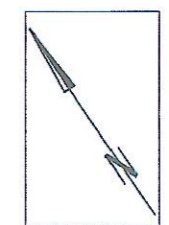


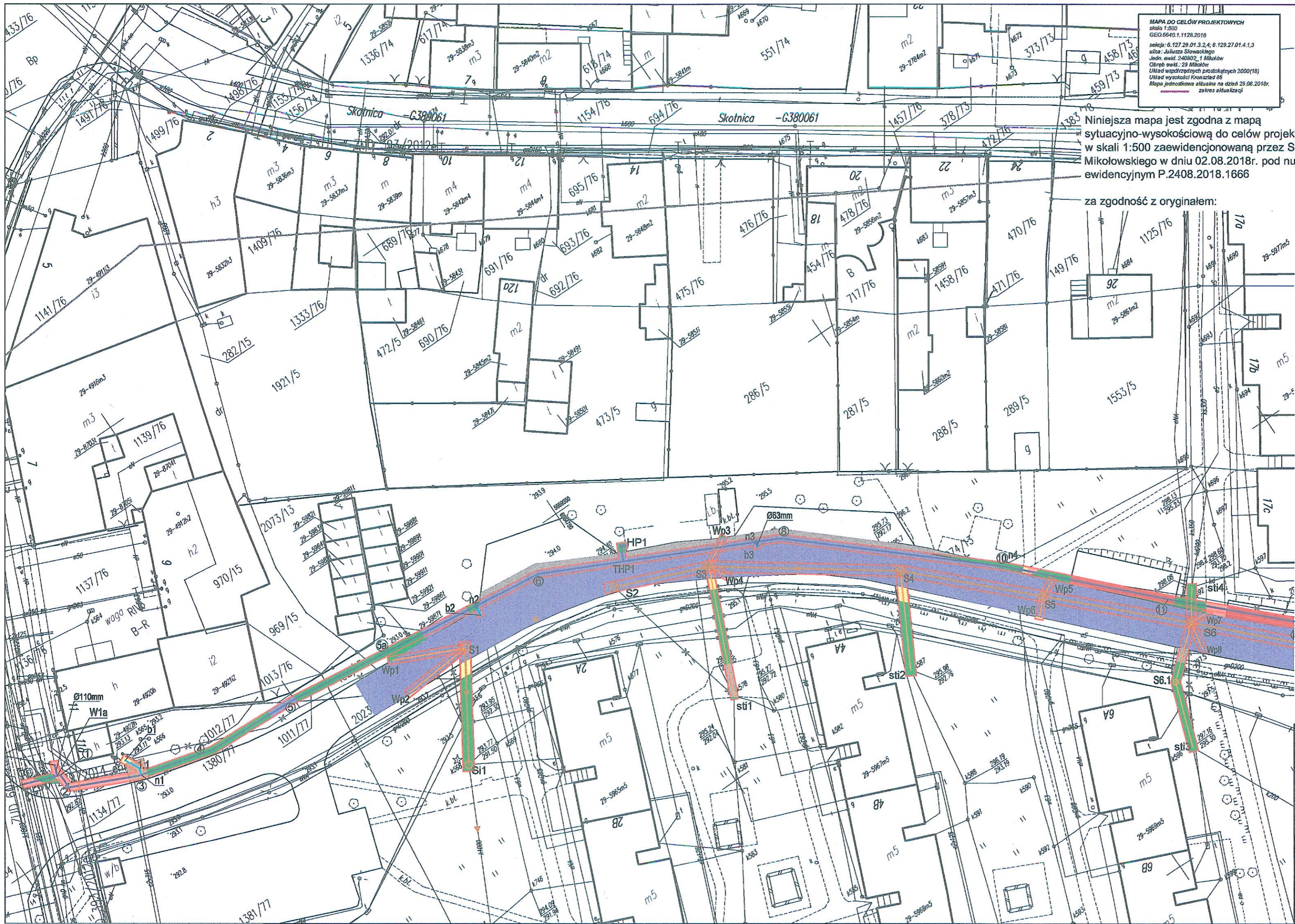
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
 skala 1:500  
 GEO.6640.1.1128.2018  
 sekcja: 6.127.29.01.3.2.4; 6.129.27.01.4.1.3  
 ulica: Juliusza Słowackiego  
 Jech. ewid. 240802, 1 Mikołów  
 Obwód ewid. 28 Mikołów  
 Uład współrzędnych prostokątnych 2000(16)  
 Uład wysokości Krusztad 86  
 Mapa jednostkowe aktualna na dzień 29.08.2018r.  
 zakres aktualizacji



2018.1666  
 02.08.2018  
 15

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

"GEOMA 2"  
 Usługi Geodezyjne i Kartograficzne  
 Adam Wołzka  
 13-190 Mikołów, ul. Złotna 12/1  
 - 635-190-57-57, 635-190-57-58, 635-190-57-59  
 Nazwa komórki geodezyjnej wykonującej roboty



za zgodność z oryginałem:

LEGENDA:

- warstwa konstrukcyjna jezdni wraz z warstwą bitumiczną
- odtworzenie nawierzchni dla parkingów z kostki
- odtworzenie chodników i parkingów z nawierzchni bitumicznej
- odtworzenie chodnika z płyt chodnikowych
- odtworzenie chodnika z kostki
- odtworzenie zjazdu z płyt ażurowych
- odtworzenie terenu zielonego
- 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. zasuwa na przewodzie wodociągowym
- WI - proj. węzeł wodociągowy
- punkt charakterystyczny na proj. wodociągu

Inwestor: <b>Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. w Mikołowie</b> ul. Kolejowa 4, 43-190 Mikołów		
Jednostka projektowa: <b>KOMA</b> 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 odciejściami do budynków obejmująca rejon ul. Juliusza Słowackiego w Mikołowie	Treść rys.: <b>Projekt zagospodarowania Odtworzenie nawierzchni</b>	
	Projektował: inż. J. Kozłowski	Upr. bud GP II 460 - 8/76 drogowe 71/71