

## AGRO-POPC - Zadanie #2690

### Oszacowanie "wskaźnika objętości udostępnionych danych on-line"

2021-11-18 12:51 - Tomasz Blazejczyk

<b>Status:</b>	Rozwiązany	<b>Start date:</b>	2021-11-18
<b>Priority:</b>	Normalny	<b>Due date:</b>	
<b>Assignee:</b>	Tomasz Blazejczyk	<b>% Done:</b>	100%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
<b>Target version:</b>		<b>Spent time:</b>	0.00 hour
<b>Developer:</b>	Tomasz Blazejczyk	<b>Rewizja rozwiązania:</b>	
<b>Tester:</b>	Tomasz Lewandowski	<b>Rewizja testów:</b>	
<b>Description</b>			
Raport podsumowujący ilość zapisanych danych			

#### History

##### #1 - 2021-11-18 12:52 - Tomasz Blazejczyk

Pani Zofio,

na Piwiku tego co prawda nie sprawdzimy i się nie da.

Ale raport z bazy wygląda następująco:

```
agro=> select sum(size) from oss_archive_content_part acp,  
oss_archive_object ao where acp.parent__id = ao._pk and acp.mime =  
'application/pdf' and ao.object_timestamp > '2018-08-01';
```

sum

-----  
383506758538

(1 row)

```
agro=> select sum(size) from oss_archive_content_part acp,  
oss_archive_object ao where acp.parent__id = ao._pk and  
ao.object_timestamp > '2018-08-01';
```

sum

-----  
411512427860

(1 row)

Czyli (tłumacząc) od 1 sierpnia 2018 do bazy dodano 383506758538 bajtów pełnych tekstów (co daje 0,349 terabajta) oraz 411512427860 bajtów danych w sumie razem z metadanymi (co daje 0,374 terabajta).

Pozdrawiam serdecznie,

Tomasz Leandowski

##### #2 - 2021-11-18 12:53 - Tomasz Blazejczyk

- Status changed from Nowy to Rozwiązany

##### #3 - 2021-11-18 12:57 - Tomasz Lewandowski

- % Done changed from 0 to 100

