

ZESTAW IŁOŚCI I POWIERZCHNI TERENU OBJĘTEGO WNIOSKIEM			
1	POWIERZCHNIA TERENU INWESTYCJI NA DZ. NR 870/2	19 430,00 m ²	100,00%
2	POWIERZCHNIA ZABUDOWY	3129,64 m ²	
3	POWIERZCHNIA ZABUDOWY - PROJEKTOWANA	2170,00 m ²	
2	POWIERZCHNIA ZABUDOWY - ISTNIEJĄCA	959,64 m ²	
3	POWIERZCHNIA BIOLOGICZNE CZYNNA	5 130,00 m ²	
4	POW. UTWARDZONA	11 170,36 m ²	

POWIERZCHNIA TERENU INWESTYCJI - 19 430 m²
CAŁKOWITE ZAINWESTOWANIE (POWIERZCHNIA TARGOWISKA) - 14 218,00 m²
POWIERZCHNIA HANDLOWA - 7 165,00 m² (50,4% POWIERZCHNI TARGOWISKA)
POWIERZCHNIA HANDLOWA ZADASZONA - 3 640,00 m² (50,8% POWIERZCHNI HANDLOWEJ)

LEGENDA:

- A--P** GRANICA WŁASNOŚCI INWESTORA - DZIAŁKA NR 870/2
ZAKRES INWESTYCJI OBJĘTEJ PRZEDMIOTOWYM WNIOSKIEM
DZIAŁKA NR 870/2 OBRĘB SKALBMIERZ GMINA SKALBMIERZ
= GRANICZ ODZIAŁYWANIA INWESTYCJI
- ISTNIEJĄCE BUDYNKI PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRKI (5 SZT.)
- ELEMENTY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ DO USUNIĘCIA
- PROJEKTOWANE ZADASZONE STANOWISKA HANDLOWE - WIATY
- WIATA - TYP A (A1, A2, A3) O WYMIARACH 17,00x24,00m
- WIATA - TYP B (B1, B2, B3) O WYMIARACH 8,50x24,00m
- WIATA - TYP C (C1, C2) O WYMIARACH 5,00x18,00m
- WIATA - TYP D (D1, D2) O WYMIARACH 5,00x15,00m
- ISTNIEJĄCA WIATA O WYMIARACH 39,45m x 22,00m
- ISTNIEJĄCY BUDYNEK - SANITARIATY OGÓLNODOSTĘPNE
- ISTNIEJĄCY BUDYNEK HANDLOWO-USŁUGOWY - POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA
- ISTNIEJĄCE WEJŚCIA DO BUDYNKÓW
- POWIERZCHNIA BIOLOGICZNE CZYNNA 100%
-TRAWNIN, ZIELENI UTWARDZONA
- PROJ. POWIERZCHNIA UTWARDZONA - KOMUNIKACJA PIESZA
- PROJ. POWIERZCHNIA UTWARDZONA - KOMUNIKACJA KOŁOWA
- PROJ. POWIERZCHNIA UTWARDZONA - KOMUNIKACJA KOŁOWA I PIESZA
- PROJ. ZEWNĘTRZNE (OTWARTE) STANOWISKA HANDLOWE
- PROJ. 3 MIEJSCA POSTOJOWE PRZEZNACZONE DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
- MIEJSCA SKŁADOWANIA ODPADÓW STAŁYCH - ŚMIETNIKI
- ISTNIEJĄCE JAZDZY PUBLICZNE DO DROGI GMINNEJ
- PROJEKTOWANA WEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI OPADOWEJ Z TER. UTW.
- PROJEKTOWANA WEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI OPADOWEJ Z DACHÓW
- PROJEKTOWANY ZIEMNY SZCZELNY ZBIORNIK RETENCYJNY ODPAROWUJĄCY
- D - projektowane studnie odwodnienia na przyłączach kanalizacji opadowej
S - projektowane studnie odwodnienia na przyłączach kanalizacji opadowej
Kr - projektowane osadniki wodoszczelne z osadnikami podłączone do kanalizacji opadowej
Os - projektowany osadnik zanieczyszczeń na przyłączu kanalizacji opadowej
Sp - projektowany separator substancji ropopochodnych na przyłączu kanalizacji opadowej

Licencja : G.6642.96.2017
województwo : świętokrzyskie
Powiat : kazimierski
Jednostka ewid. : Skalbierz- miasto - 260305_4
Obręb ewid. : Skalbierz - 260305_4.0001
Nr działki : 870/2

Sekcja : 7.131.15.19.3.4, 7.131.15.19.4.3
7.131.15.24.1.2, 7.131.15.24.2.1

Układ odniesienia współrzędnych prostokątnych płaskich : "PL-2000"
Geodezyjny układ wysokości : "PL-KRO1986-NM"
Geodezyjny układ odniesienia : "PL-ETRF2000"

--- zakres opracowania

W wykonaniu niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.
Granice działek wniesiono na podstawie danych z ewidencji gruntów.

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, które nie były przedmiotem inwentaryzacji geodezyjnej.

Niniejszą mapę do celów projektowych wykonał w dniu 04.03.2017 r. geodeta upr. A. Markiewicz - nr upr. zawodowych : 12 866.

Usługi Geodezyjne
Andrzej Markiewicz
28-530 Skalbierz, Dąbka 2F6
tel. 041/362-93-04 NIP 662-065-44-30
REG. NIP 171906

Geodeta uprawniony
Andrzej Markiewicz
ul. Dąbka 2F6
28-530 Skalbierz Wielka
REG. NIP 171906

STARGOŚĆ KAZIMIERSKI
14 MAR. 2017
Z UP. STARGOŚĆ
GEODETA POWIATOWY

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU SKALA 1:500

JEDYNOSTKA PROJEKTOWA	ANDRZEJ KRAWCZYK ARCHITEKT PRACOWNIA PROJEKTOWA 28-530 KAZIMIERZ WIELKI, UL. PRZEMYSŁOWA 57 TEL. 041/362-93-04 NIP 662-065-44-30 REG. NIP 171906
INWESTOR	GMINA SKALBMIERZ ul. Kościuszki 1, 28-530 Skalbierz
PROJEKT	PRZEBUDOWA PLACU TARGOWEGO WRAZ Z BUDOWĄ NIEZBĘDNYCH OBIEKTÓW I URZĄDZEŃ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ I DROGOWEJ NA DZIAŁCE NR 870/2 W SKALBMIERZU
BRANŻA	INSTALACJE SANITARNE
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Kurek DEC. NR WK/0082/POOS/13
TREŚĆ RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA	1:50
DATA	02.2017
PROJEKT	PZT-1