





## MIEJSKOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO „DLA WYBRANYCH OBSZARÓW PRZYRODNICZYCH MIASTA KRAKOWA”- ETAP A OBSZAR Nr 30

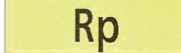




### RYSunEK PLANU

Załącznik Nr 1 do Uchwały Nr CIX/2894/18 Rady Miasta Krakowa z dnia 12 września 2018 r.








### ELEMENTY USTALEŃ PLANU:

-  granica obszaru objętego planem - etap A
-  linie rozgraniczające

### PRZEZNACZENIA TERENÓW:

-  **Rp** Teren rolniczy (30.Rp.1)
-  **Rz** Teren rolniczy (30.Rz.1)
-  **ZW** Tereny zieleni na obwałowaniach (30.ZW.1-30.ZW.2)
-  **ZWs/ZZ** Tereny zieleni nadrzecznej w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią (30.ZWs/ZZ.1-30.ZWs/ZZ.2)
-  **WS** Teren wód powierzchniowych śródlądowych (30.WS.1)

### ELEMENTY INFORMACYJNE NIE STANOWIĄCE USTALEŃ PLANU:

-  granica administracyjna miasta
-  granica strefy ochronnej ujęcia wód powierzchniowych z rzeki Sanki - terenu ochrony pośredniej
-  granica strefy 100 m od linii brzegu rzeki Sanki
-  granica obszaru narażonego na zalanie w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia wału przeciwpowodziowego, przy wyznaczaniu którego przyjęto przepływ o prawdopodobieństwie wystąpienia powodzi wynoszącym raz na 100 lat (Q1%) - na podstawie map zagrożenia powodziowego
-  granica obszaru, dla którego prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi wynosi raz na 500 lat (Q0,2%) - na podstawie map zagrożenia powodziowego
-  granica obszaru szczególnego zagrożenia powodzią obejmującego tereny, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi wynosi raz na 100 lat (Q1%) - na podstawie map zagrożenia powodziowego
-  **330 ↓ 1:20** powierzchnie ograniczające lotniska Kraków-Balice

Cały obszar nr 30 znajduje się w:

- Bielańsko-Tynieckim Parku Krajobrazowym
- strefie uciążliwości (150 m od krawędzi jezdni) wchodzącej w skład obszaru ponadnormatywnego oddziaływania autostrady A4 na środowisko - wg decyzji o ustaleniu lokalizacji autostrady A4

DYREKTOR BIURA

*Bożena Kaczmarska-Michniak*

25 0 50m  
skala 1:1000



Kraków

URZĄD MIASTA KRAKOWA  
BIURO PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO

