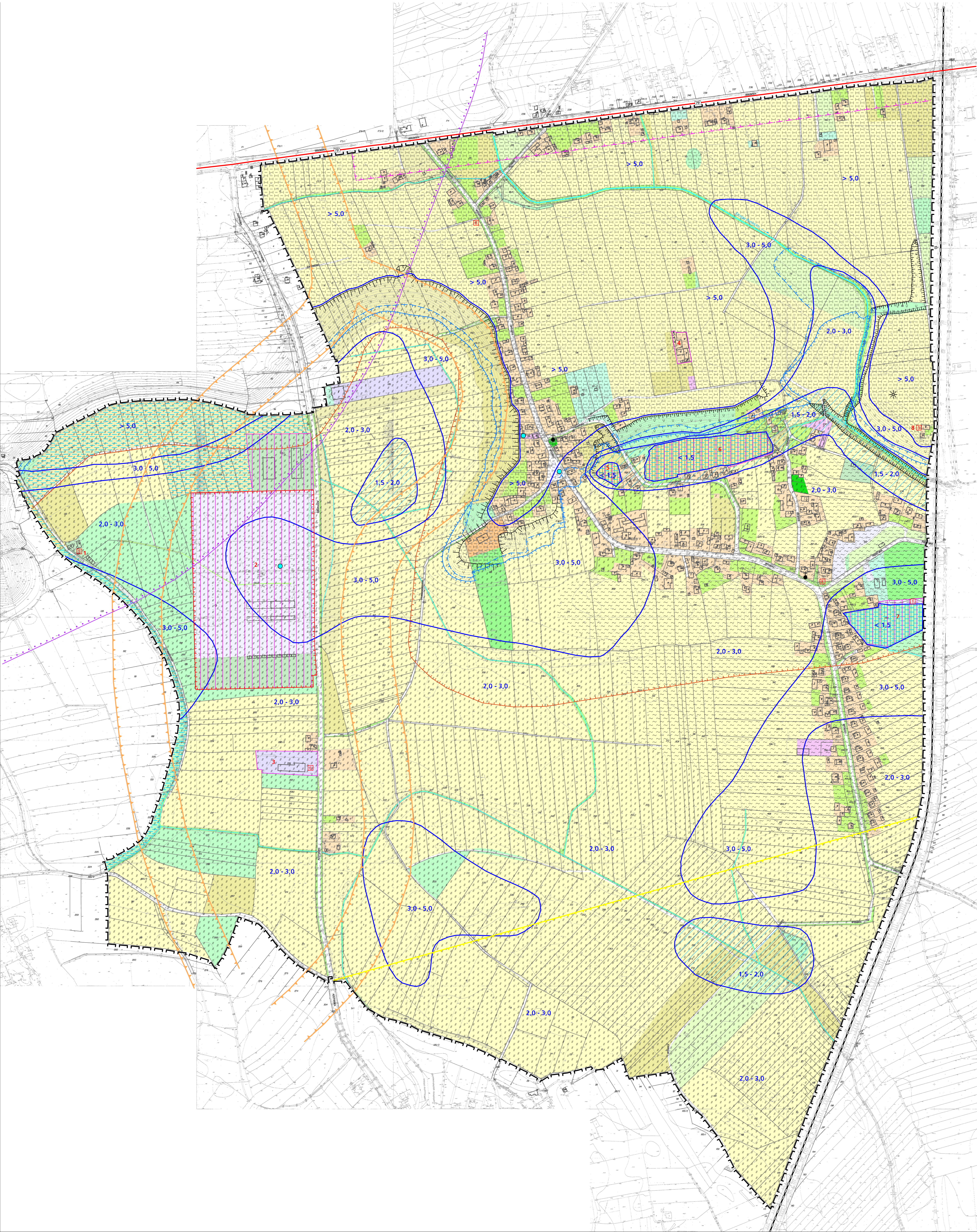


**MAPA EKOFIZJOGRAFICZNA
OBSZARU "WYCIĄŻE"
SKALA 1 : 3000**



- OBSZARNIENIA**
- Granica opracowania
 - Sposób użytkowania terenu
 - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodnej i zagrodowej
 - tereny szkolne
 - tereny produkcyjno-usługowe
 - tereny magazynowo-sкладowe
 - tereny utwardzone, place
 - grunty orne
 - łąki, pastwiska
 - boiska sportowe
 - sady, ogrody, ogródki przydomowe
 - zielen urządzeniowa
 - zadrzewienia stróżne
 - nieużytki wieloletnie
 - nieużytki świeże
 - zielen wzdłuż dróg i cieków
 - zielen na terenach pobudowlanych
 - zielen o charakterze użytkowym
 - tereny znieogrodzone (numeraż obiektu wg zestawienia w rozdziale 4.1)
 - tereny do rekultywacji (numeraż obiektu wg zestawienia w rozdziale 4.1)
 - Głębokość do zwierciadła wody czwartorzędowego poziomu wodonośnego [m p.p.t.]
 - < 1,5
 - 1,5 - 2,0
 - 2,0 - 3,0
 - 3,0 - 5,0
 - > 5,0
 - granica zasięgu głębokości
- WALORYZACJA TERENÓW - WARUNKI PODŁOŻA BUDOWLANEGO**
- Obszary wyłączone z zabudowy - skomplikowane warunki gruntowe
 - obszary predysponowane do powstawiania form osuwiskowych typu spływy, spływania
 - grunty niestabilne, nawodnione od powierzchni terenu - namuły, torfy, nasypy niebudowlane
 - Obszary o ograniczonej przydatności dla budownictwa z uwagi na warunki geotechniczne - złobne warunki gruntowe
 - grunty organiczne (namuły) występujące w przedziale głębokości 1,0 - 2,0 m p.p.t. - warstwa geotechniczna II
 - łąki i grunty lessopodobne o cechach zapadłych - warstwa geotechniczna IIIb, słabodotnie - warstwa geotechniczna IIIa
