

Adm. Upr. Bud. z siedzibą w Mikołowie, ul. Żurawia 3/5, 43-100 Mikołów  
 do istniejącej w terenie kompensatora sieci ciepłowniczej  
 projektantem mgr inż. Adam WOLCZKO  
 mgr inż. Michał Adamik  
 24.10.2018

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
 skala 1:500  
 GEO.6640.1.1128.2018

sekcja: 6.127.29.01.3.2,4; 6.129.27.01.4.1,3  
 ulica: Juliusza Słowackiego  
 Jedn. ewid. 240802\_1 Mikołów  
 Obręb ewid.: 29 Mikołów  
 Układ współrzędnych prostokątnych 2000(18)  
 Układ wysokości Kronsztad 86  
 Mapa jednostkowa aktualna na dzień 29.06.2018r.  
 zakres aktualizacji

siatka wodociągowa z przyłączami, sieć kanalizacyjna ogólnospławnej z przyłączami

mgr inż. Bartłomiej Kozłowski  
 upr. bud. nr LO01/1541/PWOS/10  
 mgr inż. Michał Adamik  
 24.10.2018



z up. Starosty  
 mgr inż. Marcin Sitko  
 Kierownik Biura Obsługi  
 Powiatowego Ośrodka Dokumentacji  
 Geodezyjno-Kartograficznej  
 "GEOMA 2"  
 Usługi Geodezyjne i Kartograficzne  
 Adam Wolczko  
 13-180 Mikołów, ul. Żurawia 13  
 635-109 37 47 FAX 635-109 37 48  
 Nazwa komórki geodezyjnej wykonującej robotę

Niniejsza mapa jest zgodna z mapą sytuacyjno-wysokościową do celów projektowych w skali 1:500 zaawidencjonowaną przez Starostę Mikołowskiego w dniu 02.08.2018r. pod numerem ewidencyjnym P.2408.2018.1666

za zgodność z oryginałem:  
 mgr inż. Bartłomiej Kozłowski

- Legenda:
- — — — — - proj. sieć wodociągowa
  - — — — — - proj. kanalizacja ogólnospławna
  - - - - - - proj. przyłącze wodociągowe
  - - - - - - proj. przyłącze kanalizacji ogólnospławnej
  - THP1 - proj. trójnik na odgałęzieniu do hydrantu
  - HP1 - proj. hydrant p.poż. nadziemny
  - - - - - - proj. zasawa na przewodzie wodociągowym
  - W1 - proj. węzeł wodociągowy
  - ① - punkt charakterystyczny na proj. wodociągu
  - n1 - proj. nawierka na sieci wodociągowej
  - b1 - proj. miejsce przełączenia istn. przyłącza wodociągowego
  - S1 - włączenie do istn. kanalizacji ogólnospławnej, proj. studnia tworzywowa, Dn=1,5m
  - S1 - proj. studnia rewizyjna na kanalizacji ogólnospławnej, tworzywowa, Dn=1,2m
  - S6.1 - proj. studnia rewizyjna na przyłączy kanalizacji ogólnospławnej, tworzywowa, Dn=0,8m
  - kt1 - istn. studnia do likwidacji
  - kt2 - proj. miejsce przełączenia odwodnienia komory na sieci ciepłowniczej
  - st1 - proj. miejsce przełączenia kanalizacji ogólnospławnej z posesji prywatnych - istniejąca studnia
  - - - - - - proj. rura dwudzielna, L=2,0m
  - \* \* \* \* \* - istn. uzbrojenie podziemne do unieczynnienia

<b>KOMA</b>	
Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji s.c. 91-455 Łódź, ul. Żurawia 3/5 tel. (42) 630 04 84	
Objekt: Modernizacja sieci kanalizacji ogólnospławnej i wodociągowej wraz z odcieczkami do budynków obejmująca rejon ul. Juliusza Słowackiego w Mikołowie	Treść rys.: Plan Sytuacyjny
Projektował: inż. J. Kozłowski	Upr. bud GP II 460 - 8/76 w spec. inst.-inż. w zakr. sieci ciepłych, uzbrojenia terenu i instalacji sanitarnych
Projektował: mgr inż. B. Kozłowski	Podpis LOD/1541/PWOS/10 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
Sprawił: inż. H. Majewska	Data: 06.2018
	Skala: 1:500
	Nr rys.: 2

