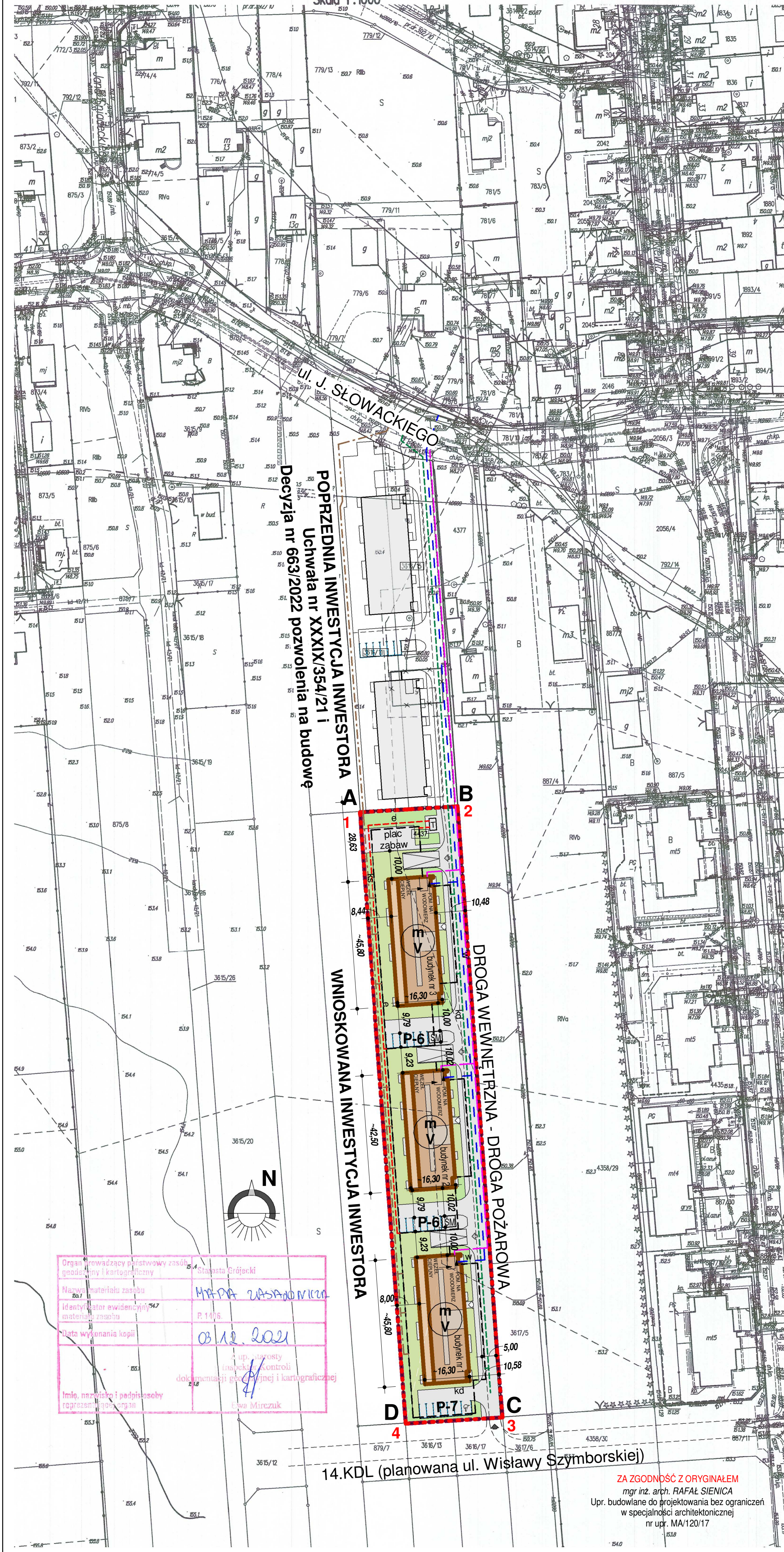


MAPA ZASADNICZA  
kopia o niepełnej treści bez ustalania granic  
m. Grójec dz. 4437, 3616/11, 3616/15  
gm. Grójec  
Skala 1:1000



POPRIEDNIA INWESTYCJA INWESTORA  
Uchwała nr XXXIX/354/21 i  
Decyzja nr 663/2022 pozwolenia na budowę

WNOSKOWANA INWESTYCJA INWESTORA

DROGA WEWNĘTRZNA - DROGA POŻAROWA

Organ prowadzący państwowy zespół geodezyjny i kartograficzny  
Nazwa materiału zasobu  
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu  
Data wykonania kopii  
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

LEGENDA:

- granicę terenu objętego inwestycją oznaczone literami A,B,C,D,A.
- granicę obszaru oddziaływania inwestycji oznaczone cyframi 1, 2, 3, 4, 1.
- projektowany budynek
- obrys projektowanego podziemia
- elementy do likwidacji i przebudowy
- projektowany wjazd na działkę wg odrębnego opracowania
- wejścia do budynku
- wjazd do garaży podziemnych
- projektowane przyłącze wodociągowe
- projektowane przyłącze elektroenergetyczne
- projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej
- projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej
- projektowane przyłącze ciepłe
- planowana droga pożarowa wg odrębnego opracowania
- śmietnik
- planowana lokalizacja stacji TRAFO
- miejsce parkingowe 500x250 cm
- miejsce parkingowe dla osób niepełnosprawnych 500x360cm

Funkcja:

- lokale mieszkalne - 4 kondygnacje
- lokale mieszkalne - 5 kondygnacji
- komunikacja

Bilans terenu	
zagospodarowanie	[m2]
utwardzenia na gruncie	3080
zabudowa	2140
zielen	990
zielen na stropie	1420
	7630

Intensywność zabudowy:  
powierzchnia całkowita - 10 682 m<sup>2</sup>  
wskaźnik intensywności zabudowy - 1,4

ZAGOSPODAROWANIE TERENU

tytuł: Trzy budynki mieszkalne wielorodzinne z garażami podziemnymi wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w Grójcu przy drodze 14.KDL (planowana ul. Wisławy Szymborskiej) na dz. nr 4437

inwestor: „TESTA” Stanisław Wilk	branża: architektura
05-600 Grójec, ul. Zdrojowa 21 lok. 5	faza: projekt koncepcyjny
projektant: mgr inż. arch. Rafał Sienica nr upr. MA/120/17	data: sierpień 2022
	rysunek nr: 1
	skala: 1 : 1000