

**Temat: RE: kanalizacja deszczowa ul. Grodzka w Nowym Sączu****Data:** 2019-04-10 11:33**Od:** "\* ZZSS\_przebudowa\_infrastruktury\_Kraków - Hurt"

&lt;ZZSS.przebudowa.infrastruktury.Krakow@orange.com&gt;

**Do:** ""JARD" Projekty" <jardprojekty@interia.pl>;**Dw::** "slawomir.rajski@swns.pl" <slawomir.rajski@swns.pl>;

Z wielkimi obiekcjami pozytywnie opiniuje projekt budowy kanalizacji deszczowej i przykanalików w ulicy Grodzkiej w Nowym Sączu. Faktura przyjdzie pocztą.

Urzednicy przyjmujący zgłoszenie powinni wiedzieć czy nowa infrastruktura w postaci kanalizacji deszczowej wyczerpuje znamiona Zgłoszenia i konieczności opracowania na mapie do celów projektowych

.  
W mojej opinii nie ma przepisów zwalniających Inwestora z odbycia narady koordynacyjnej a przedstawione projekty powinny być opracowane na aktualnej mapie do celów projektowych. Nie mylić proszę ze zgłoszeniem czy nie wymaganiem pozwolenia na budowę - to dotyczy procedury a nie wymagań.

Nie mówię tu o drodze tylko o kanalizacji deszczowej jako nowemu elementowi uzbrojenia podziemnego.

Robert Malinowski, Główny Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury  
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT, Dział Zarządzania Zasobami  
Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie  
Tel.: +48 12 614 65 00, Kom.: +48 503 115 885  
Orange Polska, Alfreda Dauna 66, 30-629 Kraków  
<http://www.orange.pl>

-----Original Message-----

From: "JARD" Projekty [mailto:[jardprojekty@interia.pl](mailto:jardprojekty@interia.pl)]  
Sent: Monday, April 8, 2019 9:59 AM  
To: \* ZZSS\_przebudowa\_infrastruktury\_Kraków - Hurt  
Subject: kanalizacja deszczowa ul. Grodzka w Nowym Sączu

Dzień dobry

W załączeniu pliki z mapami do uzgodnienia

Geodeta uaktualnił na załączonej mapie lokalizację studzienki teletechnicznej.  
W załączeniu zdjęcie studzienki.

Nie ma kolizji kd z kablami telefonicznymi ponieważ kd jest na głębokości ponad 2 m z wyjątkiem okolic proj. ronda, a tam nie ma kabli.

Załączam również profile sieci.

Janusz Radożycki

**17718 - JARD Grodzka Nowy Sąc**

(1.74MB)