



UWAGA!
1. W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu wykopy poprzedzić przekopem kontrolnym, a prace prowadzić ręcznie pod nadzorem.
2. W przypadku stwierdzenia uzbrojenia terenu lub kolizji z obiektami nie wykazanymi na mapie przerwać prace i uzgodnić kolizję z właściwymi służbami technicznymi.
3. Przestrzegać zapisów zawartych w uzgodnieniach i wytycznych.
4. Kabel układać na całej długości w rurze ochronnej np. DVK a pod wjazdami, drogami np. SRS.
5. Równoległe do kabla ułożyć w wykopie bednarkę FeZn.
6. W każdym słupie przewód PEN połączony ze słupem. Słupy skrajne, odgałęźne i co 500 m w obwodzie winny być uziemione.

LEGENDA:

- projektowany słup na fundamencie z oprawą i źródłem światła LED
- projektowany kabel sieci oświetlenia ulicznego (na całej długości układowy w rurze ochronnej)
- nr proj. słupa oświetlenia drogowego
- nr działki przez którą przechodzi inwestycja
- nr - pkt. załamania projektowanego kabla
- istniejący słup - punkt zasilania

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA PUCKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.2211. 3020.1426
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	25.09.2020
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY GŁÓWNY SPECJALISTA

Legenda:

Obowiązująca linia zabudowy

Nieprzekraczalna linia zabudowy

Linie rozgraniczające tereny o różnych przeznaczeniach lub różnych zasobach zagospodarowania

Przeznaczenie terenów

Na podstawie UCHWAŁY NR XLIX/9/2010 RADY Gminy KOSAKOWO 27 stycznia 2010 roku

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH arkusz 4 z 6	
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GKK.6640.1271.2020
Nazwa miejscowości	Kosakowo, ul. Słonecznikowa
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 221105_2 nazwa KOSAKOWO
Obreśb ewidencyjny	identyfikator 221105_2.0004 nazwa KOSAKOWO
Działka nr	88/18, 412/4, 393 i inne
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich układu wysokości PL-2000 PL-KRONE6-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Data opracowania mapy	12.05.2020 r.
Nie wyklucza się istnienia nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub, o których brak jest informacji w instytucjach państwowych. Ponieważ szczegółów metody bezpośredniej bez prawnego ustalenia granic działek. Mapa przedstawia granice działek ujętą w EGB. Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. Właściciel, władający, inwestor są prawnie zobowiązani do ochrony znaków geodezyjnych na terenie inwestycji budowlanej (art. 15, 48 pkt. 3 ustawy z dnia 17.03.2003 r. Dz.U. Nr 30, poz. 163 - Prawo geodezyjne i kartograficzne)	
Projektowane sieci uzbrojenia podziemnego uzgodnione w ZUP:	
Kanalizacyjny: jna 6530-1247/2018 telekomunikacyjny: jna 7440-7637/2018 gazowa: 6530-2352/2020	
Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej	

USŁUGI GEODEZYJNE
Zbigniew Podbielski
81-200 WEJHEROWO, ul. Sobieskiego 241
tel. 602 191 014
kom. 602 191 014
REG. 191540464, NIP 580-00146-58

GEODETA
Zbigniew Podbielski
Geodeta Uprawniony
14-000 Wejherowo, ul. Sobieskiego 241
tel. 602 191 014
kom. 602 191 014
REG. 191540464, NIP 580-00146-58

	44-330 Jastrzębie-Zdrój ul. Kasztanowa 60 kom. 511-695-121 4matbiuro@gmail.com www.4mat.net.pl	SKALA	DATA	NR RYS.
		1:500	06.2020	E-02
OBIEKT SIEĆ OŚWIEśLENIA DROGOWEGO		PROJEKTOWAŁ mgr inż. Marcin Tront nr upr. SLK/3640/PWOE/11		
NADZORCA BUDOWA OŚWIEśLENIA DROGOWEGO NA ULICACH GMINY KOSAKOWO		SPRAWDZIŁ inż. Krystian Tront nr upr. 189/98		
PRZYSŁANIE PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				
INWESTOR	Gmina Kosakowo ul. Żeromskiego 69, 81-198 Kosakowo			
LOKALIZACJA	Kosakowo 81-198 ul. Słonecznikowa, działki: 88/95, 88/84, 412/1.			