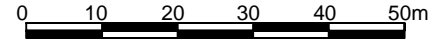




ZMIANA MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MIASTA MYSZKOWA UCHWALONEGO UCHWAŁĄ NR XXXIV/298/09 RADY MIASTA W MYSZKOWIE Z DNIA 29 WRZEŚNIA 2009 R.

RYSUNEK ZMIANY PLANU NR 2

SKALA 1: 1000



Załącznik Nr 3
do Uchwały Nr LV/425/18
Rady Miasta w Myszkowie
z dnia 4 października 2018 r.

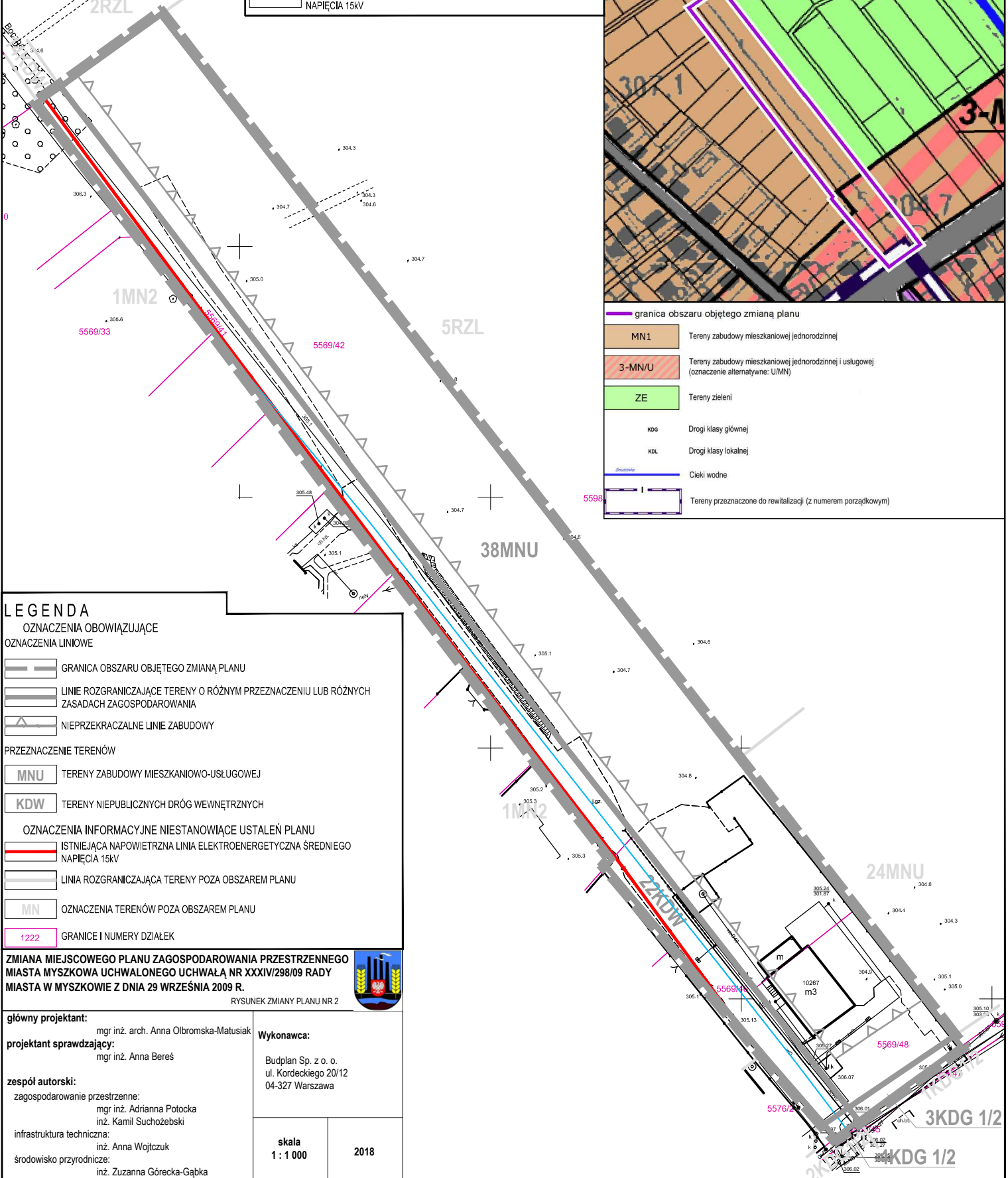
SCHEMAT ISTNIEJĄCYCH I PROJEKTOWANYCH TRAS
SIECI I URZĄDZEŃ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

- ISTNIEJĄCE
- WODOCIĄG
 - NAPONIETRZNA LINIA ELEKTROENERGETYCZNA ŚREDNIEGO
NAPIĘCIA 15kV

WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MIASTA MYSZKOWA



- granica obszaru objętego zmianą planu
- MN1 Tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
- 3-MN/U Tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i usługowej
(oznaczenie alternatywne: U/MN)
- ZE Tereny zieleni
- KDG Drogi klasy głównej
- KDL Drogi klasy lokalnej
- Ciek wodny
- Tereny przeznaczone do rewitalizacji (z numerem porządkowym)



LEGENDA

OZNACZENIA OBOWIĄZUJĄCE

OZNACZENIA LINIOWE

- GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO ZMIANĄ PLANU
- LINIE ROZGRANICZAJĄCE TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH
ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA
- NIEPRZEKRACZALNE LINIE ZABUDOWY

PRZEZNACZENIE TERENÓW

- MNU TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWO-USŁUGOWEJ
- KDW TERENY NIEPUBLICZNYCH DRÓG WEWNĘTRZNYCH

OZNACZENIA INFORMACYJNE NIESTANOWIĄCE USTALEŃ PLANU

- ISTNIEJĄCA NAPONIETRZNA LINIA ELEKTROENERGETYCZNA ŚREDNIEGO
NAPIĘCIA 15kV
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA TERENY POZA OBSZAREM PLANU
- MN OZNACZENIA TERENÓW POZA OBSZAREM PLANU
- 1222 GRANICE I NUMERY DZIAŁEK

ZMIANA MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MIASTA MYSZKOWA UCHWALONEGO UCHWAŁĄ NR XXXIV/298/09 RADY
MIASTA W MYSZKOWIE Z DNIA 29 WRZEŚNIA 2009 R.

RYSUNEK ZMIANY PLANU NR 2



główny projektant:

mgr inż. arch. Anna Olbromska-Matusiak

Wykonawca:

Budplan Sp. z o. o.
ul. Kordeckiego 20/12
04-327 Warszawa

projektant sprawdzający:

mgr inż. Anna Beres

zespół autorski:

zagospodarowanie przestrzenne:

mgr inż. Adrianna Potocka
inż. Kamil Suchożebski

infrastruktura techniczna:

inż. Anna Wojtczuk

środowisko przyrodnicze:

inż. Zuzanna Górecka-Gąbka

skala
1 : 1 000

2018