

Sekcja: 6.218.17.31.2,3

Voja pomorskie

Gmina Sulęczyńsko

Dzielnica Sulęczyńsko (0008)

Dzielnica: 305/3

ID: 6640.12690.2021

Danowa pozycja: 2000

Danowa wysokośćowa: PL-EVRF2007

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Niniejsza mapa została opracowana na potrzeby projektu zagospodarowania działki

Kierownik prac geodezyjnych

Witold Zalewski

Geodeta upr. nr 19229

Mapa uzupełniona projektowym urządzeniem sieci

Nie wykonano pomiarów terenowych urządzeń podziemnych nie wykazanych na tej mapie, których nie zgłoszono do inwentaryzacji porównawczej

Dane o uchybie gruntu i konturze nie gwarantują

Mapa przedstawia granice działek na status uprawnienia o ewidencji gruntów na dzień 02.02.2022 r

USŁUGI GEODEZYJNO-PROJEKTOWE

83-320 Sulęczyńsko

Al. Wojska Polskiego 23A

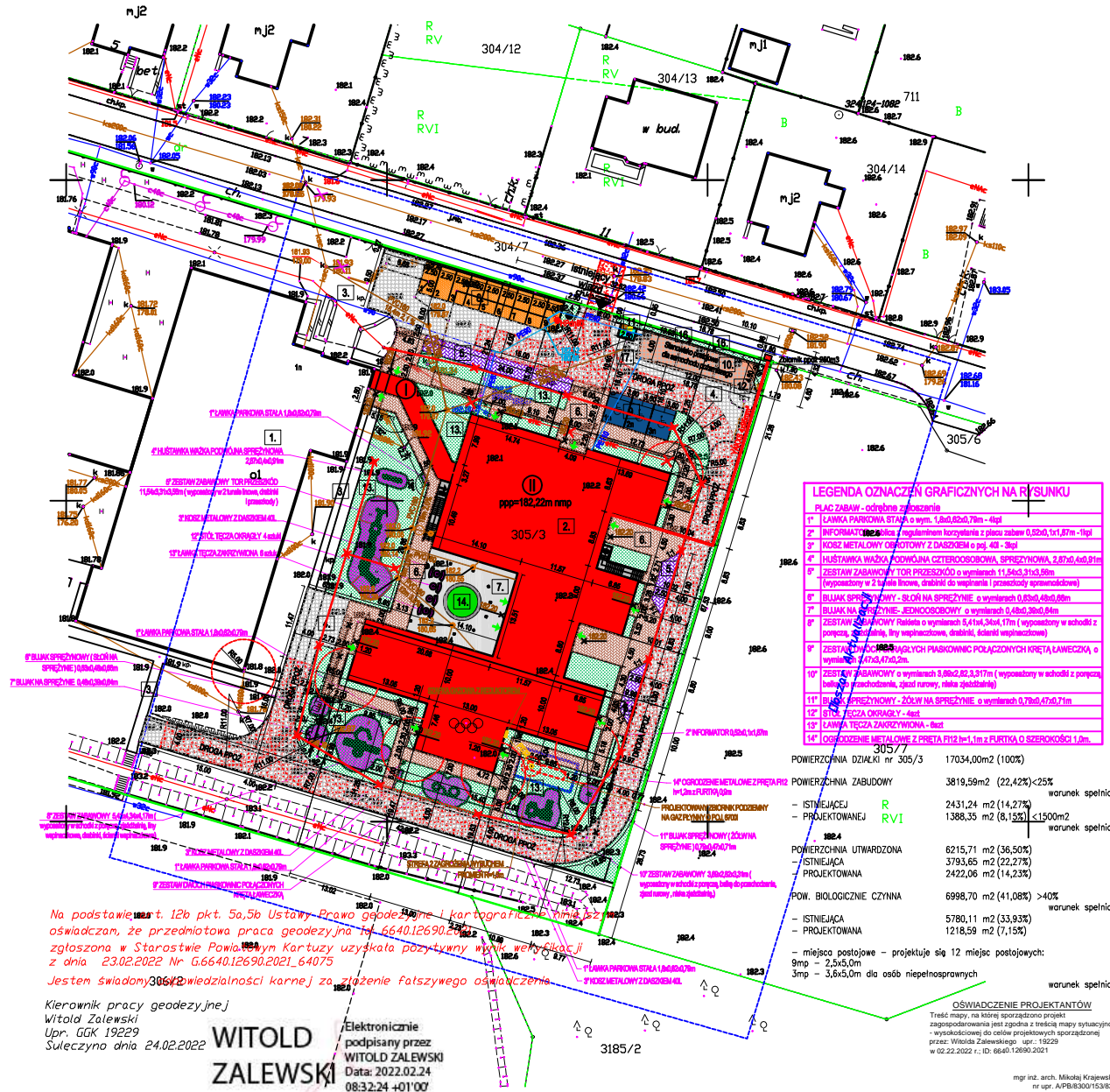
NIP 509-157-50-63 REGON 220181149

tel. 0506044790 fax 60356973

www.geoprojekt-suleczynski.pl

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI
NR 305/3 W OBRĘBIE EWIDENCYJNYM SULĘCZYŃSKO (0008)
POD BUDOWĘ GMINNEGO PRZEDSZKOLA SAMORZĄDOWEGO W
SULĘCZYŃSKO WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi: ZBIORNIKIEM
NA CELE P.POŻ. ORAZ ZBIORNIKIEM NA GAZ PŁYNNY

INWESTOR:
GMINA SULĘCZYŃSKO
UL. KASZUBSKA 26
83-320 SULĘCZYŃSKO



LEGENDA OZNACZEŃ GRAFICZNYCH NA RYSUNKU	
1.	ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ W SULĘCZYŃSKO
2.	PROJEKTOWANY BUDYNEK GMINNEGO PRZEDSZKOLA SAMORZĄDOWEGO W SULĘCZYŃSKO ppp=182,22m nmp, pow. zabudowy 1388,35m2
3.	ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA Z KOSTKI BETONOWEJ
4.	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA Z KOSTKI BETONOWEJ
5.	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA Z KOSTKI BETONOWEJ
