

Słoneczne 3

- Gravity **13.1 BLG**
- ABV **5.3 %**
- IBU **19**
- SRM **3.4**
- Style **Witbier**

Batch size

- Expected quantity of finished beer **28 liter(s)**
- Trub loss **5 %**
- Size with trub loss **29.4 liter(s)**
- Boil time **50 min**
- Evaporation rate **10 %/h**
- Boil size **34.9 liter(s)**

Mash information

- Mash efficiency **75 %**
- Liquor-to-grist ratio **3 liter(s) / kg**
- Mash size **13.8 liter(s)**
- Total mash volume **18.4 liter(s)**

Steps

- Temp **52 C**, Time **50 min**
- Temp **68 C**, Time **90 min**
- Temp **72 C**, Time **15 min**

Mash step by step

- Heat up **13.8 liter(s)** of strike water to **57.3C**
- Add grains
- Keep mash **50 min** at **52C**
- Keep mash **90 min** at **68C**
- Keep mash **15 min** at **72C**
- Sparge using **25.7 liter(s)** of **76C** water or to achieve **34.9 liter(s)** of wort

Fermentables

Type	Name	Amount	Yield	EBC
Grain	Strzegom Pilzneński	2.2 kg (33.3%)	80 %	4
Adjunct	Pszenica niesłodowana	2 kg (30.3%)	75 %	3
Grain	Oats, Flaked	1 kg (15.2%)	80 %	2
Owies ześrutowany, aby w piwie znalazła się łuska				
Grain	Pszeniczny	0.5 kg (7.6%)	85 %	4
Grain	Słód diastatyczny	0.6 kg (9.1%)	100 %	6
Grain	Acid Malt	0.3 kg (4.5%)	58.7 %	6

Hops

Use for	Name	Amount	Time	Alpha acid
Boil	hallertauer taurus	15 g	40 min	14 %
Boil	Saaz (Czech Republic)	25 g	15 min	4.5 %
Boil	Hersbrucker	5 g	5 min	3 %

Yeasts

Name	Type	Form	Amount	Laboratory
------	------	------	--------	------------

Safale S-33	Ale	Dry	11.5 g	Fermentis
-------------	-----	-----	--------	-----------

Extras

Type	Name	Amount	Use for	Time
Spice	Kolendra	10 g	Boil	5 min
Flavor	Curacao	10 g	Boil	5 min
Spice	Kolendra	5 g	Boil	1 min
Flavor	Curacao	10 g	Boil	1 min

Notes

- Słody wrzucam do 6 litrów wody na pierwszą przerwę. W tym samym czasie kleikuję surowce niesłodowane: 66 stopni przez 30 min., a następnie podnoszę do 100 stopni na 10 minut (proporcje ziarna do wody 1:3,5). Później wszystko łączę, żeby uzyskać temperaturę drugiej przerwy.
Nov 17, 2018, 11:14 PM