanych działań na potrzeby interesariuszy

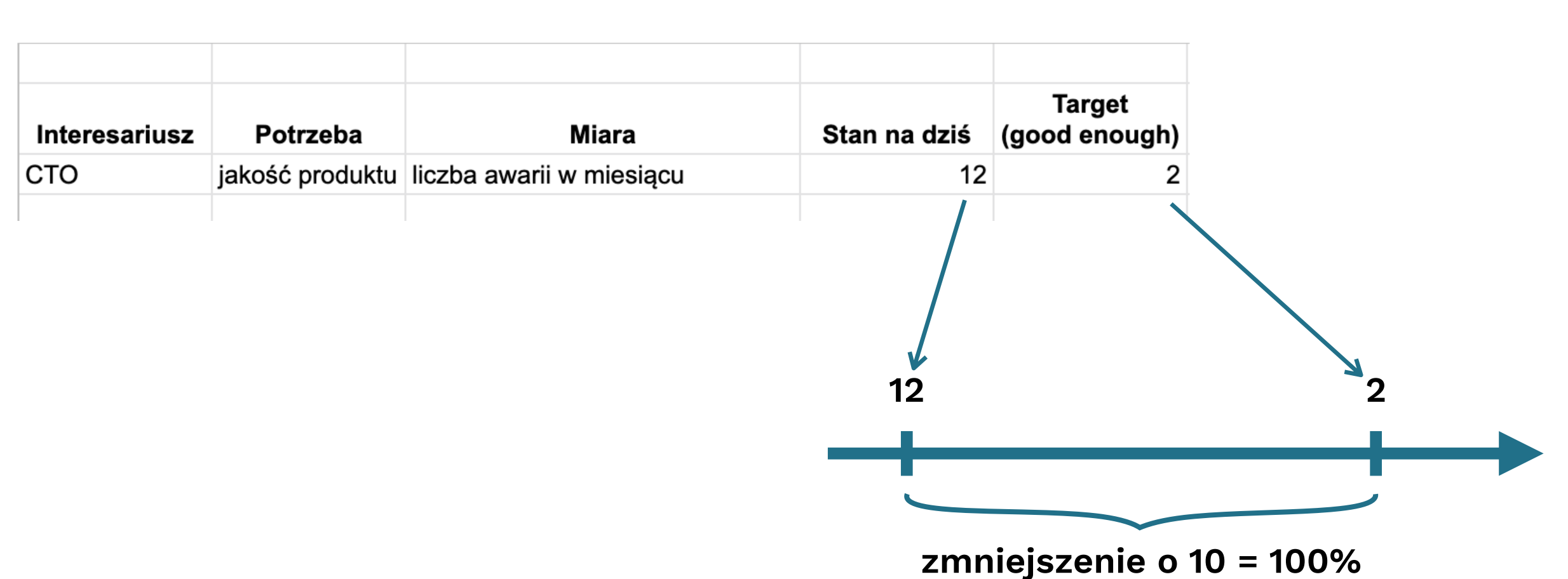
Czego dziś nie będzie

5. Wiarygodność estymacji

Kroki VBD

- 1. Identyfikacja interesariuszy
- 2. Identyfikacja potrzeb interesariuszy
- 3. Kwantyfikacja potrzeb
- 4. Estymacja wpływu planowanych działań na potrzeby interesariuszy
- 5. Wiarygodność estymacji

Interesariusz	Potrzeba	Miara	Stan na dziś	Target (good enough)
СТО	jakość produktu	liczba awarii w miesiącu	12	2



					Pair Programming	
Interesariusz	Potrzeba	Miara	Stan na dziś	Target (good enough)	wpływ	wiaryg.
СТО	jakość produktu	liczba awarii w miesiącu	12	2		



