



ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY
W SPRAWIE WARUNKÓW TECHNICZNYCH, JAKIM POWINNY
ODPOWIADAĆ BUDYNKI I ICH USYTUOWANIE

odległość pokryw i wylotów wentylacji ze zbiorników
bezdopływowych na nieczystości cieple o pojemności powyżej 10m3
do 50m3:

1. Od okien i drzwi zewnętrznych do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi oraz do magazynów produktów spożywczych - 30m
2. Do linii rozgraniczającej drogi (ulicy) lub ciągu pieszego -10m
3. Do granicy działki sąsiedniej - 7.5m

oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych
kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany.
znocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie
fałszywego oświadczenia.

identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	6640.945.2021
organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Kolneński
Nykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne i Wycena Nieruchomości Tadeusz Kmieć
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
ię i nazwisko oraz nr uprawnień awodowych kierownika prac.	GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Tadeusz Kmieć Nr upr. zawod. 6874

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

identyfikator zgłoszenia	6640.945.2021
iejscowość	Sokoły
adnostka ewidencyjna	identyfikator nazwa 200605_5 Stawiski
bręb ewidencyjny	identyfikator nazwa 0028 Sokoły
kala mapy	1:500
lęzwa układu	prostokątnych płaskich
spółrzędnych	wysokości 2000 EVRF2007
znaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
użebności gruntowe mające wpływ na agospodarowanie gruntów zlokalizowanych granicach projektowanej inwestycji	Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.
ntur użytku gruntowego, który nie jest nawiniony w bazie danych ewidencji gruntów budynków	
ata sporządzenia mapy	09.02.2022 r.

apę niniejszą wykonano na podstawie mapy zasadniczej
z formie numerycznej.

UWAGA:
e wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji
ynika z zaszcisło historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji
stawa 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 Kmieć
Nr upr. zawod. 6874

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA ZEWNĘTRZNEGO		
NUMER	NAZWA	ILOŚĆ
1	ŁAWKA PARKOWA 1.5x0.4m.	6
2	KOSZ NA ŚMIECI ULICZNY	5
3	STÓŁ BETONOWY DO GRY W PING-PONGA Z SIATKĄ Z BLACHY STALOWEJ	1
4	STÓŁ BETONOWY DO GRY W SZACHY Z CZTEREMA SIEDZISKAMI	1
5	ALTANA DREWNIANA, STÓŁ Z DWOMA ŁAWKAMI	1
6	STEPPER NA SŁUPIE	1
7	MOTYL NA SŁUPIE	1
8	WYCISKANIE SIEDZĄC POJEDYNCZE	1
9	ORBITREK NA SŁUPIE	1
10	ROWEREK NA SŁUPIE	1
11	WOŚLARZ NA SŁUPIE	1
12	ŁAWKA DO ĆWICZEŃ PROSTA NA SŁUPIE	1
13	NARCIAZ NA SŁUPIE	1
14	ODBOJNIK PARKINGOWY 180X15cm	9

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI					
SCHEMAT	DO PRZEBUDOWY			PO PRZEBUDOWIE	
	NAZWA	M2	%	M2	%
	POWIERZCHNIA ZABUDOWY	660,0	11,0	597,0	10,0
	POW. ZABUDOWY BUDYNKU SZKOŁY PODDANEGO PRZEBUDOWIE I ZMIANIE SPOSOBU UŻYTKOWANIA	572,0		597,0	
	POW. ZABUDOWY BUDYNKÓW GOSPODARCYCH –NIE OBJĘTE OPRACOWANIEM (DEMONTAŻ)	88,0		–	
	POWIERZCHNIA UTWARDZONA	93,0	1,5	1145,0	19,0
	NAWIERZCHNIA UTWARDZONA PROJEKTOWANA DROGI I PLAC MANEWROWY (KOSTKA BRUKOWA BETONOWA gr.8cm)	–		675,0	
	NAWIERZCHNIA UTWARDZONA PROJEKTOWANA CHODNIKI (KOSTKA BRUKOWA BETONOWA)	60,0		385,0	
	POWIERZCHNIA TARASÓW, RAMP I SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH	33,0		85,0	
	POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA	5329,0	87,5	4340,0	71,0
	NAWIERZCHNIA TRAWIASTA	5264,0		4200,0	
	NAWIERZCHNIA WODOPRZEPUSZCZALNA Z PIASKU	–		140,0	
	POWIERZCHNIA DZIAŁKI (OBJĘTA OPRACOWANIEM)	6082,0	100,0	6082,0	100,0
	PRZEBUDOWANY ZJAZD NA DZIAŁKĘ (ASFALT)			32,0	

