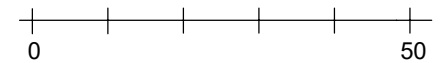


**ZMIANA MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
WSI RABA WYŻNA W GMINIE RABA WYŻNA**

SKALA 1:1000

RYSUNEK ZMIANY PLANU - PROJEKT

ZAŁĄCZNIK NR 2 DO UCHWAŁY NR
RADY GMINY RABA WYŻNA Z DNIA



MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
Gmina: Raba Wyżna
Obręb: Raba Wyżna km 7.114.10.05.1, 7.114.10.05

MAPA DO CELÓW PLANISTYCZNYCH
Układ 2000 – strefa 7
Układ wysokości: Kronsztadt
KOLOR ZIELONY – GRANICE WG MAPY EWIDENCYJNEJ
GK.6640.5 109.20 19

LEGENDA

ELEMENTY RYSUNKU ZMIANY PLANU

GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO ZMIANĄ PLANU
POKRYWAJĄCA SIĘ Z LINIĄ ROZGRANICZAJĄCĄ

ELEMENTY STANOWIĄCE USTALENIA ZMIANY PLANU

LINIE ROZGRANICZAJĄCE

TERENY ZABUDOWY USŁUGOWEJ
O CHARAKTERZE KOMERCYJNYM

**ELEMENTY OKREŚLONE PRZEPISAMI
I DECYZJAMI ODREBNYMI**

OBSZAR OBJĘTY ZMIANĄ PLANU W CAŁOŚCI
ZNAJDUJE SIĘ W GRANICY TERENU OCHRONY
POŚREDNIEJ UJĘCIA WODY POWIERZCHNIOWEJ
Z RZEKI SKAWY W km 71+200 W JORDANOWIE,
GMINA JORDANÓW, POWIAT SUSKI

**ELEMENTY INFORMACYJNE NIE STANOWIĄCE
USTALEN ZMIANY PLANU**

LINIA NAPOWIETRZNA WYSOKIEGO NAPIĘCIA WN 110 KV
- PROJEKTOWANA

PAS TECHNOLOGICZNY DLA LINII NAPOWIETRZNEJ

**USTALENIA MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA
PRZESTRZENNEGO WSI RABA WYŻNA WRAZ ZE
ZMIANAMI, OBOWIĄZUJĄCE POZA OBSZAREM OBJĘTYM
ZMIANĄ PLANU**

