

woj. łódzkie
pow. zgierski
m. Zgierz
obręb Z - 125
ul. Staffa 26 - Szkoła Podstawowa nr 12

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKŚCIOWA
do celów projektowych
Skala 1 : 500

Opracowano na podstawie mapy zasadniczej m. Zgierz sekcje
nr 112.431.2042, 112.431.2044, danych z ewidencji gruntów obrębu
Z-125 oraz pomiaru własnego wykonanego w listopadzie 2009 roku.

Usługi Geodezyjne - Andrzej Gazewski
Pracownia: 95-100 Zgierz pl. Jana Pawła II nr 3 tel. (0-42) 716-13-26.

Geodeta Uprawniony

Andrzej Gazewski
Rej.GUG i K. 1128

Zgierz, dn. 07.12.2009 r.

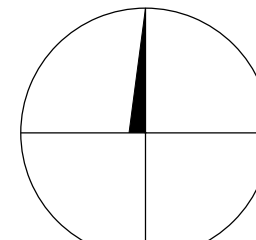
L.k.s.rob. 1655

UWAGA

Na mapie uwidoczniono przebieg przewodów podziemnych
pomierzonych w trybie Zarządzenia Nr 8/79 Prezydenta m. Łodzi,
z dnia 03.05.79 r. oraz na podstawie udostępnionych przez gestorów
sieci dokumentacji archiwalnych. Za brak przewodów na mapie, nie
zgłoszonych do inwentaryzacji lub nieudostępnionych przez gestorów,
wykonawca nie ponosi odpowiedzialności.



ORIENTACJA



LEGENDA

A,B,C,D...O,P,A
teren w granicach działek (1,7628ha)
70/10 74/13 80/13 82/14 84/11 90/20 90/23 95/4 95/6 96/7 99/7
102/13 105/13 533/11 67/10 102/12 105/12 105/2 104/2 6/14 6/15 5/1 2/6
zgodnie z wypisem z rejestru gruntów
A',B',C',D'...J',A'
teren w granicach działek
70/10 74/13 80/13 82/14 84/11 90/20 90/23 95/4 95/6 96/7 99/7
102/13 105/13 533/11 67/10 102/12 105/12 105/2 104/2 6/14 6/15 5/1 2/6
nie objęty wypisem z rejestru gruntów
zakres opracowania zgodnie z Opiskiem przedmiotu umowy

IS istniejący budynek szkoły
IS-B istniejąca boiska z baseną
ABC projektowane obiekty budowlane (0,00 = 201,31 mpm)
A - szatnie uczniowskie
B - sala gimnastyczna
C - szatnie ogólnodostępne
GWC projektowany grzewczy wytwórnik ciepła
typu wodno-ziarnego
W - wykaz
C - czarna lenowa
Z - wyrzucenia lenowa
wyjście główne do budynku
wyjście pozostałe
projektowany wjazd
CPU - projektowany ciąg pieszo - jezdny
PM - plac manewrowy pod 200m
P - projektowany parking
CH - projektowane chodniki
TR - teren przeznaczony na rzadzą

UZBROJENIE
sieci istniejące
sieci projektowane
sieć kanalizacyjna sanitarna
sieć kanalizacyjna ogólnodostępna
sieć kanalizacyjna deszczowa
sieć kanalizacyjna deszczowa
osadnik
separator łameliowy
wpust uliczny z studzienką osadnikową
sieć wodociągowa z istniejącą szkołą
sieć telekomunikacyjna z istniejącą szkołą
sieć elektroenergetyczna z istniejącą rozdzielnią
sieć elektroenergetyczna oświetlenia zewnętrznego
hydrant poż.
sieć wodociągowa zasilania hydrantów
projektowane lampy uliczne

BILANS TERENU
teren w granicach działek
zgodnie z wypisem z rejestru gruntów
zakres opracowania zgodnie z Opiskiem przedmiotu umowy
teren poza zakresem opracowania
POWIERZCHNIA ZABUDOWY
A - szatnie uczniowskie
B - sala gimnastyczna
C - szatnie ogólnodostępne
POWIERZCHNIE UTWARDZONE
ciąg pieszo jezdny wraz z placem manewrowym
miejsc parkingowe dla samochodów
chodniki
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA
zakres opracowania zgodnie z Opiskiem przedmiotu umowy

WYMIARY NA RYSUNKU PODANO W (m)			
Funkcja:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. arch. Łukasz Łódzkiński	174/99	
Sprawdzt:	mgr inż. arch. Leszek Horzela	15/98	
Opracow:	mgr inż. arch. Łukasz Łódzkiński	174/99	
Lokalizacja:	Zgierz, ul. Staffa 26	KW24046,24048,24039,75907,3372,793,44944,64637,34199	
Nazwa projektu:	Wielofunkcyjna Sala Gimnastyczna przy Szkole Podstawowej nr12 ul. Staffa 26 w Zgierzu		
Inwestor:	Gmina Miasto Zgierz Plac Jana Pawła II 16 95-100 Zgierz		
Data:	sierpień 2010r.	Skala:	1:500
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie - w zakresie przekraczającym uzgodnienia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia SWP Sp. z o.o.			