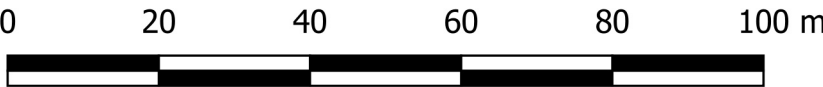




MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO TERENU OGRANICZONEGO ULICAMI:
STANISŁAWA MONIUSZKI, FRYDERYKA CHOPINA, ROTMISTRZA WITOLDA PILECKIEGO I GRANICAMI
DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH O NUMERACH: 23987/3, 23988, 23989 W SUWAŁKACH

SKALA 1:1000

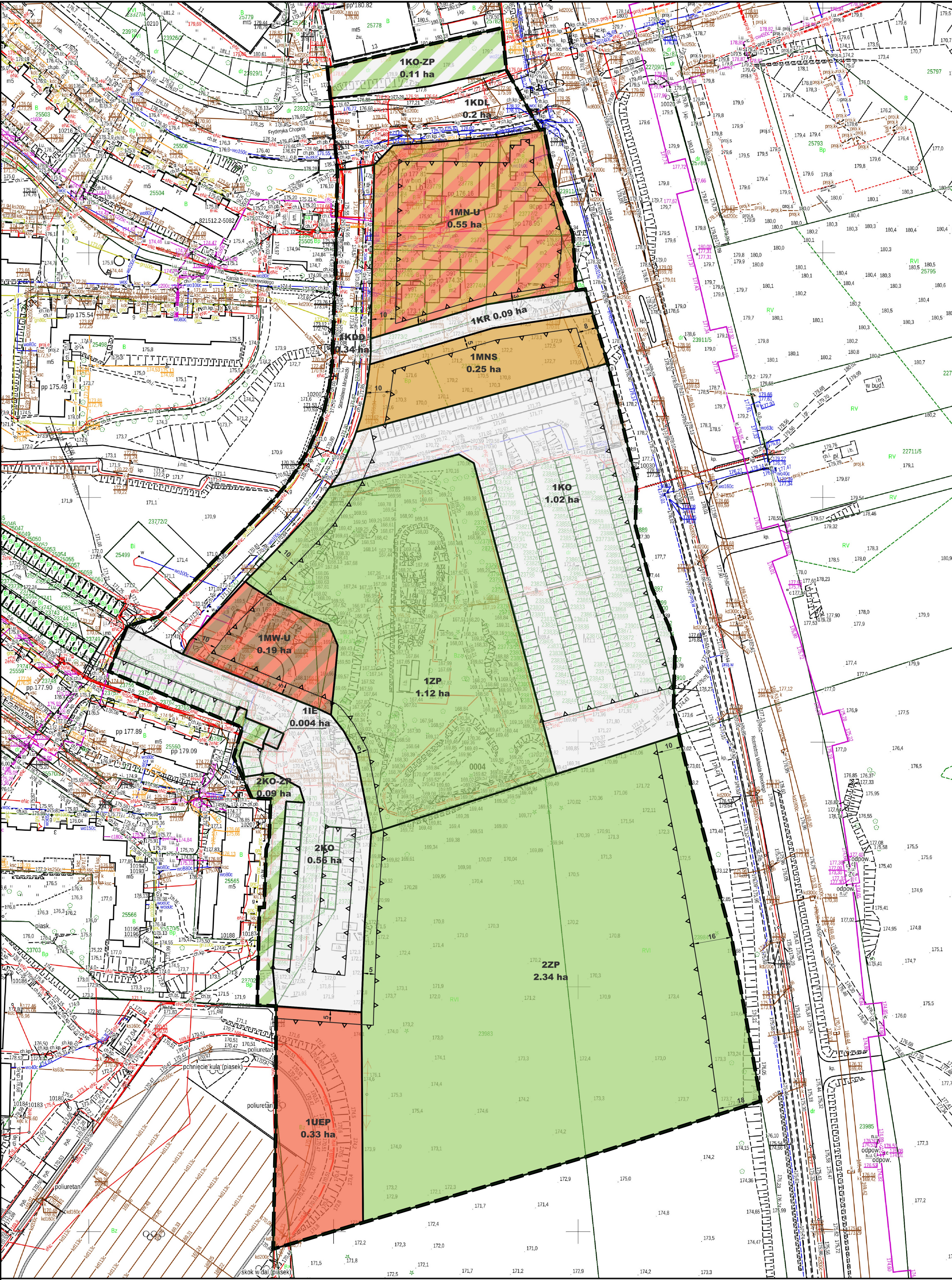


ZAŁĄCZNIK Nr 1 DO UCHWAŁY Nr
RADY MIEJSKIEJ W SUWAŁKACH Z DNIA

LEGENDA

- GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO MIEJSCOWYM PLANEM ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
- NIEPRZEKACZALNA LINIA ZABUDOWY
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA
- MNS** TEREN ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ SZEREGOWEJ LUB GRUPOWEJ
- MN-U** TEREN ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ LUB USŁUG
- MW-U** TEREN ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ WIELORODZINNEJ LUB USŁUG
- UEP** TEREN USŁUG EDUKACJI - SZKOŁA PODSTAWOWA
- KDL** TEREN DROGI LOKALNEJ
- KDD** TEREN DROGI DOJAZDOWEJ
- KR** TEREN KOMUNIKACJI DROGOWEJ WEWNĘTRZNEJ
- KO** TEREN OBSŁUGI KOMUNIKACJI
- IE** TEREN ELEKTROENERGETYKI
- ZP** TEREN ZIELENI URZĄDZONEJ
- KO-ZP** TEREN OBSŁUGI KOMUNIKACJI LUB ZIELENI URZĄDZONEJ
- LINIE WYMIAROWE

Wyrys z rysunku Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Suwałk uchwalonego uchwałą Nr XLV/575/2022 Rady Miejskiej w Suwałkach z dnia 27 kwietnia 2022 r.



Granica obszaru objętego miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego

LEGENDA

- Granica administracyjna Suwałk
- PRZEZNACZENIE TERENU**
- M - tereny zabudowy mieszkaniowej
- U - tereny zabudowy usługowej
- R - tereny rolne
- Z - tereny zielone
- ZD - tereny ogrodów działkowych
- ZL - tereny lasów
- I - tereny infrastruktury technicznej i drogowej
- Obszary potencjalnych przekształceń
- INFRASTRUKTURA DROGOWA, KOLEJOWA I LOTNICZA**
- G 2/2** Trasa drogi głównej
- Z 1/2** Trasy dróg zbiorczych
- FORMY OCHRONY PRZYRODY**
- Obszar Chronionego Krajobrazu Pojezierze Północnej Suwalszczyzny
- POZOSTAŁE OZNACZENIA**
- Urbanistyczne jednostki strukturalno-przestrzenne
- Ciągi ekologiczne
- Inwestycje celu publicznego o znaczeniu lokalnym
- Trasy dróg, dla których opracowano mapę akustyczną