

2018.1666  
 07.00.000  
 2018.1666  
 07.00.000

**"GEOMA 2"**  
 Usługi Geodezyjne i Kartograficzne  
 Adam Wołczko  
 13-190 Niekoszów, ul. Złota 12-1  
 635-109-37-97 (REGON 1425255-8)  
 Naczelna komora geodezyjna wykonującej roboty

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

za zgodność z oryginałem:

mgr inż. Bartłomiej Kozłowski  
 mgr. bud. inż. LEONARDA KOSIŃSKI  
 inż. inżynier i inżynier  
 inżynier architekt i inżynier

mgr inż. Adam WOŁCZKO  
 Geodeta sprawujący  
 Nr. 13242 GBK  
 data i podpis

**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. nawierotka na sieci wodociągowej
- b1 - proj. miejsce przełączenia istn. przyłącza wodociągowego
- Si1 - 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 przyłączu kanalizacji ogólnospławnej, tworzywowa, Dn=0,8m
- Wp1 - istn. wpust deszczowy
- kt1 - istn. studnia do likwidacji
- kt2 - proj. miejsce przełączenia odwodnienia komory na sieci ciepłowniczej
- st11 - proj. miejsce przełączenia kanalizacji ogólnospławnej z posesji prywatnych - istniejąca studnia
- — — - proj. rura dwudzielna, L=2,0m
- ✖ ✖ - istn. uzbrojenie podziemne do unieczynnienia

Inwestor:  
**Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. w Mikołowie**  
 ul. Kolejowa 4, 43-190 Mikołów

Jednostka projektowa:  
**KOMA**  
 Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji s.c.  
 91-455 Łódź, ul. Żurawia 3/5 tel. (42) 630 04 84

Obiekt: Modernizacja sieci kanalizacji ogólnospławnej i wodociągowej wraz z odłączeniami do budynków obejmująca rejon ul. Juliusza Słowackiego w Mikołowie	Treść rys.: <b>Projekt Zagospodarowania</b>	Rodzaj proj. <b>PBW</b>
Projektował: inż. J. Kozłowski	Upr. bud	Data: 09.2018
Projektował: mgr inż. B. Kozłowski	Podpis	Skala: 1:500
Sprawdził: inż. H. Majewska	GP II 480 - 8/76 w spec. Inst.-Inż. w zakresie sieci ciepłowniczych, uzbrojenia terenu i instalacji sanitarnych LOD/1541/PWOS/10 w spec. Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń ciepłowniczych, wodociągowych, gazowych, wodociągowych i sanitarnych 131766/WA w spec. Instalacji i sieci sanitarnych	Nr rys. 1