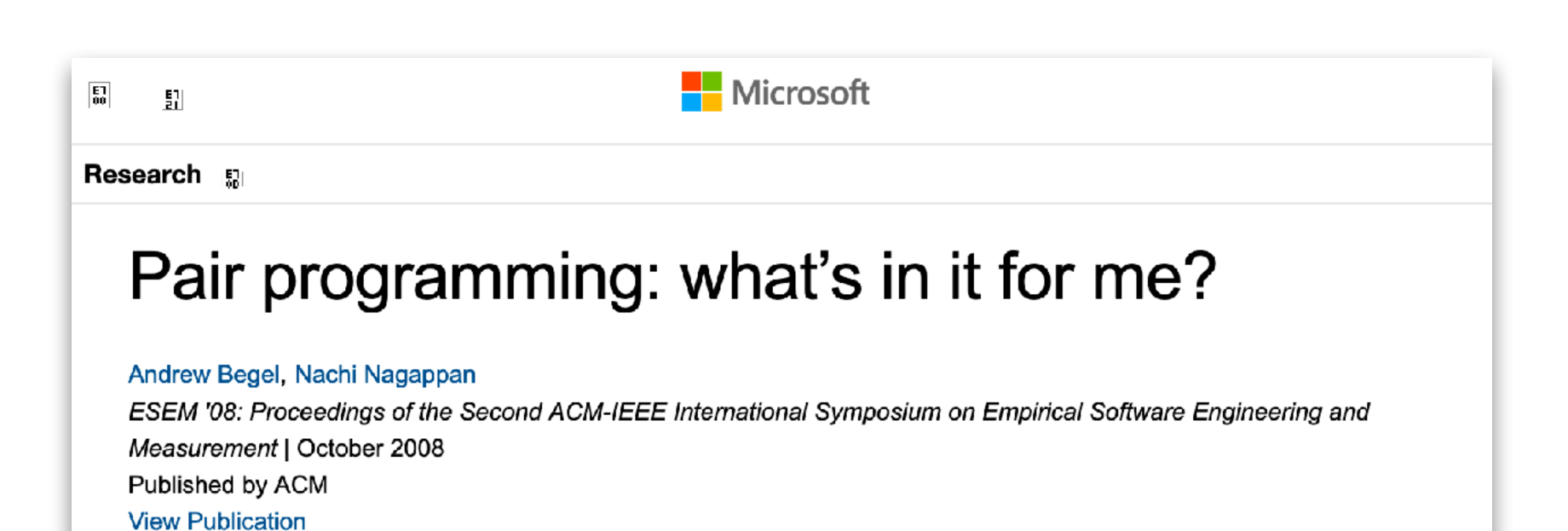
					Pair Programming	
Interesariusz	Potrzeba	Miara	Stan na dziś	Target (good enough)	wpływ	wiaryg.
СТО	jakość produktu	liczba awarii w miesiącu	12	2	33%	



					Pair Programming		
Interesariusz	Potrzeba	Miara	Stan na dziś	Target (good enough)	wpływ		wiaryg.
СТО	jakość produktu	liczba awarii w miesiącu	12	2	33%		



zmniejszenie o 3 = 33%



- 0.0 zgadujemy w ciemno
- 0.1 wiemy, że ktoś gdzieś tego dokonał
- 0.2 znamy jeden udokumentowany zmierzony przypadek
- 0.3 znamy kilka zmierzonych przypadków
- 0.4 znamy kilka zmierzonych przypadków które są pokrewne z naszym przypadkiem
- 0.5 metoda użyta do zmierzenia kilku pokrewnych przypadków jest uważana za wiarygodną

