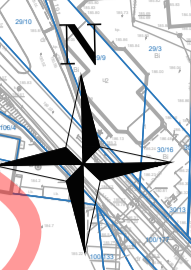
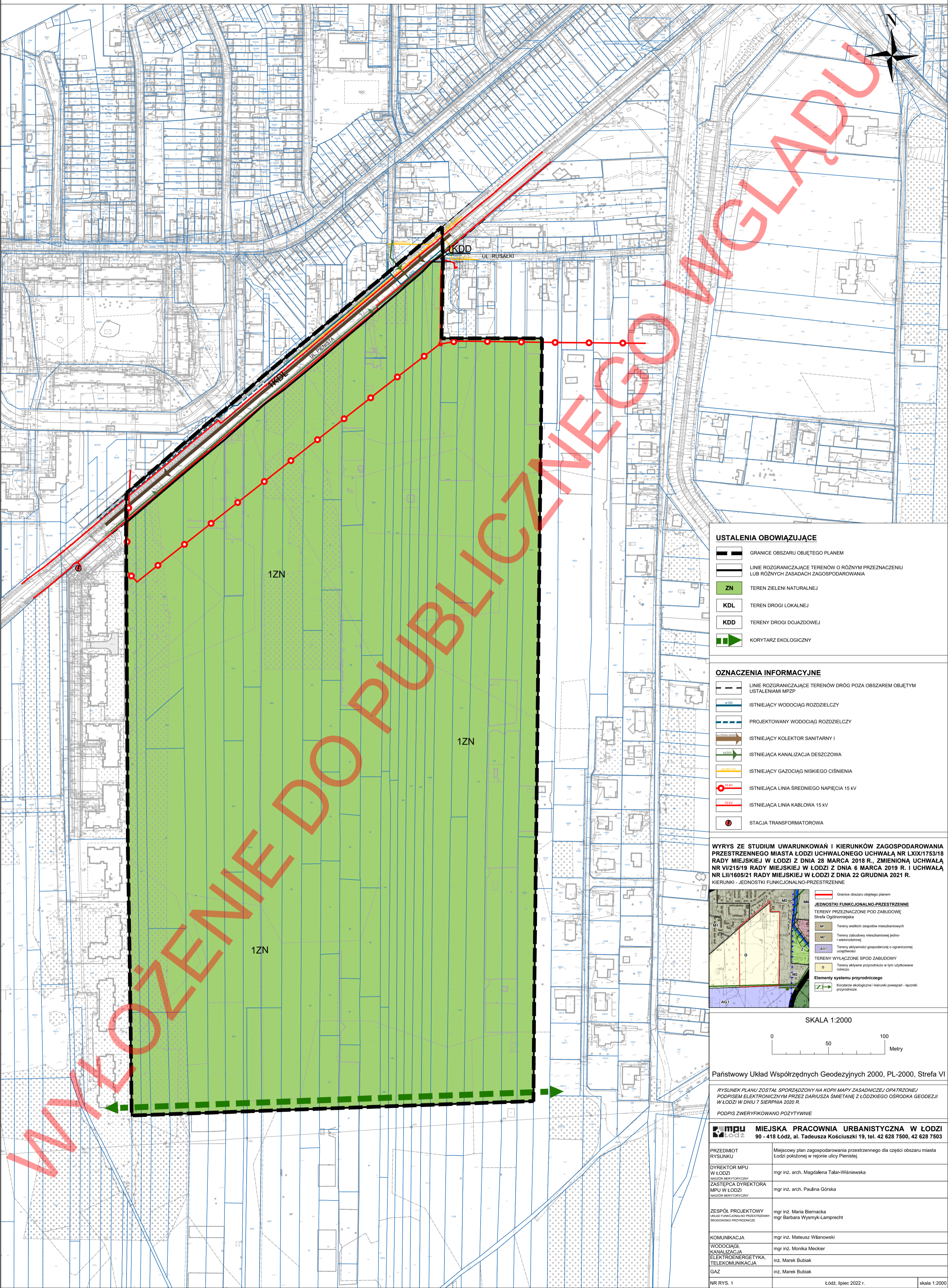


# MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO DLA CZĘŚCI OBSZARU MIASTA ŁÓDZI POŁOŻONEJ W REJONIE ULICY PIENISTEJ

RYSunEK PLANU  
ZALĄCZNIK NR 1 DO UCHWAŁY NR .....  
RADY MIEJSKIEJ W ŁÓDZI Z DNIA .....



