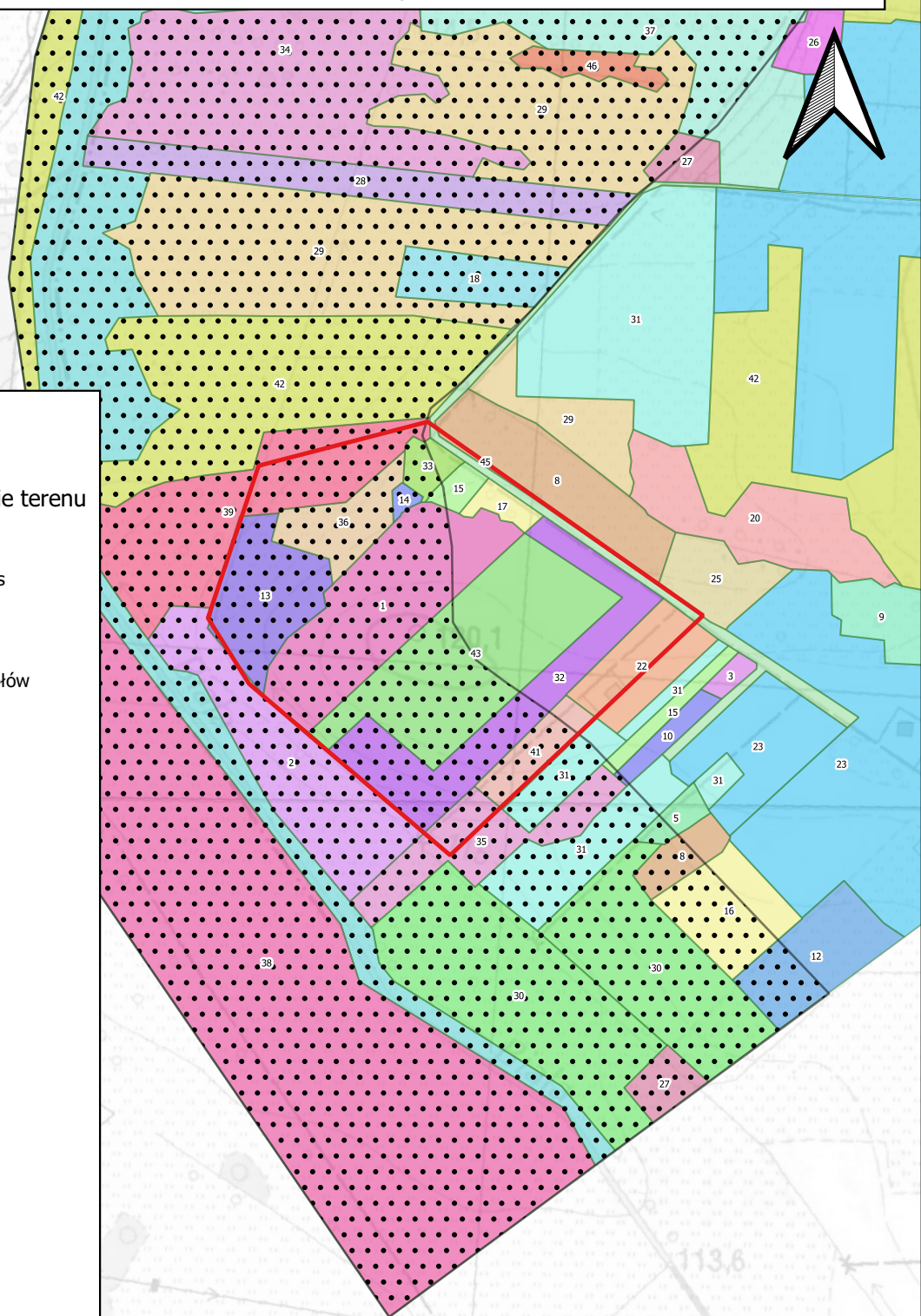


MAPA ZBIOROWISK ROŚLINNYCH I ZAGOSPODAROWANIA TERENU
dla opracowania ekofizjograficznego dla fragmentu niezabudowanej
części osiedla Zawady o powierzchni ok. 7,05 ha, położonej pomiędzy
ulicą Dolną, projektowanym przedłużeniem ul. Św. Krzysztofa oraz
doliną rzeki Białej

-  Proponowane formy ochrony przyrody:
Obszar chronionego krajobrazu
- Zbiorowiska roślinne i zagospodarowanie terenu
-  45- droga
 -  43 - klasa Agropyreteea intermedio-repentis
 -  42 - klasa Artemisietea vulgaris
 -  41 - klasa Artemisietea vulgaris
- wiele różnych gatunków z różnych zespołów
 -  39 - klasa Artemisietea vulgaris
z dużym zagęszczeniem podrostu
drzew oraz gatunków krzewiastych
z innych zbiorowisk
 -  36 - murawy Koelerio glaucae
-Corynephoretea canescentis
 -  35- ogródki działkowe
 -  33 - podklasa Artemisienea vulgaris
z dominacją wilczomlecza
 -  32 - podzwiązek Aphenenion arvensis
 -  31 - pole uprawne
 -  30 - rząd Arrhenatheretalia elatioris
 -  25 - teren budowy
 -  22 - zabudowa mieszkalna
z ogrodem przydomowym
 -  17 - zespół Betroetum incanae
z dominacją szczawiu
 -  15 - zespół Calamagrostietum epigeji
 -  14 - zespół Calamagrostietum epigeji
wraz z zadrzewieniami
 -  13 - zespół Calamagrostietum epigeji
z zadrzewieniami
 -  10 - zespół pyleńca pospolitego
Berteroetum incanae z dominacją szczawiu
 -  8 - zespół Rudbeckio-Solidaginetium
 -  2 - związek Filipendulion ulmariae
 -  1 - związek Sambuco-Salicion



0 100 200 m