

```
Service.onLoad(function() { googleMapsSimple.mapContainer = 'mapSimpleBox';  
googleMapsSimple.Icon = 'muzea.png'; googleMapsSimple.X = 50.8128749;  
googleMapsSimple.Y = 19.1059078000001; googleMapsSimple.zoom = 13;  
googleMapsSimple.point = { 'name' : 'Miejska Galeria Sztuki' , 'address' : 'Częstochowa,  
al.Najświętszej Maryi Panny 64' , 'phone' : '34 324 55 81' , 'fax' : " , 'email' :  
'info@galeria.czyst.pl' , 'link' : 'http://www.galeria.czyst.pl' , 'pageId' : '151' , 'institutionId' : '807';  
}); googleMapsConfig.loadAPI('googleMapsSimple.init'); });
```

Wybierz miesiąc:

Pn	Wt	Śr	Cz	Pt	So	Nd
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

[Wernisaż wystawy „Na zboczu góry idee umierały spokojnie” Jakuba Jakubowskiego](#)

Data:

15 marca 2019 godz. 18:00

Miejsce:

[Miejska Galeria Sztuki](#)

Opis:

Jakub Jakubowski mieszka i pracuje w Częstochowie. Na co dzień związany jest z Katedrą Malarstwa, Uniwersytetu Humanistyczno-Przyrodniczego im. Jana Długosza w Częstochowie, gdzie uczy malarstwa i rysunku. Jest pomysłodawcą i organizatorem wystaw: „Malarze” i „Rysunkarze” we współpracy z Regionalnym Towarzystwem Zachęty Sztuk Pięknych Konduktorownia. Wystawa „Na zboczu góry idee umierały spokojnie” to cykl prac malarskich, dla których źródłem jest jedna z myśli, jakie autor notuje na tak zwanym marginesie szkicowników i obrazów. Poetycki nieco tytuł jest

swoistą prowokacją do malarskich rozważań oscylujących wokół figury-postaci oraz przedmiotu. Oba wątki przenikają się w przestrzeni malarskiej, którą interpretować można, „czytając” obrazy jako komunikaty wizualne. Autorowi trudno się przyznać do tego, że inspiracją do cyklu obrazów jest jego własna poezja, jednak przełamuje się i w dwóch obrazach wprowadza literę jako wyraz i wyrażenie. Jednocześnie ma nadzieję na zrealizowanie w przyszłości obrazów-wierszy, które będą już tylko treścią, a nie zasłoną słowa w malarskim kontekście znaczeń.

Galeria:



Lokalizacja na mapie:

[Pozostałe wydarzenia](#)