1. NALEŻY STOSOWAĆ MATERIAŁY
BUDOWLANE POSIADAJĄCE ATEST 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.

LEGENDA	
SCHEMAT	NAZWA
ABCD	ZAKRES OPRACOWANIA
---	GRANICA DZIAŁKI
916	NR EWID. DZIAŁEK
①	ILOŚĆ KONDYGNACJI NADZIEMNYCH
△	PROJEKTOWANE WEJŚCIA DO BUDYNKU
△	ISTNIEJĄCE WJAZDY ORAZ WEJŚCIA NA DZIAŁKĘ
±0,000=157,40	RZĘDNA PARTERU
XXXX	ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY OBJĘTY PRZEBUDOWĄ I ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA
XXXX	ISTNIEJĄCY BUDYNEK GOSPODARCY NIE OBJĘTY OPRACOWANIEM (DO WYBURZENIA)
XXXX	ISTNIEJĄCE ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA DO USUNIĘCIA (OGRODZENIE, SCHODY)
XXX	ISTNIEJĄCA RURA KANALIZACYJNA DO USUNIĘCIA
CD	PROJEKTOWANA WIATA ŚMIETNIKOWA
---	PRZYLĄCZKA KANALIZACYJNE
☒	MIĘJSCE POSTOJOWE DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH WYM. 3,6x5m -2szt.
☒	MIĘJSCE POSTOJOWE WYM. 2,5x5m -6szt.
---	PROJEKTOWANE OGRODZENIE
W	PROJEKTOWANA BRAMA SZER. 4,5m ORAZ FURTKA SZER. 1,5m
H	HYDRANT ISTNIEJĄCY, NASTĘPNY ZA 98m.
☒	MIĘJSCE DLA KONTENERÓW 6x4,5m

Investycja:	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SZKOŁY NA CENTRUM OPIEKUNICZO- -MIESZKALNE W SOKOŁACH GM. STAWISKI WRZĄZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTR. TECHNICZNĄ, SOKOŁY 46, OBRĘB SOKOŁY, NR EWID. 916,			
Investor:	GMINA STAWISKI pl. Wolności 13/15 18-520 Stawiski			
Jednostka projektowa:	<i>Ptaszyński Architektura</i> ROMAN PTASZYŃSKI ul. Bałtycka 2/9, 15-611 Białystok.			
Faza opracowania:	PROJEKT BUDOWLANY			
Stadium:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY			
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu			
Brano:				
Architektura:		Nr upraw.:	Podpis:	
Projektant:		mgr inż. arch. Roman Ptasiński	BL-P00K-11/03	
Asystent projektanta:		arch. Aliaksandr Frantskevich		
Sprawdzający:		mgr inż. arch. Jarosław Ptasiński	BL-P00K-11/03	
Konstrukcja:				
Projektant:		mgr inż. Tadeusz Piłuk	PDL/0072/PWOK/08	
Sprawdzający:		mgr inż. Tomasz Kamiński	PDL/0071/PWOK/08	
Instalacje sanitarne:				
Projektant:		mgr inż. Piotr Kozłuk	PDL/0140/PBS/17	
Sprawdzający:		mgr inż. Paweł Bajguz	PDL/0145/PWOS/13	
Instalacje elektryczne:				
Projektant:		mgr inż.	1	
Sprawdzający:		mgr inż.	2	
Drogi i ukształtowanie terenu				
Projektant:		mgr inż. Wojciech Grzybowski	PDL/0065/P00D/05	
Sprawdzający:		mgr inż. Edyta Kuszniarczyk	PDL/0153/PBD/15	
Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem				
Nr proj:	Skala:	Data:	Nr rys:	Rev.
PT-13/2021	1:500	10.03.2022	Z-1	A