

Urząd Miasta Brzeziny

<https://bip.brzeziny.pl/brz/obwieszczenia-i-oglosz/ogloszenia/7575,Projekt-zmiany-miejscowego-planu-zagospodarowania-przestrzennego-miasta-Brzeziny.html>
2023-05-28, 11:09

Projekt zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Brzeziny

Projekt zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Brzeziny dla jedenastu obszarów położonych na terenie miasta wraz z prognozą z oddziaływania na środowisko wykonaną w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, wyłożony do publicznego wglądu w dniach od 15 października 2015 r. do 5 listopada 2015 r.

Pliki do pobrania

[Projekt planu #1 pdf, 11.1 MB, 15.10.2015](#)

[Projekt planu #2 pdf, 971.05 KB, 15.10.2015](#)

[Projekt planu #3 pdf, 587.06 KB, 15.10.2015](#)

[Projekt planu #4 pdf, 874.7 KB, 15.10.2015](#)

[Projekt planu #5 pdf, 419.34 KB, 15.10.2015](#)

[Projekt planu #6 pdf, 870.62 KB, 15.10.2015](#)

[Projekt planu #7 pdf, 1.53 MB, 15.10.2015](#)

[Projekt planu #8 pdf, 173.8 KB, 15.10.2015](#)

[Projekt planu #9 pdf, 1.78 MB, 15.10.2015](#)

[Projekt planu #10 pdf, 1.4 MB, 15.10.2015](#)

[Projekt planu #11 pdf, 152.7 KB, 15.10.2015](#)

[Projekt planu #12 pdf, 457.93 KB, 15.10.2015](#)

[Prognoza #1 pdf, 7.52 MB, 15.10.2015](#)

[Prognoza #2 pdf, 931.86 KB, 15.10.2015](#)

[Prognoza #3 pdf, 551.31 KB, 15.10.2015](#)

[Prognoza #4 pdf, 820.54 KB, 15.10.2015](#)

[Prognoza #5 pdf, 397.44 KB, 15.10.2015](#)

[Prognoza #6 pdf, 825.33 KB, 15.10.2015](#)

[Prognoza #7 pdf, 1.44 MB, 15.10.2015](#)

[Prognoza #8 pdf, 153.69 KB, 15.10.2015](#)

[Prognoza #9 pdf, 1.47 MB, 15.10.2015](#)

[Prognoza #10 pdf, 1.32 MB, 15.10.2015](#)

[Prognoza #11 pdf, 139.79 KB, 15.10.2015](#)

[Prognoza #12 pdf, 4.83 MB, 15.10.2015](#)

Metadane

Data publikacji : 15.10.2015

[Rejestr zmian](#)

Podmiot udostępniający informację:

Urząd Miasta Brzeziny

Osoba wytwarzająca/odpowiadająca za informację:

Waldemar Guzicki

Osoba udostępniająca informację:

Waldemar Guzicki

[Poprzedni Strona](#)

[Następny Strona](#)