VALUE-BASED DECISIONS

Download BibTex

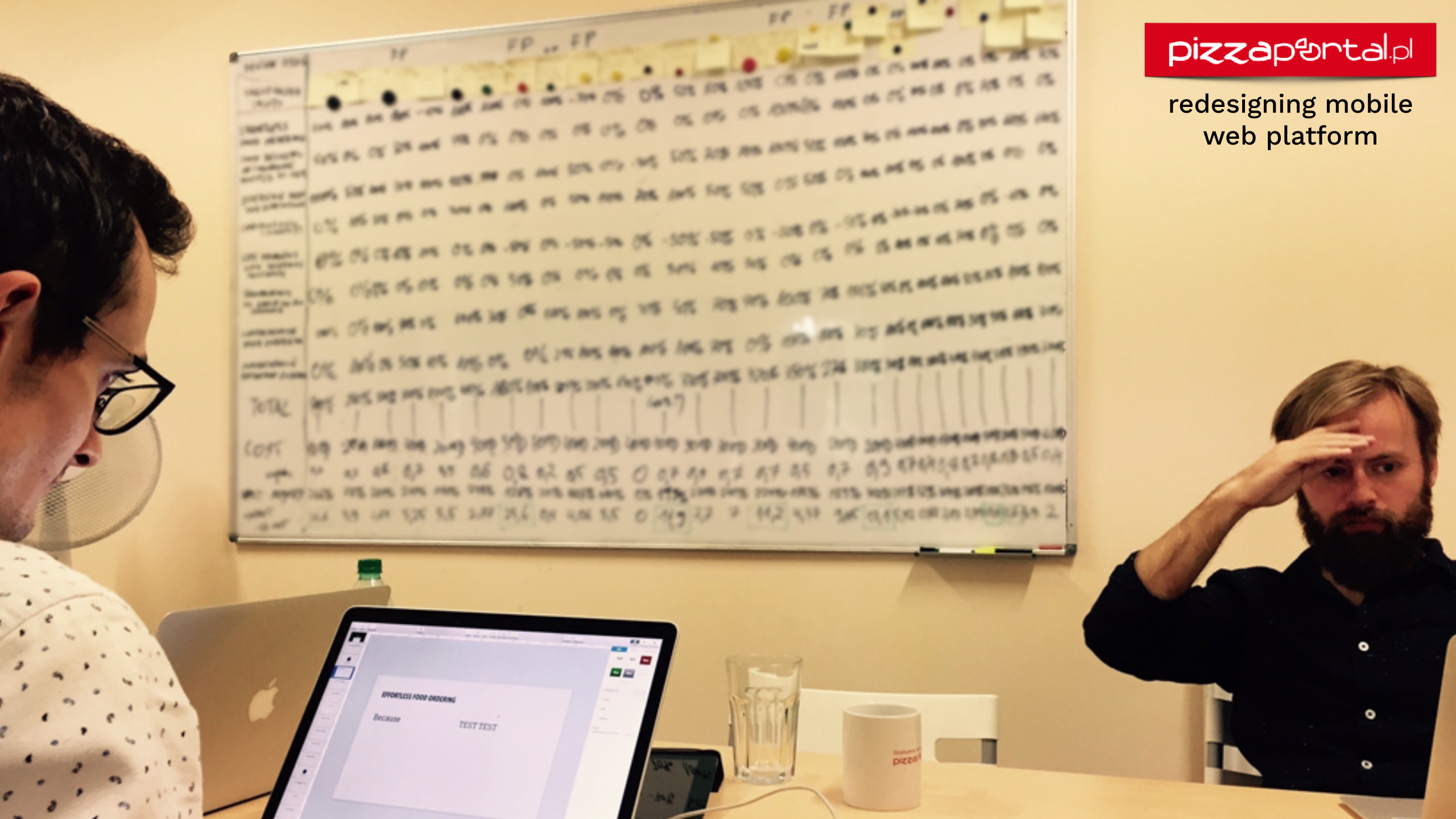
					Pair Programming		
Interesariusz	Potrzeba	Miara	Stan na dziś	Target (good enough)	wpływ	wiaryg.	
СТО	jakość produktu	liczba awarii w miesiącu	12	2	33%	0.2	



zmniejszenie o 3 = 33%

Skala wiarygodności

- o.o zgadujemy w ciemno
- 0.1 wiemy, że ktoś gdzieś tego dokonał
- 0.2 znamy jeden udokumentowany zmierzony przypadek
- 0.3 znamy kilka zmierzonych przypadków
- 0.4 znamy kilka zmierzonych przypadków które są pokrewne z naszym przypadkiem
- 0.5 metoda użyta do zmierzenia kilku pokrewnych przypadków jest uważana za wiarygodną
- 0.6 używaliśmy tego rozwiązania u nas
- 0.7 mamy wiarygodne pomiary zrobione u nas
- o.8 nasze wewnętrzne wiarygodne pomiary są zgodne z niezależnymi zewnętrznymi pomiarami
- 0.9 używaliśmy już tego rozwiązania w tym projekcie i zmierzyliśmy realny wpływ na wdrożeniu lub w teście
- 1.0 mur-beton! mamy niepodważalne doświadczenia z tym rozwiązaniem w tym projekcie