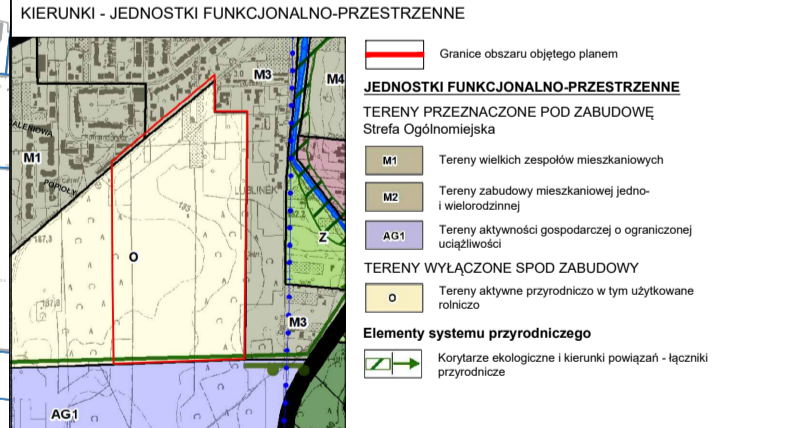
## USTALENIA OBOWIĄZUJĄCE

- GRANICE OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM
- LINIE ROZGRANICZAJĄCE TERENÓW O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA
- ZN** TEREN ZIELENI NATURALNEJ
- KDL** TEREN DROGI LOKALNEJ
- KDD** TERENY DROGI DOJAZDOWEJ
- KORYTARZ EKOLOGICZNY**

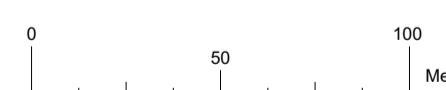
## OZNACZENIA INFORMACYJNE

- LINIE ROZGRANICZAJĄCE TERENÓW DRÓG POZA OBSZAREM OBJĘTYM USTALENIAMI MPZP
- ISTNIEJĄCY WODOCIĄG ROZDZIELCZY
- PROJEKTOWANY WODOCIĄG ROZDZIELCZY
- ISTNIEJĄCY KOLEKTOR SANITARNY I
- ISTNIEJĄCA KANALIZACJA DESZCZOWA
- ISTNIEJĄCY GAZOCIĄG NISKIEGO CIŚNIENIA
- ISTNIEJĄCA LINIA ŚRĘDniego NAPIĘCIA 15 kV
- ISTNIEJĄCA LINIA KABLOWA 15 kV
- STACJA TRANSFORMATOROWA

WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MIASTA ŁÓDZI UCHWALONEGO UCHWAŁĄ NR LXIX/1763/18 RADY MIEJSKIEJ W ŁÓDZI Z DNIA 28 MARCA 2018 R., ZMIENIONĄ UCHWAŁĄ NR VI/215/19 RADY MIEJSKIEJ W ŁÓDZI Z DNIA 6 MARCA 2019 R. I UCHWAŁĄ NR LI/1605/21 RADY MIEJSKIEJ W ŁÓDZI Z DNIA 22 GRUDNIA 2021 R.



SKALA 1:2000



Państwowy Układ Współrzędnych Geodezyjnych 2000, PL-2000, Strefa VI

RYSunEK PLANU ZOSTAŁ SPORZĄDZONY NA KOPII MAPY ZASADNICZEJ OPATRZONEJ PODPISEM ELEKTRONICZNYM PRZEZ DARIUSZA SZMIETANĘ Z ŁÓDZKIEGO OŚRODKA GEODEZJI W ŁÓDZI W DNIOU 7 SIERPNIĄ 2020 R.

PODPIS ZWERYFIKOWANO POZYTYWNIEM

**MPU Łódź** MIEJSKA PRACOWNIA URBANISTYCZNA W ŁÓDZI  
90 - 418 Łódź, al. Tadeusza Kościuszki 19, tel. 42 628 7500, 42 628 7503

PRZEDMIOT RYSUNKU	Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla części obszaru miasta Łódzi położonej w rejonie ulicy Pienistej.
DYREKTOR MPU W ŁÓDZI NADZOR MERYTORYCZNY	mgr inż. arch. Magdalena Talar-Wiśniewska
ZASTĘPCA DYREKTORA MPU W ŁÓDZI NADZOR MERYTORYCZNY	mgr inż. arch. Paulina Górka
ZESPÓŁ PROJEKTOWY BIURO FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNE ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO	mgr inż. Maria Biernacka mgr Barbara Wysmyk-Lamprecht
KOMUNIKACJA	mgr inż. Mateusz Wilanowski
WODOCIĄGI, KANALIZACJA ELEKTROENERGETYKA, TELEKOMUNIKACJA	mgr inż. Monika Meckler inż. Marek Bubiak
GAZ	inż. Marek Bubiak