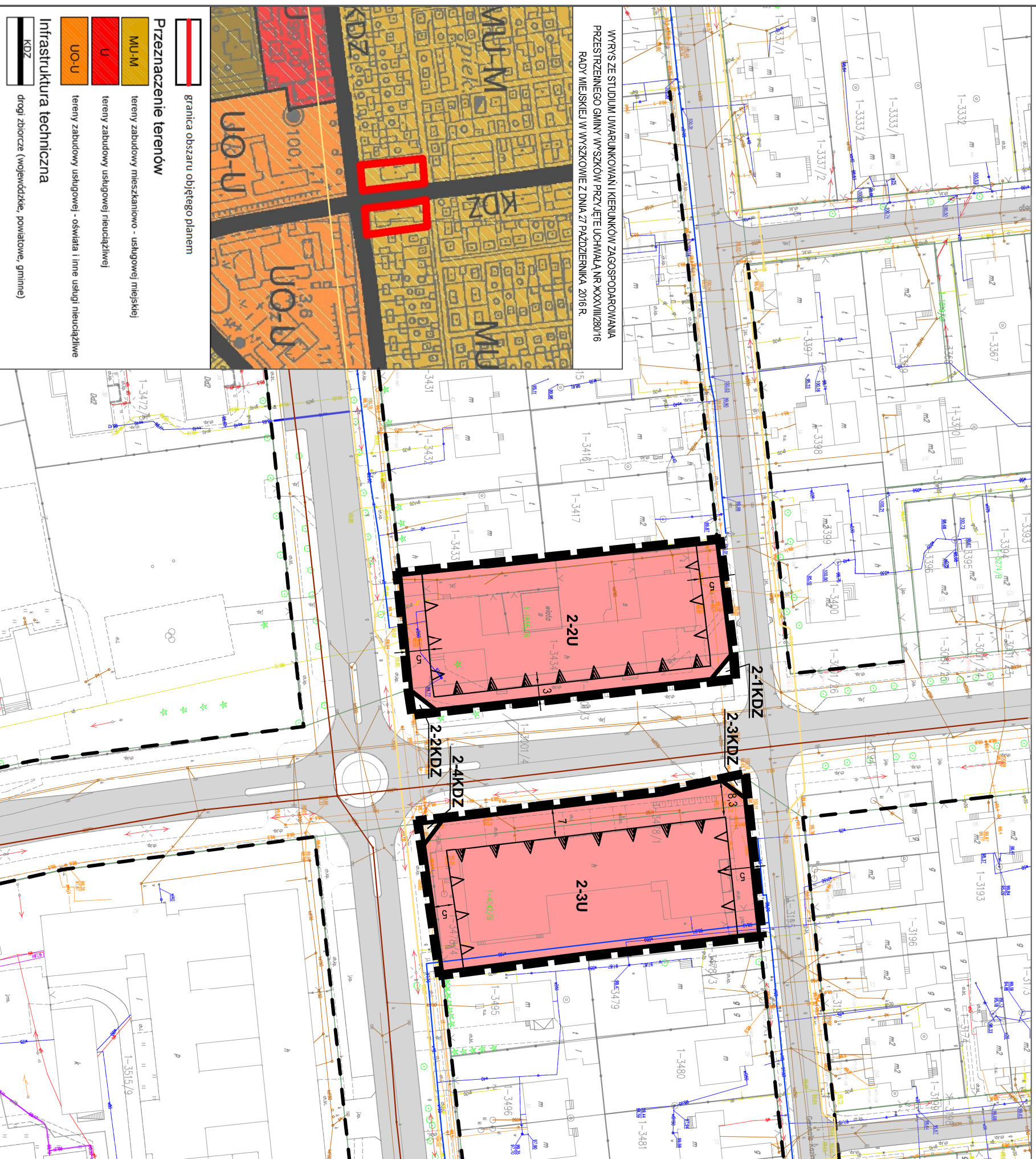




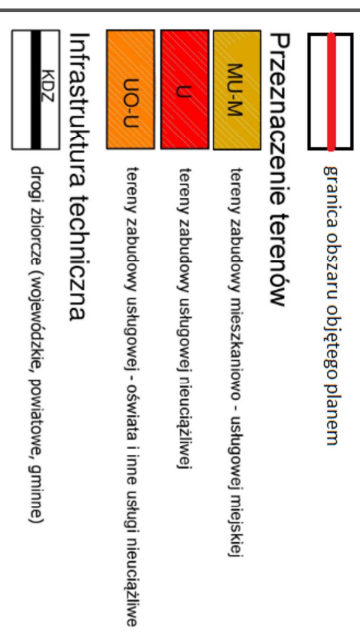
**MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO DLA TERENU ZIELENI NIEURZĄDZONEJ PRZY ULICY JANA MATEJKI, DLA DZIAŁEK NR 3558/1, 5628 POŁOŻONYCH PRZY ULICY PUŁTUSKIEJ ORAZ DLA DZIAŁEK NR 3434, 3001/3, 3478/1, 3478/4 POŁOŻONYCH PRZY ULICY I ARMII WOJSKA POLSKIEGO**

RYСУNEK PLANU

SKALA 1:1000



W RYSIE ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY WARSZCÓW PRZYJĘTE UCHWAŁĄ NR XXXVIII/280/16 RADY MIEJSKIEJ W WARSZCÓWIE Z DNIA 27 PAŹDZIERNIKA 2016 R.



granicza obszaru objętego planem

**Przeznaczenie terenów**

MU-M tereny zabudowy mieszkaniowo - usługowej miejskiej

U tereny zabudowy usługowej nieuczągliwej

UO-U tereny zabudowy usługowej - oświetla i inne usługi nieuczągliwe

**Infrastruktura techniczna**

KDZ drogi zbiorcze (wojewódzkie, powiatowe, gminne)

**OBOWIĄZUJĄCE USTALENIA PLANU**

**OZNACZENIA LINIOWE**

- GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA
- NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
- OBOWIĄZUJĄCA LINIA ZABUDOWY