6.	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA Z KOSTKI BETONOWEJ
7.	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA Z KOSTKI BETONOWEJ
8.	PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE 2,5x5,0m - 9mp
9.	PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH 3,6x5,0m - 3mp
10.	STANOWISKO POSTOJOWE DLA SAMOCHODU POŻARNICZEGO 4x12,0m
11.	PROJEKTOWANE ZADASZCZONE MIEJSCE DO CZASOWEGO GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH O WYMIARACH 2,5x2,0m
12.	PROJEKTOWANY ZBIORNIK PPOŻ O POJEMNOŚCI 250m3
13.	WEJŚCIE DO BUDYNKU DO CZĘŚCI PODZIEMNEJ
14.	WEJŚCIE DO BUDYNKU (EWAKUACYJNE)
15.	GRANICA POSZCZEGÓLNYCH DZIAŁEK OBJĘTYCH OPRACOWANIEM
16.	ISTNIEJĄCY WJAZD
17.	PROJEKTOWANA ZIELEŃ NISKA (NAWIERZCHNIA TRAWIASTA)
18.	PROJEKTOWANA ZIELEŃ NISKA (KŁOMB)
19.	DROGA PPOŻ
20.	PUNKT POBORU WODY
21.	STUJENKA PRZELĘWOWA
22.	PIŁKOCHWYTY DO ROZBIÓRKI
23.	PROJEKTOWANE PRZYLĄZCZKI WODOCIĄGOWE DN83-ODRĘBNE OPRACOWANIE
24.	PROJEKTOWANA LOKALIZACJA HYDRANTU NADZIEMNEGO DN80
25.	PROJEKTOWANE PRZYLĄZCZKI WODOCIĄGOWE HYDRANTOWE DN83 - ODRĘBNE OPRACOWANIE
26.	PROJEKTOWANA INSTALACJA WODOCIĄGOWA PPOŻ
27.	PROJEKTOWANA ZEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACYJNA
28.	PROJEKTOWANA STUJENKA REWIZYJNA PCV425
29.	PROJEKTOWANY SEPARATOR TŁUSZCZYJNY DN 1200
30.	PROJEKTOWANA ZEWNĘTRZNA ZBIORNIKOWA INSTALACJA GAZU PŁYNNEGO
31.	SZAFKA GAZOWA Z REDUKTOREM
32.	PROJEKTOWANY ZBIORNIK PODZIEMNY NA GAZ PŁYNNY O POLI 67000
33.	PROJEKTOWANA WEWNĘTRZNA LINA ZASILAJĄCA YAKOS 4x95mm2
34.	PROJEKTOWANE RZĘDZINE TERENU
35.	PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE
36.	ISTNIEJĄCE OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE DO ROZBIÓRKI

