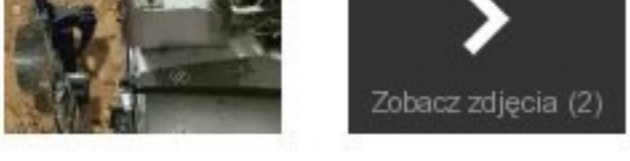


# Ta panorama liczy 4 miliardy pikseli!

30.03.2013 13:16 Robert Kędziński



Zdjęcia wykonane przez Curisity stworzyły panoramę o gigantycznej rozdzielczości. 360cities.net



Jeśli ostatnią wiadomością, jaką usłyszeliście o sondzie Curiosity jest to, że się zepsuła, macie nieaktualne dane. Zachęcamy do pobrania najświeższych - aż czterech miliardów pikseli.

Marsjański łazik Curiosity po problemach technicznych jakie nawiedziły go w zeszłym miesiącu „czuje się lepiej”. Urządzenie wróciło do pracy i wykonało mnóstwo nowych zdjęć Czerwonej Planety 295 spośród nich połączono tworząc panoramiczny widok o wysokiej rozdzielczości.



Fot. 360cities.net

Cały obraz miałby 90 na 45 tysięcy pikseli, co łącznie daje ich cztery miliardy. W przestrzenną panoramę ułożył je estoński fotograf Andrew Bodrov.

Jeśli spojrzycie w dół możecie też dość dokładnie obejrzeć samą sondę.

## Najczęściej czytane

1. Najłżejszy materiał świata: powietrze jest od niego 7,5 razy lżejsze
2. Oblicze katastrofy w Fukushima... można zobaczyć już na Google
3. Dlaczego? Odpowiadamy na Wasze pytania #3
4. Krople księcia Ruperta, czyli zobacz, jak wybuch szkło
5. Od teraz każdy będzie korzystał z nowego wyglądu Gmaila
6. 7 niecodziennych reklam, które za pomocą smartfonów połączyły

Reklamy na tej stronie sprzedawane sa przez widget z AdTaily.com (PLBLOADTAILY0001)

## Polecamy

- Polygamia.pl** - codzienna dawka informacji o grach
- Ściągnij.pl** - najlepsze i najnowsze aplikacje za darmo
- Diablo 3** - przeczytaj naszą recenzję i specjalnie przygotowane porady
- GTA V** - wszystko co chcielibyście wiedzieć o grze

## Wyniki Lotto z dnia 30.03.2013

okazje.info | Bestsellery

Zobacz też: Laptopy w okazje.info, Tablety PC - atrakcyjne ceny

Mars Panorama - Curiosity rover: Martian solar day 177n Out of this World [ za wired.com ]

### ZOBACZ TAKŻE

- Nokia Lumia 920 kontra reszta świata, czyli brutalny pojedynek na aparaty
- NASA finansuje samolot, który może latać bokiem
- Samoloty, których prawie na pewno nie zobaczysz
- iPhone 5 kontra Samsung Galaxy SIII - zacięty pojedynek na zdjęcia

Zobacz więcej na temat: ciekawostki, kosmos

## Komentarze (15)

Podpisz się  Zaloguj się lub zarejestruj

Wyślij

- najnowsze popularne
- Gość: prezio jarek** 7 godzin temu  
Znalazłem swoją lewąskarpkę!  
Oceniono 10 razy 8
  - jestemzalegalem** 3 godziny temu  
Zajebiste :) Street view na Marsie  
Oceniono 2 razy 2
  - grr-5** 8 godzin temu  
Dziwne,takie przybliżenie a nie dostrzegam Fobos-Grunta :)  
Oceniono 4 razy 2
  - jestemzalegalem** 3 godziny temu  
AAa i bardzo dobrze, ze ta stronka jest. Szwagier sie znalazl, co sie po imieninach zgubil :D  
Oceniono 3 razy 1
  - Gość: Dragone** 8 godzin temu  
Równie dobrze mogą to być zdjęcia na jakiejś pustyni w Ghanie :)  
Oceniono 17 razy -1
  - Gość: sputnik** 4 godziny temu  
to jest ta słynna technologia nasa? wystające kable oklejone szarą taśmą pakową spięte plastikowymi krokodylkami?  
Oceniono 7 razy -3
  - Gość: MonX** 7 godzin temu  
Kawał kompletnie niepotrzebnej nikomu pustyni 80% powierzchni Australii to teren 100x przyjaźniejszy do niezapobieganej niż Mars. Jest powietrze, są w miarę wysokie temperatury, czasem nawet spadnie deszcz, a do najbliższego sklepu da się dojechać zwykłym samochodem terenowym. A mimo to nikt nie ma ochoty tam zamieszkać. Włąć po cholerę pchać się na Marsa? Może najpierw dolećmy do Księżyca i zbudujemy tam choć małą bazę?  
Oceniono 13 razy -3

Pokaż wszystkie komentarze(15)