LINIE ROZGRANICZAJĄCE - OBOWIĄZUJĄCE

LINIE ROZGRANICZAJĄCE - ORIENTACYJNE

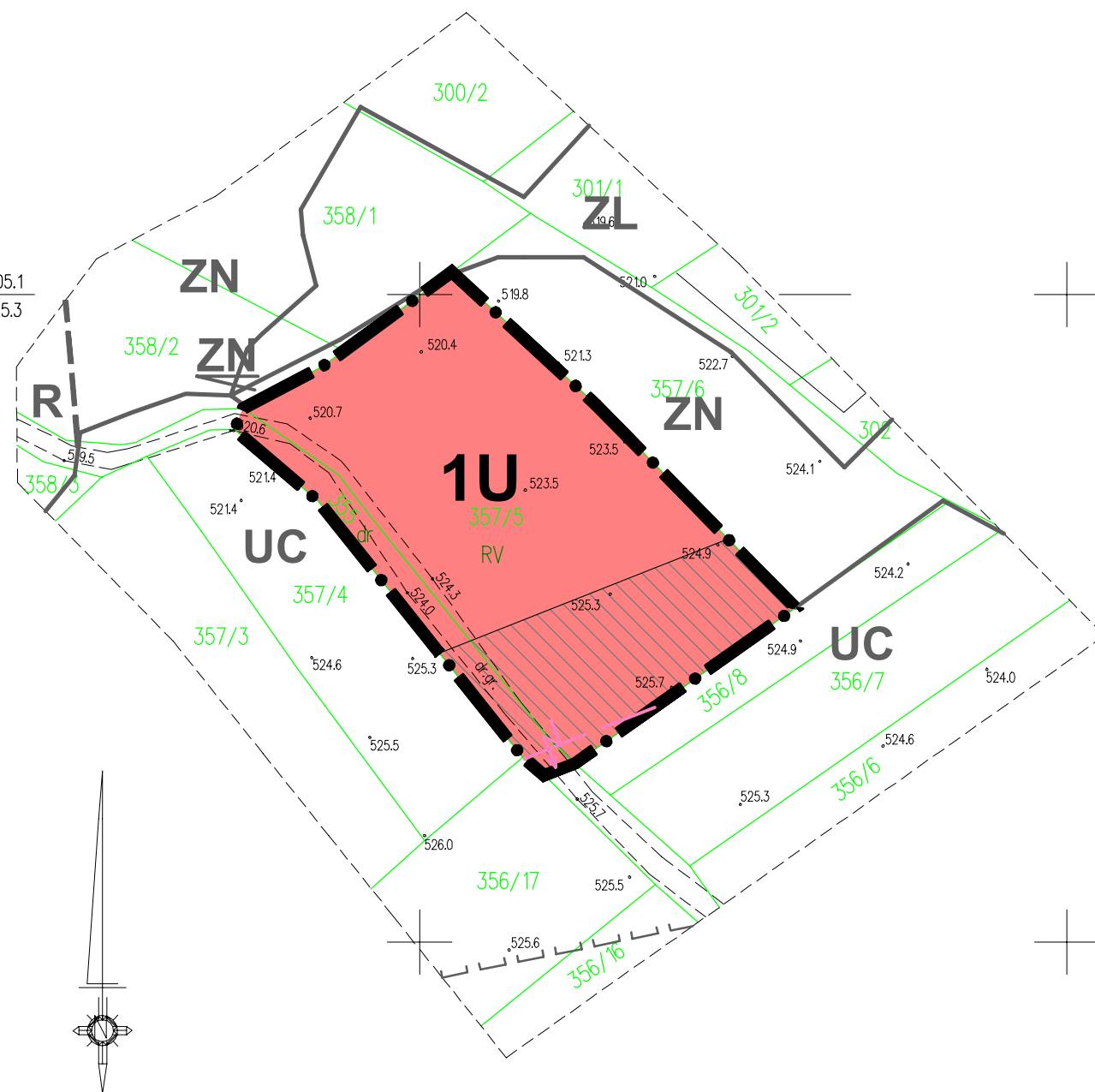
TERENY USŁUG KOMERCYJNYCH

TERENY UPRAW POLOWYCH

TERENY ZIELENI NIEURZĄDZONEJ O SZCZEGÓLNYM
ZNACZENIU PRZYRODNICZYM

TERENY ZIELENI LEŚNEJ

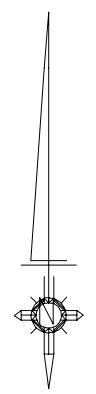
STREFA UCIAŻLIWOŚCI KOMUNIKACJI



7.114.10.05.1
7.114.10.05.3



x=5494400.00
y=7419000.00



Edycja do wyłożenia do publicznego wglądu

ASTA - PLAN PRACOWNIA URBANISTYCZNO - ARCHITEKTONICZNA	
PRZEDMIOT OPRACOWANIA: ZMIANA MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO WSI RABA WYŻNA W GMINIE RABA WYŻNA	DATA LIPIEC 2020 SKALA 1:1000
KIEROWNIK PRACOWNI:	mgr inż. arch Anna Staniewicz <small>uprawniona do projektowania w planowaniu przestrzennym nr 999/89</small>
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch Monika Kosz mgr inż. arch Joanna Staniewicz mgr inż. Anna Kurowska