



SZKIC LOKALIZACJI



- Legenda:**
- zakres opracowania
 - projektowane cegi pieszko-jezdne/chodniki
 - ogrodzenie alurawe z siatki zgrzewanej wys. min. 180cm
 - furka wejściowa rama stalowa + siatka zgrzewana min. szerokość 120cm
 - brama przesuwana automatyczna rama stalowa + siatka zgrzewana min. szerokość 240cm
 - projektowany bud. przedszkola
 - droga wewnętrzna poz./płoc postojowy dla autobusu
 - parking samochodowy osobowe
 - plac zabaw dla dzieci
 - wiata/kontenery na odpady
 - projektowany budynek przedszkola / ilość kondygnacji
 - pow. utwardzone pieszko-jezdne/droga ppot.
 - pow. utwardzone chodniki
 - pow. bezpieczna EPDM
 - pow. ziwirowa
 - główne wejście/wyjście do budynku
 - wejście/wyjście do budynku
 - wyjścia z oddziałów na plac zabaw
 - hydranty zewnętrzne
 - zielen izolacyjna/zywirowe wys. min. 150cm
 - zielen średnia/wysoka drzewa/krzewy liściaste
 - nieprzekraczalna linia zabudowy

- Branża elektryczna:**
- proj. linia kablowa niskiego napięcia (MIZ, oświetlenie)
 - proj. rura ochronna dla kabla nn
 - proj. lokalizacja szafy złączkowo-pomiarowej
 - proj. słup oświetleniowy z oprawką LED
- Branża sanitarna:**
- projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej PVC Ø160
 - S1-S4 projektowane studnie rewizyjne kanalizacji sanitarnej
 - SE projektowany separator tłuszczu
 - projektowana instalacja kanalizacji deszczowej
 - Kd1-Kd2 projektowane studnie rewizyjne kanalizacji deszczowej
 - S projektowany separator substancji ropopochodnych
 - W projektowane wpusty uliczne
 - O projektowany osadnik
 - Z projektowany zbiornik kanalizacji deszczowej
- Branża sanitarne - według odrębnego opracowania**
- przyłącze wody PE Ø63mm wedle odrębnego opracowania trasa orientacyjna
 - projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej PVC Ø160 wedle odrębnego opracowania - trasa orientacyjna

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest niniejszy dokument techniczny, który jest wynikiem pomiarów i obliczeń technicznych i nie stanowi dokumentu prawnego.	
Opisanie przedmiotu zamówienia	STAROSTA WŁOSZCZOWSKI
Identyfikator techniczny materiału znakom operacji technicznej	P.2613. 2016. 1115
Data wpisu do rejestru technicznego do ewidencji materiałów znaków	2 5 10 2016
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY

mgr Danuta Kwiesińska
Z-ca Kierownika Wydziału Geodezyjnego
Katastru i Geoinformacji
2 6 10 2016

godło mapy w skali 1:500
7.141.10.19.4.1, 7.141.10.19.4.3

Miejscowość: Secemin
Jedn. ewid. 261305_2 Secemin
obręb 261305_2.0013 Secemin

działki nr: 2818/3, 2818/4, 2818/5, 2818/6, 2818/7, 2818/8, 2818/9 i 2819/10

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

- Osnowa pozioma: układ 2000 strefa 7
- Osnowa pionowa: układ Kronsztadt 1986
- Granice działek nr: 2818/3, 2818/4, 2818/5, 2818/6, 2818/7, 2818/8, 2818/9 i 2819/10 wykazano na podstawie danych, które spełniają wymagane dokładności. Mapa może służyć do projektowania budynków położonych w odległości 4,0 m lub mniejszej od granic.
- Nie wyklucza się w obszarze opracowania obiektów wykazanych w opracowaniach planistycznych, projektach budowlanych i innych dokumentach objętych pozwoleniem na budowę, a nie wykazanych na niniejszej mapie.
- Działki nr: 2818/3, 2818/4, 2818/5, 2818/6, 2818/7, 2818/8, 2818/9 i 2819/10 nie są obciążone służebnościami gruntowymi.

Wykonawca:
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
inż. Jolanta Straszak
Jedwigów 30, 28-130 Moskorzów
NIP 577-131-61-75

GEODETA UPRAWNIENY
inż. Jolanta Straszak
Jedwigów 30, 28-130 Moskorzów
Świadectwo Nr: 101633

Jadwigów, dnia 12.10.2016r

GKN.II.6640.1325.2016

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA		SEPA GROUP	
SEBASTIAN PAŁCZYŃSKI 51-361 WROCLAW WILCZYCE UL. SZKOŁNA 15/5 TEL: 606 706 739 EMAIL: INFO@SEPA GROUP.NET			
NAZWA INWESTORA:	GMNA SECEMIN	UL. STRUGA 2 29-145 SECEMIN	
NAZWA I ADRES OBIEKTU:	BUDYNEK UŻYTKOWOŚCI PUBLICZNEJ - PRZEDSZKOLE 6 ODDZIAŁOWE WRAZ INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI I NIEZBĘDNYM ZAGOSPODAROWANIEM TERENU / SECEMIN dz. nr 2818/3, 2818/4, 2818/5, 2818/6, 2818/7, 2818/8, 2818/9, 2819/10, 2819/11		
TREŚĆ RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		NR RYSUNKU: PE_A_000
OPRACOWANIE:	FAZA OPRACOWANIA:	SKALA:	DATA:
WELOBRAZ:	PROJEKT BUDOWLANY	1:500	GRUDZIEŃ 2016
BRANŻA ARCHITECTONICZNA			
PROJEKTANT:	ARCH. SEBASTIAN PAŁCZYŃSKI	NR UPR. PROJ. 30/DOS/K/2015	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	ARCH. KORBAN MORAWSKI	NR UPR. PROJ. 61-8341/60/77	PODPIS:
BRANŻA DROGOWA			
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ROBERT RYBKA	NR UPR. PROJ. 272/DOS/10	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. MACIEJ KUBAT	NR UPR. PROJ. 243/DOS/11	PODPIS:
BRANŻA SANITARNA			
PROJEKTANT:	MGR INŻ. DANIEL WIŚNIEWSKI	NR UPR. PROJ. KUP/0152/PWOS/13	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. JAN WIŚNIEWSKI	NR UPR. PROJ. KUP/0053/POOS/11	PODPIS:
BRANŻA ELEKTRYCZNA			
PROJEKTANT:	MGR INŻ. MICHAŁ MADEJA	NR UPR. PROJ. 151/DOS/13	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. RAFAŁ GRUBZIAK	NR UPR. PROJ. 149/DOS/13	PODPIS: