


<p>Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.</p>	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	6640.945.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Kolneński
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne i Wycena Nieruchomości Tadeusz Kmiec
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji (nr protokołu weryfikacji) oraz numer operatu	6640.945.2021_7037 z dn. 09.02.2022 r. P.2006.2022.96
<p>Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac.</p>	














## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Identyfikator zgłoszenia		6640.945.2021
Miejscowość		Sokoły
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	200605_5
	nazwa	Stawiski
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0028
	nazwa	Sokoły
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000
	wysokości	EVRF2007
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		
Data sporządzenia mapy		09.02.2022 r.

**UWAGA:**  
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji wynika z zasłotności historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne - Dz.U. z 2020 r., poz. 276 z późn. zm.).

*Usługi Geodezyjne i Wycena Nieruchomości Tadeusz Kmieć*  
ul. 11 Listopada 15 ; 18-500 Kolno  
tel.: 86-278-42-88;  
tel. kom.: 602752507  
e-mail: geodezja.kolno@gmail.com

Mapę niniejszą wykonał: geodeta uprawniony  
mgr inż. Tadeusz Kmiec  
Nr upr. zawod. 6874

LEGENDA	
SCHEMAT	NAZWA
	ZAKRES OPRACOWANIA
	GRANICA DZIAŁKI
	NR EWID. DZIAŁEK
	ŁOŚĆ KONDYGNACJI NADZIEMNYCH
	PROJEKTOWANE WEJŚCIA DO BUDYNKU
	STNIEJĄCE WJAZDY ORAZ WEJŚCIE NA DZIAŁKĘ
	RZĘDNA PARTERU
	STNIEJĄCY BUDYNEK SZKOLNY OBJEKT PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSÓBU UŻYTKOWANIA
	LUXIONA, Trol, STREETPARK MINI LED COMPACT HO 5500 STREET-M E IP66 21 740 montowana do elewacji budynku na wys 5m za pomocą wysięgnika 1m 15st średnica hosadenia 1/ 48mm lub równoważna
	LUXIONA, Trol, STREETPARK MINI LED COMPACT HO 5500 STREET-M E IP66 21 740 montowana do stupa wys 5m z wysięgnikiem 1m 15st średnica hosadenia 1/ 48mm lub równoważna
	ZALICZNIKOWA LINIA KABLOWA OWIETLENIOWA TYPU YKY 3X10MM2
	ZALICZNIKOWA LINIA KABLOWA TYPU YKY 5X10MM2
	RURA OSŁONOWA

ZESTAWIENIE RUR OSŁONOWYCH		
NUMER	TYP	DLUGOŚĆ
<u>P1</u>	DVR110	2,5M
<u>P2</u>	DVR110	3,5M
<u>P3</u>	DVR110	2,5M
<u>P4</u>	SRS110	5M
<u>P5</u>	DVR110	2,5M
<u>P6</u>	DVR75	2,5M
<u>P7</u>	DVR75	2,5M
<u>P8</u>	DVR75	2M
<u>P9</u>	SRS110	6,5M
<u>P10</u>	DVR110	2,0M

1. NALEŻY STOSOWAĆ MATERIAŁY BUDOWLANE POSIADAJĄCE ATTEST ORAZ AKTUALNE APROBATY TECHNICZNE.
2. WSZYSTKIE PROPONOWANE W PROJEKCIE URZĄDZENIA NALEŻY MONTOWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ I ZALECENIAMI PRODUCENTA, MATERIAŁY STOSOWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ I KARTĄ PRODUKTU.
3. WSZYSTKIE WYMIARY NA RYSUNKU NALEŻY KAŻDORAZOWO SPRAWDZIĆ W NATURZE, W PRZYPADKU RÓŻNIC SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

**Investycja:**  
ROZBUDOWA, NADBUDOWA, PRZEBUDOWA I ZMIANA  
SPÓSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ  
NA BUDYNEK USŁUGOWY Z ZAKRESU ADMINISTRACJI,  
KULTURY, OPIEKI SPOŁECZNEJ I ZDROWOTNEJ - CENTRUM  
OPIEKUŃCZO - MIESZKALNE W ZABUDOWIE USŁUGOWEJ  
WRAZ Z PRZEBUDOWĄ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ;  
BUDOWA ZBIORNIKA NA ŚCIEKI SANITARNE O POJ. DO 30 M3  
ORAZ ROZBÓR/OKRĄG BUDYNKU GOSPODARCZEGO, SOKÓŁY 46,  
OBREB SOKÓŁY NR. EWID. 916

Inwestor: GMINA STAWISKI  
pl. Wolności 13/15  
18-520 Stawiski

Jednostka projektowa:  
**Ptaszyński Architektura**  
ROMAN PTASZYŃSKI  
ul. Bałtycka 2/9,  
15-611 Białystok.

Faza opracowania: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Stadium: PROJEKT INSTALACJI  
ELEKTRYCZNYCH

Rysunek: Projekt zagospodarowania terenu

Branża:		
Instalacje elektryczne:		
Projektant:		
mgr inż. Maciej Jurowczyk	PDL/0096/PWBE/19	
Sprawdzający:		
mgr inż. Paweł Iwanicki	PDL/0086/PWOE/13	

Projekt jest chroniony prawem autorskim.  
Projekt architektoniczny jest projektem nadziedzynym,  
wszystkin informacjami konsultować z Głównym Projektantem

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-13/2021	1:500	31.03.2022	EZ-1	A