

**Wykaz materiałów stanowiących dotychczasowe opracowania, o których mowa w pkt 3.3 specyfikacji**

1. Raporty po powodziach z lat 1996-2007 .  
<http://planowanie.um.krakow.pl/bppzoom/Odwodnienie.zip>
2. Raport po powodzi z maja i czerwca 2010 r.  
<http://www.bip.krakow.pl/zalaczniki/dokumenty/n/92725/karta>
3. Ocena stanu zabezpieczenia przeciwpowodziowego miasta Krakowa.  
[http://www.bip.krakow.pl/?dok\\_id=58464](http://www.bip.krakow.pl/?dok_id=58464)
4. Koncepcja odwodnienia i poprawy bezpieczeństwa powodziowego Miasta Krakowa.  
[https://www.bip.krakow.pl/?dok\\_id=109085](https://www.bip.krakow.pl/?dok_id=109085)
5. Plan działań dla poprawy zabezpieczenia powodziowego i odwodnienia na terenie Miasta Krakowa.  
<http://www.bip.krakow.pl/zalaczniki/dokumenty/n/220975/karta>
6. Analiza dokumentów dotyczących zabezpieczenia przeciwpowodziowego Miasta Krakowa wraz z rekomendacjami.  
<http://planowanie.um.krakow.pl/bppzoom/Odwodnienie.zip>
7. Rejestr terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi oraz terenów, na których występują te ruchy wraz z:
  - mapą osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi w skali 1:10 000 dla Miasta Krakowa (Dzielnice I-XVIII),
  - tabelarycznym zestawieniem: osuwisk, terenów zagrożonych ruchami masowymi osuwisk/terenów zagrożonych ruchami masowymi, których obszar w całości lub fragmentarycznie został przekształcony antropogenicznie.[https://www.bip.krakow.pl/?dok\\_id=107693](https://www.bip.krakow.pl/?dok_id=107693)
8. Mapa roślinności rzeczywistej miasta Krakowa i wyznaczenie obszarów przyrodniczo najcenniejszych, niezbędnych dla zachowania równowagi ekosystemu miasta.  
[https://msip.um.krakow.pl/kompozycje/?config=config\\_kios.json](https://msip.um.krakow.pl/kompozycje/?config=config_kios.json)
9. Mapa roślinności rzeczywistej miasta Krakowa i wyznaczenie obszarów przyrodniczo najcenniejszych, niezbędnych dla zachowania równowagi ekosystemu miasta (opis).  
<http://www.ekocentrum.krakow.pl/939.a.atlas-pokrycia-terenu-i-przewietrzania-krakowa.htm>
10. Koncepcja ochrony różnorodności biologicznej Miasta Krakowa.  
<http://149.156.165.8/przyroda/krakowa/download/koncepcja.pdf>
11. Kierunki rozwoju i zarządzania terenami zieleni w Krakowie na lata 2019-2030. Aneks II: ochrona przyrody.  
[https://msip.um.krakow.pl/kompozycje/?config=config\\_kios.json&\\_ga=2.199502636.366720047.1558510231-720046792.1558510231](https://msip.um.krakow.pl/kompozycje/?config=config_kios.json&_ga=2.199502636.366720047.1558510231-720046792.1558510231)  
<https://dialogspoleczny.krakow.pl/konsultacje-spoeczne/konsultacje-kierunkow-rozwoju-i-zarzadzania-terenami-zieleni-w-krakowie-na-lata-2017-2030-etap-iii/>
12. Numeryczny model terenu.  
[https://msip.um.krakow.pl/kompozycje/?config=config.json&\\_ga=2.82756054.1904723259.1558519868-1147200240.1558519868](https://msip.um.krakow.pl/kompozycje/?config=config.json&_ga=2.82756054.1904723259.1558519868-1147200240.1558519868)
13. Mapa topograficzna  
<http://miip.geomalopolska.pl/imap/?startwg=wgLegen>
14. Mapa "analogowa" rowów i sieci kanalizacji deszczowej.  
<http://planowanie.um.krakow.pl/bppzoom/Odwodnienie.zip>
15. Sieć kanalizacji ogólnospławnej.  
[https://msip.um.krakow.pl/kompozycje/?config=config.json&\\_ga=2.82756054.1904723259.1558519868-1147200240.1558519868](https://msip.um.krakow.pl/kompozycje/?config=config.json&_ga=2.82756054.1904723259.1558519868-1147200240.1558519868)
16. Wizualizacja BDOT10K.  
<https://www.geoportal.gov.pl/uslugi/usluga-przegladania-wms>
17. Mapa geodezyjna miasta Krakowa do celów poglądowych.  
[http://miip.geomalopolska.pl/imap/?startwg=wgOvMap&gui=new&gpmmap=gp15&bbox=566695.4807382945,243992.2787020573,567584.4825162981,244502.92555668435&SRS=2180&active\\_lyr=id:d.UMWM\\_granice\\_ewid.118,mapId:msUMK\\_granice\\_ewid,lid:118&locale=pl#gpmmap=gp15](http://miip.geomalopolska.pl/imap/?startwg=wgOvMap&gui=new&gpmmap=gp15&bbox=566695.4807382945,243992.2787020573,567584.4825162981,244502.92555668435&SRS=2180&active_lyr=id:d.UMWM_granice_ewid.118,mapId:msUMK_granice_ewid,lid:118&locale=pl#gpmmap=gp15)
18. Publiczne usługi danych przestrzennych (WMS) dla rejestrów PZGiK w Krakowie.  
[http://www.bip.krakow.pl/?bip\\_id=1&mmi=12265](http://www.bip.krakow.pl/?bip_id=1&mmi=12265)
19. Ortofotomapa z 2018 udostępniona jako wmts.  
[http://miip.geomalopolska.pl/imap/?startwg=wgOvMap&gui=new&gpmmap=gp15&bbox=566695.4807382945,243992.2787020573,567584.4825162981,244502.92555668435&SRS=2180&active\\_lyr=id:d.UMWM\\_granice\\_ewid.118,mapId:msUMK\\_granice\\_ewid,lid:118&locale=pl#gpmmap=gp15](http://miip.geomalopolska.pl/imap/?startwg=wgOvMap&gui=new&gpmmap=gp15&bbox=566695.4807382945,243992.2787020573,567584.4825162981,244502.92555668435&SRS=2180&active_lyr=id:d.UMWM_granice_ewid.118,mapId:msUMK_granice_ewid,lid:118&locale=pl#gpmmap=gp15)