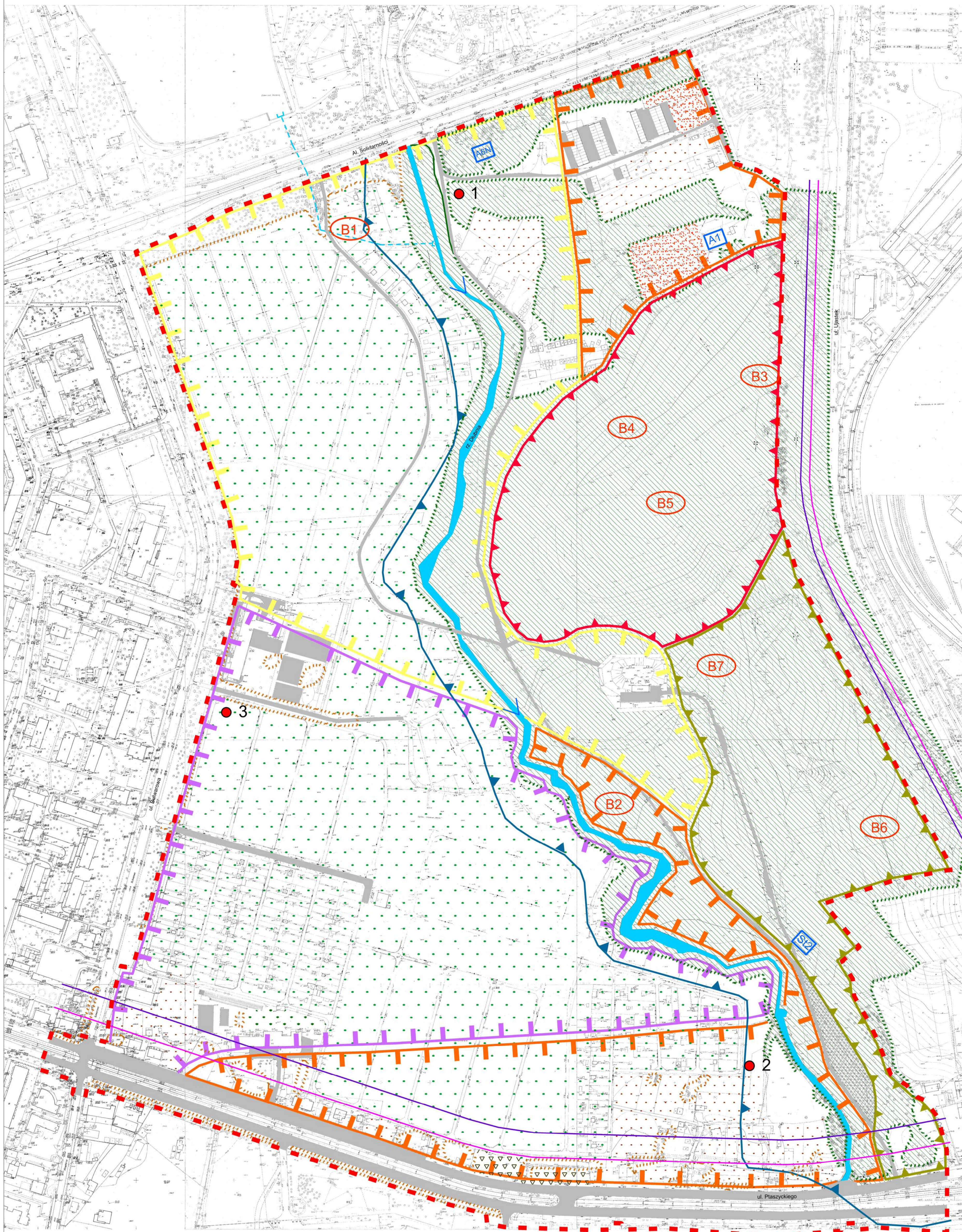





# Dolina Dłubni w Krakowie - Obszar Sportu i Rekreacji



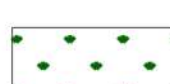



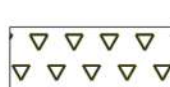



## Ekofizjograficzne uwarunkowania zagospodarowania przestrzennego

skala 1 : 2 000





-  granica obszaru opracowania
-  Mulki - glina pylasta próchnicza w stropie twardoplastyczna, od ok. 2m plastyczna, miąższość ponad 4m
-  Mulki gliniasto - pylaste podścielone namulem organicznym
-  Grunty jak wyżej podścielone od około 2m namulem organicznym, a od 4m żwirami i otoczkami
-  Płyty i gliny pylaste lessowe twardoplastyczne
-  Hałda nasypu z gruntów pylastych
-  Wysypisko gruzu i śmieci
-  2 Lokalizacja i numery wierceń penetracyjnych
-  strefa ochrony bezpośredniej ujęcia wody
-  strefa ochrony bezpośredniej ujęcia wody
-  B1 położenie i numer zdjęcia fitosocjologicznego

### Formy użytkowania terenów

-  zadrzewienia zwarte niepielęgnowane o składzie gatunkowym zbliżonym do naturalnego lasu łęgowego
-  zadrzewienia pielęgnowane, zwarte o składzie gatunkowym zbliżonym do lasu łęgowego lub łąkowego
-  powierzchnie trawiaste (trawniki, grunty rolne krótkotrwale odługowane)
-  ogródki działkowe
-  ogrody przydomowe
-  grunty pod uprawą
-  zarośla krzewiaste i drzewiaste (spontaniczne) na gruntach od dawna nie użytkowanych
-  cieki wodne z oznaczonym kierunkiem przepływu
-  przelew i odprowadzenie wody z Zalewu nad Dłubnią do Dłubni
-  powierzchnie twarde (asfalt, beton)