 - grunty słabodotne i nieodnośne na głębokości 2,0 m p.p.t. odpowiednio: namuły, grunty spójne w stanie plastycznym do miękkoplastycznego - warstwy geotechniczne II i IVa
 - obszary występowania zwierciadła wody na głębokości do 2,0 m p.p.t.
 - Obszary o przeciętnej i dobrej przydatności dla budownictwa - złobne i proste warunki gruntowe
 - grunty spójne w stanie twardoplastycznym - warstwa geotechniczna IVb, grunty nieodnośne - warstwy geotechniczne V i VI
- OGRANICZENIA W UŻYTKOWANIU TERENU**
- Skarpa
 - Stanowisko archeologiczne
 - Sztyła nadzoru archeologicznego
 - Granica obszaru potencjalnie zagrożonego zalaniem wodami powodziowymi (O_{1s})
 - Granica obszaru potencjalnie zagrożonego zalaniem wodami powodziowymi (O_{2s})
 - Teren podmokły
 - Sztyła ochrony i kształtowania krajobrazu
 - Proponowany korytarz ekologiczny
 - Proponowany obszar ograniczonego użytkowania
- INNE OZNACZENIA**
- Droga krajowa nr 79
 - Teren byłej giełdy samochodowej
 - Stacja energetyczna
 - Kąpielisko
 - Studnie
 - Miejsce nielegalnego porzucenia odpadów
 - Orientacyjna granica GZWP 450 - dolina rzeki Wisły
 - Cieki powierzchniowe
 - Rowy melioracyjne
 - Linia kolejowa

Zleciodawca:	Urząd Miasta Krakowa
Wykonawca:	Biurowo Planowania Przestrzennego GEOLOGICZNE
Tytuł opracowania:	Opracowanie ekofizjograficzne na potrzeby miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru "Wyciąże" w Krakowie
Tytuł mapy:	Mapa ekofizjograficzna
Skala:	1 : 3000
Opracowali:	mgr inż. Dariusz Rzecki, mgr inż. Jolanta Leśniak
Opracowanie komputerowe:	mgr inż. Tomasz Bubrowski
Zał. 2	