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
ADRES:		77-200 Mielno, ul. Koszalińska 7, tel. 662 011 397 NIP 842-177-13-48	
INWESTOR:		SULĘCZYŃSKO, GMINA SULĘCZYŃSKO	
INWESTOR:		DZIAŁKA NR 305/3, OBRĘB EWIDENCYJNY SULĘCZYŃSKO (0008)	
PRZEDMIOT:		BUDOWA GMINNEGO PRZEDSZKOLA SAMORZĄDOWEGO W SULĘCZYŃSKO WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi: ZBIORNIKIEM NA CELE P.POŻ. ORAZ ZBIORNIKIEM PODZIEMNYM NA GAZ PŁYNNY	
TREŚĆ OPRACOWANIA:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI	
PROJEKTANT:		mgr inż. arch. Michał Krajewski	
PROJEKTANT:		mgr inż. arch. Szymon Sobolewski	
PROJEKTANT:		mgr inż. arch. Szymon Sobolewski	
PROJEKTANT:		mgr inż. arch. Krzysztof Roszczyński	
PROJEKTANT:		mgr inż. arch. Dariusz Zagajda	
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. arch. Jan Drąg	
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. arch. Marcin Rudnik	
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. arch. Rafał Słota	
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. arch. Maciej Pater	

Na podstawie art. 12b pkt. 5a, 5b Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne, niniejszym oświadczam, że przedmiotowa praca geodezyjna nr 6640.12690.2021, zgłoszona w Starostwie Powiatowym w Kartuzach uzyskała pozytywny wynik weryfikacji z dnia 23.02.2022 Nr G.6640.12690.2021.64075

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

Kierownik pracy geodezyjnej
Witold Zalewski
Upr. GKG 19229
Sulęczyńsko dnia 24.02.2022

Elektronicznie
podpisany przez
WITOLD ZALEWSKI
Data: 2022.02.24
08:32:24 +01'00'

LEGENDA OZNACZEŃ GRAFICZNYCH NA RYSUNKU	
1.	PLAC ZABAW - odrębne zagospodarowanie
2.	1. LAKOWA PARKOWA STAJA o wym. 1,8x0,82x0,78m - 4lpi
3.	2. INFORMACYJNA - regulaminem korzystania z placu zabaw 0,52x0,78x1,07m - 1lpi
4.	3. KOSZ METALOWY OŚROTKOWY Z DĄSZKOWIEM o poj. 400 - 3lpi
5.	4. LAKOWA NAWIĄZKA CZTEROCZŁOWA, SPEJZYJNA, 2,87x0,4x0,91m
6.	5. ZESTAW ZABAWOWY TOR PRZESZCÓD o wymiarach 11,8x0,31x0,58m (wsparty w 2 ławach betonowych, długości do wykonania i przekształcenia)
7.	6. BŁOK SPEJZYJNY - BŁOK NA SPEJZYJNE o wymiarach 0,8x0,4x0,88m
8.	7. BŁOK NA SPEJZYJNE - BŁOK NA SPEJZYJNE o wymiarach 0,8x0,4x0,88m
9.	8. ZESTAW ZABAWOWY Błok na spejzyjne o wymiarach 0,8x0,4x0,88m
10.	9. ZESTAW ZABAWOWY Błok na spejzyjne o wymiarach 0,8x0,4x0,88m
11.	10. ZESTAW ZABAWOWY o wymiarach 0,8x0,4x0,88m (wsparty w 2 ławach betonowych, długości do wykonania i przekształcenia)
12.	11. BŁOK SPEJZYJNY - BŁOK NA SPEJZYJNE o wymiarach 0,8x0,4x0,88m
13.	12. BŁOK SPEJZYJNY - BŁOK NA SPEJZYJNE o wymiarach 0,8x0,4x0,88m
14.	13. LAKOWA NAWIĄZKA - BŁOK NA SPEJZYJNE o wymiarach 0,8x0,4x0,88m
15.	14. OGRÓDZENIE METALOWE z PRĘTA P12 i=1,1m z FURTAKA O SZEROKOŚCI 1,0m

POWIERZCHNIA DZIAŁKI nr 305/3	17034,00m2 (100%)
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	3819,59m2 (22,42%)<25%
- ISTNIEJĄCY	2431,24 m2 (14,27%)
- PROJEKTOWANY	1388,35 m2 (8,15%)<1500m2
POWIERZCHNIA UTWARDZONA	6215,71 m2 (36,50%)
- ISTNIEJĄCY	3793,65 m2 (22,27%)
- PROJEKTOWANY	2422,06 m2 (14,23%)
POW. BIOLOGICZNE CZYNIA	6998,70 m2 (41,08%)>40%
- ISTNIEJĄCY	5780,11 m2 (33,93%)
- PROJEKTOWANY	1218,59 m2 (7,15%)
- miejsca postojowe - projektuje się 12 miejsc postojowych:	
9mp - 2,5x5,0m	
3mp - 3,6x5,0m dla osób niepełnosprawnych	

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW
Treść mapy, na której sporządzono projekt zagospodarowania jest zgodna z treścią mapy sytuacyjno-wysokościowej do celów projektowych sporządzonej przez: Witolda Zalewskiego upr. 19229 w 02.22.2022 r., ID: 4640.12690.2021

mgr inż. arch. Michał Krajewski
nr upr. APB/6300153/83