### Zasięg przekroczeń dopuszczalnego poziomu hałasu dla terenów zabudowy mieszkaniowej

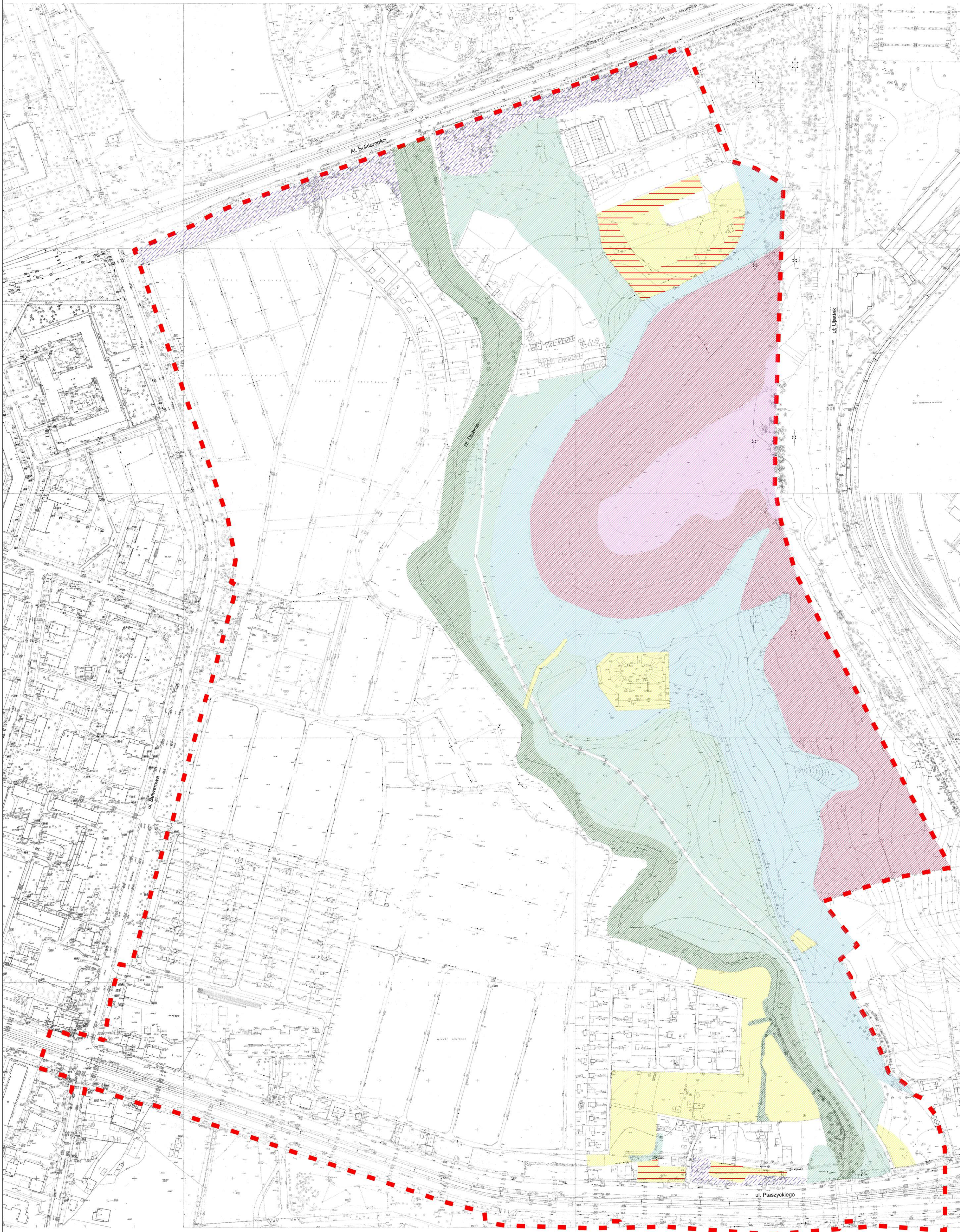
-  w porze dziennej
-  w porze nocnej

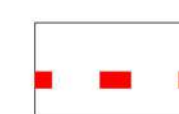


# Dolina Dłubni w Krakowie - Obszar Sportu i Rekreacji

## Mapa zbiorowisk roślinnych

skala 1 : 2 000



 granica obszaru opracowania

### Charakterystyczne zbiorowiska roślinne lub ich pozostałości

-  łąka świeża *Arrhenatheretum elatioris*
-  nitrofilne zbiorowiska ruderalne rzędu *TANACETO - Artemisietum*
-  zespół łągu - postać typowa (*Alnus*, *Fraxinus excelsior*, *Salix alba*)
-  zespół łągu - postać częściowo zaburzona - *Fraxino - Alnetum* (*Alnus glutinosa*, *Populus sibirica*, *Salix alba* + inne gatunki)
-  zarośla łąkowe (*Sambucus nigra*, *Salix alba*, *Populus alba*)
-  sztuczny drzewostan o charakterze łągu
-  sztuczny drzewostan o charakterze łągu niskiego
-  sztuczny drzewostan z domieszką akacji, topoli