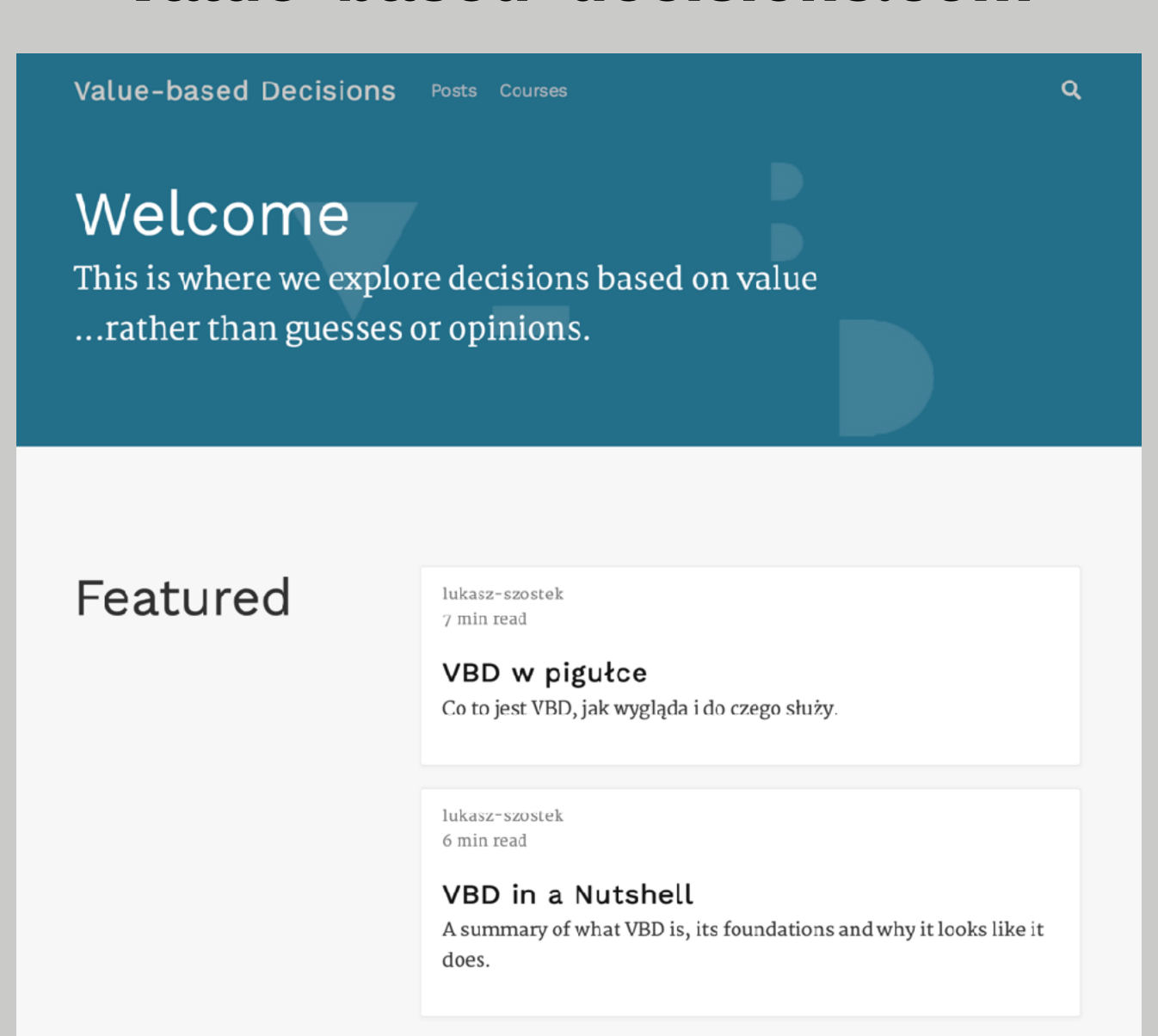




redesigning publication strategy

przedsiębiorstw zakładanych online	0,1	0	0,2	0
sum of impacts	8,6		7,15	
sum of impacts adjusted for credibility	1,04		0,15	
cost (in mln PLN)	1		0,12	
impact / cost (effectiveness)	8,6		59,58333	
impact / cost with credibility (effectiveness including the				
risk of not knowing)	1,04		1,25	

value-based-decisions.com



Evo