**PRZEZNACZENIE TERENÓW**

- U TERENY USŁUG
- KDZ TERENY DRÓG PUBLICZNYCH KLASY ZBIORCZEJ

**POZOSTAŁE OZNACZENIA**

- 18 ZWYMIAROWANE ODLEGŁOŚCI MIERZONE W METRACH

**ELEMENTY INFORMACYJNE PLANU**

**INFRASTRUKTURA TECHNICZNA**

- ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA
- ISTNIEJĄCA SIEĆ KANALIZACYJNA OGÓLNOŚPLAWNA
- ISTNIEJĄCA SIEĆ GAZOWA

**POZOSTAŁE OZNACZENIA**

- DROGI POZA OBSZAREM OBJĘTYM PLANEM
- JEZDNIĘ

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO DLA TERENU ZIELENI NIEURZĄDZONEJ PRZY ULICY JANA MATEJKI, DLA DZIAŁEK NR 3558/1, 5628 POŁOŻONYCH PRZY ULICY PUŁTUSKIEJ ORAZ DLA DZIAŁEK NR 3434, 3001/3, 3478/1, 3478/4 POŁOŻONYCH PRZY ULICY I ARMII WOJSKA POLSKIEGO

RYСУNEK PLANU

załącznik nr 2

do uchwały Nr ..... Rady Miejskiej w Warszawie z dnia .....

BUDPLAN Sp. z o.o.  
ul. Kordeckiego 20  
04-327 Warszawa  
tel. 22 870 42 62

Główny projektant  
Zespół projektowy

mgr inż. Anna Baraś  
inż. Monika Nasłowska  
mgr Joanna Gosk  
mgr inż. Malgorzata Kopka  
mgr Mariena Szkarz  
inż. Anna Wojtczuk

skala 1:1000

lipiec 2017