

- LEGENDA:**
- linia podziału działek i granica inwestycji oraz obszar oddziaływania
 - granica inwestycji oraz obszar oddziaływania
 - granica czasowego zajęcia oraz obszar oddziaływania
 - proj. jedźnia - mieszanka mineralno asfaltowa
 - proj. chodnik - kost. bet. gr. 8 cm
 - proj. opaska - kost. bet. starobruk gr. 8 cm
 - proj. droga rowerowa - beton asf. gr. 5 cm
 - proj. zjazd - beton asf. gr. 5 cm
 - proj. zjazd - kostka bet. gr. 8 cm
 - proj. krawężnik bet. 20x30x100 cm
 - proj. krawężnik bet. 20x22x100 cm
 - proj. obrzeże bet. 8x30x100 cm
 - gładkie połączenie nawierzchni
 - Studnia kablowa SKR-1 (MATRIX) wg odrębnego opr.
 - Studnia kablowa SKR-1 (MATRIX) wg odrębnego opr.
 - Trasa kanalizacji kablowej HDPE40 (Matrix) wg odrębnego opr.
 - Studnia kablowa SKR-1 (kanal technologiczny)
 - Trasa kanalizacji kablowej 2xRPP110 (kanal technologiczny)
 - Trasa kabli doziemnych Orange Polska S.A.
 - -przebudowa zgodnie z warunkami z dn. 26.04.2018 Nr 2134/TTISIOUP2018
 - Projektowany słupek kablowy Orange Polska S.A.
 - SK • proj. wypust ściekowy krawężnikowo-jedźni
 - proj. wypust ściekowy krawężnikowy
 - proj. kanalizacja deszczowa
 - proj. linia oświetleniowa
 - proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej
 - proj. przyłącza sieci wodociągowej
 - proj. przebudowa sieci wodociągowej
 - proj. przebudowa sieci eS
 - proj. przebudowa sieci eN
 - proj. przyłącza nN na dz. prywatnych
 - ist. drzewa i krzewy do wytnięcia
 - ist. sieci do rozbioru
 - proj. rury osłonowe
 - działki objęte opracowaniem
 - działki objęte podziałem
 - działki bezpośrednio sąsiadujące z inwestycją
 - działki objęte czasowym zajęciem

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Ark.1/4 Skala mapy 1:500

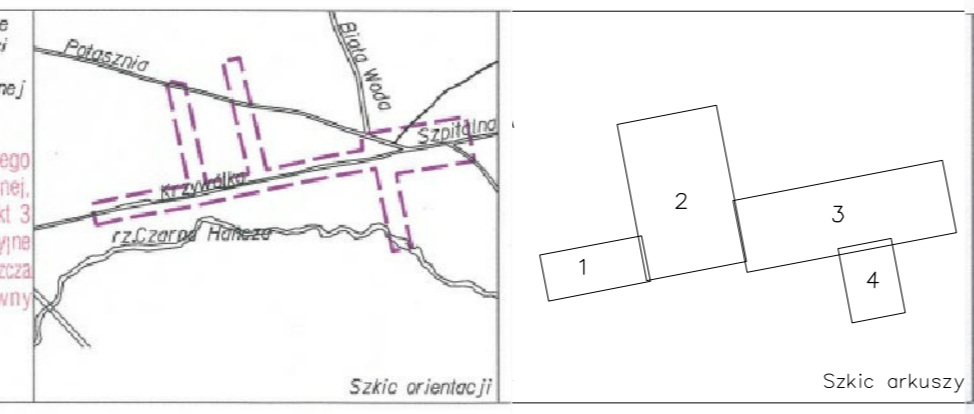
Miejscowość	Sumatki
Jednostka ewidencyjna	206301_I
Obrob ewidencyjny	206301_I_02
Nazwa układu współrzędnych	2000/8
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Kronstadt 60

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodzyjnej: GR.66421130.2018
 Data opracowania mapy: 20/02/2018
 Usługi Geodzyjno-Kartograficzne "GEO" s.c. • Wojciech Baginski, Waldemar Barczak
 Usługi Geodzyjno-Kartograficzne "GEO" s.c.
 Wojciech Baginski, Waldemar Barczak
 16-400 Suwałki, ul. Kadzińska 47
 tel. (087) 847-41-51
 NIP 664-10-40-356-962 143173208

W wykonaniu niniejszej mapy nie było popełnione żadnych ustaleń dotyczących ewentualnych skutków geodzyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodzyjnego i kartograficznego.

W obszarze opracowania mapy (opracowania projektu) znajdują się parcele osłonowe geodzyjne, które podlegają ochronie zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 marca 1989 r. Prawo geodzyjne i kartograficzne, kto niszczy, uszczerbka i przemieszcza znaki geodzyjne podlega karze grzywny.

* Nie należy podobać składować opis składowości gruntowej wprost ze sposobu jej oznaczenia na mapie, a w przypadku kiedy nie wybrane ustalenie połączenia składowości: zawierać składowe informacje.



Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodzyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodzyjnego i kartograficznego.

Organ prowadzący państwowy zasób geodzyjny i kartograficzny: **PREZYDENT MIASTA SUWAŁEK**

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu-operatu technicznego: **P. 2063, 2018, 165**

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: **0 2 MAR. 2018**

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: **Z up. Prezydent Miasta mgr inż. Radosław Stadnicki-Kolendo Inspektor Wydziału Gospodarki Nieruchomościami i Rolnictwa**

USŁUGI PROJEKTOWE I INFORMATYCZNE DANUTA PIŚCZATOWSKA
UL. SIKORSKIEGO 57A, 16-400 SUWAŁKI

OBIEKT	ADRES	DATA
BRANŻA:	Zespół Projektowy:	NUMER JUSZAKIEN
mgr inż. Dariusz Mocarski	mgr inż. Radosław Stadnicki-Kolendo	
NAZWA RYS.	Projekt kabli telekomunikacyjnych	SKALA 1:500 NR RYS. 2/11